

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

43:38:280124, 43:38:280115, 43:38:280114, 43:38:280113

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 15 июля 2022 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Муниципальное образование Юрьянский муниципальный район Кировской области (ОГРН: 1024301273732, ИНН: 4338002291)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Акты органов государственной власти или органов местного самоуправления

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Сулейманова Ильсияр Караматовна

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 12167325535

Контактный телефон: сот.: 89655557772

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: ils-s@yandex.ru
618160, Пермский край, Бардымский район, с.Краснояр 1, ул. Ленина, 97

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Ассоциация "Содружество"

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 16 860

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "ГлобалКадастр"

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Сулейманова Ильсияр Караматовна

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 12167325535

Контактный телефон: 89655557772

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: ils-s@yandex.ru
618160, Пермский край, Бардымский район, с.Краснояр 1, ул. Ленина, 97

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:

<i>Ассоциация "Содружество"</i>		
Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность:		<u>16 860</u>
Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица: <u>ООО "ГлобалКадастр"</u>		
Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества):		<u>Трусова Людмила Кирилловна</u>
Страховой номер индивидуального лицевого счета:		<u>04724904056</u>
Контактный телефон:		<u>8-951-937-20-15</u>
Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:		<u>tsoft@inbox.ru</u> <u>614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Гусарова, д. 9, кв. 17</u>
Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер: <u>Ассоциация "Содружество"</u>		
Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность:		<u>16 667</u>
Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица: <u>ООО "ГлобалКадастр"</u>		
3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ		
<u>№ 14, от 23 мая 2022 г., выдан (составлен) Муниципальное образование Юрьянский муниципальный район Кировской области</u> <small>(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)</small>		
4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории		
№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3
1	Кадастровый план территории	№ ****_**/****_*****, от 16 мая 2022 г.
2	Кадастровый план территории	№ ****_**/****_*****, от 16 мая 2022 г.
3	Кадастровый план территории	№ ****_**/****_*****, от 16 мая 2022 г.
4	Кадастровый план территории	№ ****_**/****_*****, от 16 мая 2022 г.
5	Правила землепользования и застройки муниципального образования Юрьянское городское поселение Юрьянского муниципального района Кировской области	№ 59, от 13 сентября 2021 г., выдан (составлен) администрация Юрьянского района Кировской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории							
Система координат		МСК-43, зона 2					
№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 29 июня 2022 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Ежово, пир.6.8м Центр 3оп (54352)	3	637 149,05	2 177 109,41	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Полигонный, сигн. 23.9м Центр 2оп		635 854,80	2 177 177,40			
3	Медведево, сигн. 16.5м Центр 3оп (33270)		627 307,66	2 173 306,46			
4	Высоково, Центр 1	2	626 999,11	2 179 238,21			
6. Сведения о средствах измерений							
№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений		Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)			
1	2	3		4			
1	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i50	Номер: 75443-19. Срок действия: 16.02.2023		Свидетельство о поверке №С-ГКФ/17-02-2022/132709372 от17.02.2022			
2	Leica DISTO A3, лазерный дальномер (рулетка)	Номер: 30855-07. Срок действия: 17.02.2023		С-ГСХ/18-02-2022/134319492 от 18.02.2022			
7. Пояснения к разделам карты-плана территории							
Сведения о заказчике							
Заказчиком является Муниципальное образование Юрьянский муниципальный район Кировской области от имени которого выступает муниципальное казенное учреждение администрация Юрьянского района Кировской области							

Сведения о кадастровом инженерере
<p>Сулейманова Ильсияр Караматовна телефон 89655557772 Адрес: Пермский край,Бардымский район, с.Краснояр 1, ул. Ленина, 97 Email: ils-s@yandex.ru Место работы: ООО "ГлобалКадастр",юр. адрес: 618160, Пермский край,Бардымский район, с.Краснояр 1, ул. Ленина, 97 СРО Ассоциация "Содружество", уникальный регистрационный номер члена саморегулируемой организации кадастровых инженеров в реестре членов саморегулируемой организации кадастровых инженеров: 636 дата внесения сведений о физическом лице в реестр членов саморегулируемой организации кадастровых инженеров: 30.06.2016 г.; номер квалификационного аттестата: 59-11-463 от 22.09.2011 г.</p> <p>Трусова Людмила Кирилловна телефон 8-951-937-20-15 Адрес: 614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Гусарова, д. 9, кв. 17 Email: tsoft@inbox.ru Место работы: ООО "ГлобалКадастр",юр. адрес: 618160, Пермский край,Бардымский район, с.Краснояр 1, ул. Ленина, 97 СРО Ассоциация "Содружество", уникальный регистрационный номер члена саморегулируемой организации кадастровых инженеров в реестре членов саморегулируемой организации кадастровых инженеров: 643 дата внесения сведений о физическом лице в реестр членов саморегулируемой организации кадастровых инженеров: 30.06.2016 г.; номер квалификационного аттестата: 59-11-461 от 12.09.2011 г.</p>
Основания выполнения комплексных кадастровых работ
<p>Комплексные кадастровые работы (далее ККР) выполнялись на основании муниципального контракта № 14 от 23 мая 2022 г., и Приложения 1 к Муниципальному контракту № 14 от 23 мая 2022 г., Технического задания «Выполнение комплексных кадастровых работ в отношении кадастровых кварталов 43:38:280124, 43:38:280115, 43:38:280114, 43:38:280113, расположенного на территории Юрьянского городского поселения Юрьянского района Кировской области».</p>

Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

В процессе подготовке карта-плана использовались следующие документы:

- Муниципальный контракт № 14 от 23 мая 2022 г., и Приложение 1 к Муниципальному контракту № 14 от 23 мая 2022 г. Техническое задание «Выполнение комплексных кадастровых работ в отношении кадастровых кварталов 43:38:280124, 43:38:280115, 43:38:280114, 43:38:280113, расположенного на территории Юрьянского городского поселения Юрьянского района Кировской области».
- Правила землепользования и застройки Юрьянского городского поселения Юрьянского района Кировской области, утвержденные постановлением Администрации Юрьянского городского поселения Юрьянского района Кировской области №59 от 13 сентября 2021 г. «Об утверждении Правил землепользования и застройки Юрьянского городского поселения Юрьянского района Кировской области»,
- Земельный кодекс Российской Федерации,
- Федеральный закон от 13.07.2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»,
- Федеральный закон от 24.07.2007 г. № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности»,
- Федеральный закон от 30.12.2015 г. № 431-ФЗ «О геодезии, картографии и пространственных данных и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»,
- Приказ Минэкономразвития России от 01.03.2016 г. № 90 «Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения и помещения»,
- Приказ Минэкономразвития России от 21.11.2016 г. № 734 «Обустановлении формы карты-плана территории и требований к его подготовке, формы акта согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ и требований к его подготовке»,
- Приказ Минэкономразвития России от 20.04.2015 г. № 244 «Обустановлении формы и содержания протокола заседания согласительной комиссии по вопросу согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ»,
- Приказ Минэкономразвития России от 23.04.2015 г. № 254 «Обустановлении формы извещения о начале выполнения комплексных кадастровых работ и примерной формы и содержания извещения о проведении заседания согласительной комиссии по вопросу согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ».

В процессе выполнения подготовительных работ по кадастровым кварталам (далее КК) 43:38:280124, 43:38:280115, 43:38:280114, 43:38:280113, осуществлялся сбор и анализ документов, содержащих необходимые для проведения комплексных кадастровых работ, следующие исходные данные:

- в Управлении Росреестра по Кировской области в государственном фонде данных на территорию кадастровых кварталом 43:38:280124, 43:38:280115, 43:38:280114, 43:38:280113 получены планово-картографические материалы (цифровые ортофотопланы) масштаба 1:10000, письмо Управления Росреестра по Кировской области "О предоставлении информации» № 13-4673 от 07 июня 2022 г.;
- в Федеральном государственном бюджетном учреждении "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" получены кадастровые планы территории работ по КК 43:38:280124, 43:38:280115, 43:38:280114, 43:38:280113 (№№№№б/н от 16 мая 2022 г);
- в администрации Юрьянского района Кировской области получены материалы инвентаризации на объекты капитального строительства по КК 43:38:280124, 43:38:280115, 43:38:28011, выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объекты недвижимости: на земельные участки (далее ЗУ) и на объекты капитального строительства (далее ОКС),
- утвержденные проекты межевания территории кадастровых кварталов 43:38:280124, 43:38:280115, 43:38:280114, 43:38:280113 отсутствуют.

Адреса земельных участков и объектов капитального строительства в рамках данного карты-плана не уточнялись.

Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории
<p>В процессе комплексных кадастровых работ ООО «ГлобалКадастр» был сделан запрос ФГБУ "Центр геодезии, картографии и ИПД" (г. Москва) были получены сведения о пространственных данных в части пунктов государственной геодезической сети (Письмо ФГБУ "Центр геодезии, картографии и ИПД" № 1815/1127 от 30 июня 2022 г., «О выдаче материалов на основании заявления от 17 июня 2022 вх. №170-15705/2022», выписка о пунктах государственной геодезической сети МСК-43 № № 1815/1127 от 29 июня 2022 г.</p> <p>В июне - июле 2022 года бригадой геодезистов в составе двух человек на территории кадастровых кварталов 43:38:280124, 43:38:280115, 43:38:280114, 43:38:280113 были выполнены полевые топографо-геодезические работы по определению координат характерных точек границ земельных участков, контуров зданий, сооружений методом горизонтальной съемки. Точность определения координат характерных точек соответствует точности установленной пунктом 2.13.1 (Инструкция по топографической съемке в масштабах 1:5000, 1:2000, 1:1000 и 1:500 ГКИНП-02-033-82, изд. г. Москва, «Недра», 1982 г.) где средняя погрешность в положении точки на карте (плане) предметов и контуров местности с четкими очертаниями относительно ближайших точек планового съемочного обоснования, выраженные в масштабе плана не превышает 0.5 м в плане. В процессе топографо-геодезических работ использовались следующие инструменты: аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i50 (свидетельства о поверках № С-ГКФ/17-02-2022/132709372 от 17 февраля 2022 г. выданное ООО «Геомастер»), и Leica DISTO A3, лазерный дальномер (рулетка) (свидетельства о поверках № С-ГСХ/18-02-2022/134319492 от 18 февраля 2022 г. выданное ООО "ЦИПСИ НАВГЕОТЕХ - ДИАГНОСТИКА").</p> <p>Наблюдения выполнены в режиме кинематики с контролем точности в режиме реального времени с передачей поправок по радио каналу в разрешенном диапазоне радиочастот (433.075 - 434.775 МГц с шагом 25КГц). В дальнейшем опираясь, на временные репера, определенные статическим способом, была выполнена комбинированная съемка в зависимости от условий наблюдений. Установка приемника над точками осуществлялась при помощи оптического центрира с погрешностью не более 2 мм. При проведении топографической съемки координировались следующие элементы ситуации: углы зданий и сооружений и их частей; элементы планировки; ограждения.</p> <p>Определению координат характерных точек границ земельных участков, контуров зданий, сооружений выполнялось в системе координат МСК-43.</p>
Сведения о средствах измерений
<p>Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i50, 75443-19, свидетельства о поверках № С-ГКФ/17-02-2022/132709372 от 17 февраля 2022 г. выданное ООО «Геомастер».</p> <p>Дальномер лазерный: Leica DISTO A3, рег. № 30855-07, свидетельства о поверках № С-ГСХ/18-02-2022/134319492 от 18 февраля 2022 г. выданное ООО «Центр испытаний и поверок средств измерений НАВГЕОТЕХ – Диагностика».</p>
Сведения об уточняемых земельных участках
<p>В ходе выполнения комплексных кадастровых работ в отношении КК 43:38:280124, 43:38:280115, 43:38:280114, 43:38:280113 проведен анализ сведений ЕГРН в виде кадастровых планов территории и выписок из единого государственного реестра недвижимости, материалов и пространственных данных федерального фонда пространственных данных, материалов землеустроительной и инвентаризационной документации, а также материалов полученных в ходе топографо-геодезических работ на территории кварталов в части местоположения границ земельных участков и объектов капитального строительства, которые ранее были учтены в Едином государственном реестре недвижимости.</p> <p>На территорию КК 43:38:280124, 43:38:280115, 43:38:280114, 43:38:280113 в Юрьянском городском поселении Юрьянского района Кировской области утвержденные проекты межевания и проекты организации и застройки территории отсутствуют.</p> <p>При выполнении комплексных кадастровых работ площади уточняемых земельных участков определялись с учетом требований законодательства: площадь земельного участка, не должна быть меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на десять процентов, площадь земельного участка, не должна быть больше площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного в соответствии с земельным законодательством, и площадь земельного участка, не должна быть больше площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на десять процентов, если предельный минимальный размер земельного участка не установлен.</p>

В соответствии с Правилами землепользования и застройки (далее ПЗЗ) Юрьянского городского поселения Юрьянского района Кировской области, земельные участки в КК 43:38:280124, 43:38:280115, 43:38:280114, 43:38:280113 попадают в следующие территориальные зоны:

- Ж-1 – зона индивидуальной жилой застройки и блокированной жилой застройки усадебного типа с правом ведения личного подсобного хозяйства,
- Ж-2 - зона многоквартирных жилых домов высотой 2-3 этажа (отдельно стоящих или секционных)
- ОД-1 – общественная зона объектов социального назначения,
- ОД-2 - зона объектов общественно-делового назначения,
- С-1 - зона сельскохозяйственных угодий,
- Р-1 - зона природных ландшафтов, лесопарков.

Большинство земельных участков в КК 43:38:280124, 43:38:280115, 43:38:280114, 43:38:280113 расположено в зоне Ж-1. Предельные размеры земельных участков в соответствии с ПЗЗ Юрьянского городского поселения Юрьянского района Кировской области для зоны Ж-1 составляют: Для индивидуального жилищного строительства, Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) минимальная площадь ЗУ – 600 кв.м (далее Рмин), максимальная площадь ЗУ – 1200 кв.м.; Блокированная жилая застройка, Малоэтажная многоквартирная жилая застройка - Минимальная площадь земельного участка – 400кв.м., Максимальная площадь земельного участка – 1200 кв.м.

В процессе выполнения ККР в КК 43:38:280115 выявлено 8 земельных участка, при уточнении местоположения границы которых, площадь по результатам ККР больше на 10% чем площадь по сведениям ЕГРН:

43:38:280115:11, 43:38:280115:112, 43:38:280115:114, 43:38:280115:115, 43:38:280115:138, 43:38:280115:33, 43:38:280115:63, 43:38:280115:69

В процессе выполнения ККР в КК 43:38:280114 выявлено 49 земельных участка, при уточнении местоположения границы которых, площадь по результатам ККР больше на 10% чем площадь по сведениям ЕГРН:

43:38:280114:122, 43:38:280114:133, 43:38:280114:19, 43:38:280114:52, 43:38:280114:110, 43:38:280114:114, 43:38:280114:137, 43:38:280114:62, 43:38:280114:113, 43:38:280114:15, 43:38:280114:136, 43:38:280114:259, 43:38:280114:24, 43:38:280114:57, 43:38:280114:90, 43:38:280114:99, 43:38:280114:105, 43:38:280114:107, 43:38:280114:108, 43:38:280114:109, 43:38:280114:112, 43:38:280114:116, 43:38:280114:119, 43:38:280114:121, 43:38:280114:124, 43:38:280114:127, 43:38:280114:128, 43:38:280114:132, 43:38:280114:134, 43:38:280114:135, 43:38:280114:138, 43:38:280114:139, 43:38:280114:141, 43:38:280114:142, 43:38:280114:146, 43:38:280114:16, 43:38:280114:172, 43:38:280114:173, 43:38:280114:174, 43:38:280114:23, 43:38:280114:25, 43:38:280114:278, 43:38:280114:51, 43:38:280114:58, 43:38:280114:61, 43:38:280114:63, 43:38:280114:95, 43:38:280114:96, 43:38:280114:98.

В процессе выполнения ККР в КК 43:38:280113 выявлено 34 земельных участка, при уточнении местоположения границы которых, площадь по результатам ККР больше на 10% чем площадь по сведениям ЕГРН:

43:38:280113:10, 43:38:280113:101, 43:38:280113:102, 43:38:280113:105, 43:38:280113:106, 43:38:280113:109, 43:38:280113:110, 43:38:280113:112, 43:38:280113:113, 43:38:280113:115, 43:38:280113:116, 43:38:280113:118, 43:38:280113:119, 43:38:280113:120, 43:38:280113:121, 43:38:280113:122, 43:38:280113:13, 43:38:280113:130, 43:38:280113:17, 43:38:280113:2, 43:38:280113:3, 43:38:280113:30, 43:38:280113:31, 43:38:280113:34, 43:38:280113:38, 43:38:280113:4, 43:38:280113:47, 43:38:280113:48, 43:38:280113:49, 43:38:280113:5, 43:38:280113:55, 43:38:280113:82, 43:38:280113:83, 43:38:280113:88

В процессе выполнения ККР в КК 43:38:280124 выявлено 11 земельных участка, при уточнении местоположения границы которых, площадь по результатам ККР больше на 10% чем площадь по сведениям ЕГРН:

43:38:280124:48, 43:38:280124:51, 43:38:280124:53, 43:38:280124:54, 43:38:280124:55, 43:38:280124:56, 43:38:280124:58, 43:38:280124:59, 43:38:280124:69, 43:38:280124:70, 43:38:280124:75.

Обоснование местоположения границы уточняемых земельных участков и объектов капитального строительства, а также уточняемых земельных участках и объектах капитального строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ выполнялось по копиям цифровым ортофотопланов масштаба 1:10000, полученных в Управлении Росреестра по Кировской области в государственном фонде данных на территорию КК 43:38:280124, 43:38:280115, 43:38:280114, 43:38:280113 и материалы инвентаризации предоставленные Администрацией Юрьянского района.

По сведениям Единого государственного реестра недвижимости в КК 43:38:280124, 43:38:280115, 43:38:280114, 43:38:280113 на момент выполнения комплексных

кадастровых работ расположено 332 земельных участка из них:

- 196 земельных участков местоположение, граница которых требуют уточнения, необходимое для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границы,
- 39 земельных участка местоположение границ которых требует уточнения,

По сведениям Единого государственного реестра недвижимости в КК 43:38:280115, на момент выполнения комплексных кадастровых работ выявлены следующие земельные участки:

- 32 земельных участка, которые по адресу расположены в другом КК (43:38:280105): 43:38:280115:117, 43:38:280115:118, 43:38:280115:119, 43:38:280115:120, 43:38:280115:121, 43:38:280115:122, 43:38:280115:123, 43:38:280115:124, 43:38:280115:125, 43:38:280115:126, 43:38:280115:127, 43:38:280115:128, 43:38:280115:129, 43:38:280115:130, 43:38:280115:131, 43:38:280115:132, 43:38:280115:133, 43:38:280115:136, 43:38:280115:137, 43:38:280115:48, 43:38:280115:49, 43:38:280115:50, 43:38:280115:51, 43:38:280115:52, 43:38:280115:53, 43:38:280115:54, 43:38:280115:55, 43:38:280115:56, 43:38:280115:57, 43:38:280115:59, 43:38:280115:60, 43:38:280115:61;

- 28 земельных участка (уточняемые), местоположение границы на местности, которых не удалось установить (отсутствует адрес): 43:38:280115:100, 43:38:280115:101, 43:38:280115:102, 43:38:280115:103, 43:38:280115:104, 43:38:280115:105, 43:38:280115:106, 43:38:280115:107, 43:38:280115:108, 43:38:280115:109, 43:38:280115:134, 43:38:280115:135, 43:38:280115:58, 43:38:280115:85, 43:38:280115:86, 43:38:280115:87, 43:38:280115:88, 43:38:280115:89, 43:38:280115:90, 43:38:280115:91, 43:38:280115:92, 43:38:280115:93, 43:38:280115:94, 43:38:280115:95, 43:38:280115:96, 43:38:280115:97, 43:38:280115:98, 43:38:280115:99;

- 5 земельных участка на снятие с кадастрового учета, местоположение границы на местности, которых совпадает с другим земельным участком, или объекта, под который был предоставлен участок, на местности нет: 43:38:280115:116, 43:38:280115:44, 43:38:280115:72, 43:38:280115:73, 43:38:280115:83;

По сведениям Единого государственного реестра недвижимости в КК 43:38:280113, на момент выполнения комплексных кадастровых работ выявлены следующие земельные участки:

- 7 земельных участка (уточняемые), местоположение границы на местности, которых не удалось установить (отсутствует адрес): 43:38:280113:133, 43:38:280113:134, 43:38:280113:135, 43:38:280113:136, 43:38:280113:137, 43:38:280113:143, 43:38:280113:146

По сведениям Единого государственного реестра недвижимости в КК 43:38:280124, на момент выполнения комплексных кадастровых работ выявлен земельный участок 43:38:280124:24 Кировская область, р-н. Юрьянский, пгт. Юрья, ул. Свободы, д. 22) расположен в соседнем кадастровом квартале 43:38:280102 и земельный участок 43:38:280124:3 ((адрес) Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул 8 Марта, д 16) – объект дублирует земельные участки 43:38:280124: 45, :46:, :47 и рекомендуем на снятие с кадастрового учета.

По сведениям Единого государственного реестра недвижимости в КК 43:38:280114, на момент выполнения комплексных кадастровых работ выявлены следующие земельные участки:

- 12 земельных участка (уточняемые), местоположение границы на местности, которых не удалось установить (отсутствует адрес): 43:38:280114:100, 43:38:280114:147, 43:38:280114:151, 43:38:280114:152, 43:38:280114:153, 43:38:280114:154, 43:38:280114:155, 43:38:280114:156, 43:38:280114:157, 43:38:280114:92, 43:38:280114:165, 43:38:280114:193;

А земельный участок 43:38:280114:56 (установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир жилой дом Почтовый адрес ориентира: Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, 44) полностью дублирует земельный участок 43:38:280114:131 рекомендуем снять с кадастрового учета

На территории КК 43:38:280113 в процессе комплексных кадастровых работ было уточнено 74 земельных участка:

- 43:38:280113:10, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Энгельса ул, 23, площадь ЗУ по результатам ККР $535 \pm 8 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 475 м^2 , оценка расхождения 60 м^2 , что меньше площади Рмин,
- 43:38:280113:101, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 24, площадь ЗУ по результатам ККР $537 \pm 8 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 408 м^2 , оценка расхождения 129 м^2 , что меньше площади Рмин,

[illegible]

[illegible]

[illegible]

- 43:38:280113:82, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Лесная ул, 46, площадь ЗУ по результатам ККР 373 ± 7 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 248 м², оценка расхождения 125 м², что меньше площади Рмин,

- 43:38:280113:83, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Лесная ул, 46, площадь ЗУ по результатам ККР 268 ± 6 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 178 м², оценка расхождения 90 м², что меньше площади Рмин,

- 43:38:280113:84, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, д 20, площадь ЗУ по результатам ККР 1193 ± 12 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1152 м², оценка расхождения 41 м², что меньше площади Рмин,

- 43:38:280113:85, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, 22, площадь ЗУ по результатам ККР 926 ± 11 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 992 м², оценка расхождения 66 м², что меньше площади Рмин,

- 43:38:280113:87, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, 26, площадь ЗУ по результатам ККР 1026 ± 11 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1026 м², оценка расхождения 0 м², что меньше площади Рмин,

- 43:38:280113:88, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, д 28, площадь ЗУ по результатам ККР 342 ± 6 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 290 м², оценка расхождения 52 м², что меньше площади Рмин,

- 43:38:280113:89, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, д 28, площадь ЗУ по результатам ККР 90 ± 3 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 62 м², оценка расхождения 28 м², что меньше площади Рмин,

- 43:38:280113:92, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, д 32, площадь ЗУ по результатам ККР 988 ± 11 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1087 м², оценка расхождения 99 м², что меньше площади Рмин,

- 43:38:280113:93, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, д 32, площадь ЗУ по результатам ККР 72 ± 3 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 72 м², оценка расхождения 0 м², что меньше площади Рмин,

- 43:38:280113:94, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, 32, площадь ЗУ по результатам ККР 111 ± 4 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 101 м², оценка расхождения 10 м², что меньше площади Рмин,

- 43:38:280113:98, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, д 36, площадь ЗУ по результатам ККР 374 ± 7 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 409 м², оценка расхождения 35 м², что меньше площади Рмин,

- 43:38:280113:99, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, д 36, площадь ЗУ по результатам ККР 407 ± 7 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 380 м², оценка расхождения 27 м², что меньше площади Рмин,

На территории КК 43:38:280114 в процессе комплексных кадастровых работ было уточнено 69 земельных участка:

- 43:38:280114:103, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Гоголя, дом 36, площадь ЗУ по результатам ККР 1181 ± 12 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1158 м², оценка расхождения 23 м², что меньше площади Рмин,

- 43:38:280114:133, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Свободы, д 56, площадь ЗУ по результатам ККР 655 ± 9 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 289 м², оценка расхождения 366 м², что меньше площади Рмин,

- 43:38:280114:19, адрес: Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Юрьянский пгт. Юрья ул. Гоголя д. 28., площадь ЗУ по результатам ККР 1137 ± 12 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1018 м², оценка расхождения 119 м², что меньше площади Рмин,

- 43:38:280114:88, адрес: Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир жилой дом. Почтовый адрес ориентира: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Труда, дом 23., площадь ЗУ по результатам ККР 1449 ± 13 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1326 м², оценка расхождения 123 м², что меньше площади Рмин,

- 43:38:280114:110, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Степана Халтурина, д 21, площадь ЗУ по результатам ККР 388 ± 7 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 340 м², оценка расхождения 48 м², что меньше площади Рмин,

- 43:38:280114:114, адрес: Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир здание. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Юрьянский пгт. Юрья ул. Степана Халтурина д. 22., площадь ЗУ по результатам ККР 258 ± 6 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 224 м², оценка расхождения 34 м², что меньше площади Рмин,

- 43:38:280114:130, адрес: (адрес) Кировская область, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Свободы, д 42, площадь ЗУ по результатам ККР $707 \pm 9 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 779 м^2 , оценка расхождения 72 м^2 , что меньше площади Рмин,

- 43:38:280114:137, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Свободы, д 58, площадь ЗУ по результатам ККР $321 \pm 6 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 253 м^2 , оценка расхождения 68 м^2 , что меньше площади Рмин,

- 43:38:280114:62, адрес: Кировская область, р-н. Юрьянский, пгт. Юрья, ул. Свободы, д. 56, площадь ЗУ по результатам ККР $342 \pm 6 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 266 м^2 , оценка расхождения 76 м^2 , что меньше площади Рмин,

- 43:38:280114:91, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Труда, д 29, площадь ЗУ по результатам ККР $646 \pm 9 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 676 м^2 , оценка расхождения 30 м^2 , что меньше площади Рмин,

- 43:38:280114:102, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Гоголя, д 30, площадь ЗУ по результатам ККР $1148 \pm 12 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1097 м^2 , оценка расхождения 51 м^2 , что меньше площади Рмин,

- 43:38:280114:106, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Степана Халтурина, д 19, площадь ЗУ по результатам ККР $374 \pm 7 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 383 м^2 , оценка расхождения 9 м^2 , что меньше площади Рмин,

- 43:38:280114:113, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Степана Халтурина, д 22, площадь ЗУ по результатам ККР $663 \pm 9 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 337 м^2 , оценка расхождения 326 м^2 , что меньше площади Рмин,

- 43:38:280114:111, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Степана Халтурина, д 21, площадь ЗУ по результатам ККР $210 \pm 5 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 221 м^2 , оценка расхождения 11 м^2 , что меньше площади Рмин,

- 43:38:280114:129, адрес: Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Юрьянский пгт. Юрья ул. Свободы д. 42., площадь ЗУ по результатам ККР $506 \pm 8 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 537 м^2 , оценка расхождения 31 м^2 , что меньше площади Рмин,

- 43:38:280114:125, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Степана Халтурина, д 26, площадь ЗУ по результатам ККР $753 \pm 10 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 745 м^2 , оценка расхождения 8 м^2 , что меньше площади Рмин,

- 43:38:280114:15, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Гоголя, д 29, площадь ЗУ по результатам ККР $1128 \pm 12 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 750 м^2 , оценка расхождения 378 м^2 , что меньше площади Рмин,

- 43:38:280114:136, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Свободы, д 58, площадь ЗУ по результатам ККР $320 \pm 6 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 284 м^2 , оценка расхождения 36 м^2 , что меньше площади Рмин,

- 43:38:280114:24, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Гоголя, д 40, площадь ЗУ по результатам ККР $460 \pm 8 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 224 м^2 , оценка расхождения 236 м^2 , что меньше площади Рмин,

- 43:38:280114:97, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Гоголя, д 27, площадь ЗУ по результатам ККР $1106 \pm 12 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1098 м^2 , оценка расхождения 8 м^2 , что меньше площади Рмин,

- 43:38:280114:57, адрес: Кировская область, р-н. Юрьянский, пгт. Юрья, ул. Свободы, д. 46, площадь ЗУ по результатам ККР $707 \pm 9 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 458 м^2 , оценка расхождения 249 м^2 , что меньше площади Рмин,

- 43:38:280114:90, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Труда, д 29, площадь ЗУ по результатам ККР $608 \pm 9 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 500 м^2 , оценка расхождения 108 м^2 , что меньше площади Рмин,

- 43:38:280114:99, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 31, площадь ЗУ по результатам ККР $794 \pm 10 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 647 м^2 , оценка расхождения 147 м^2 , что меньше площади Рмин,

- 43:38:280114:104, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, 38, площадь ЗУ по результатам ККР $797 \pm 10 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 728 м^2 , оценка расхождения 69 м^2 , что меньше площади Рмин,

- 43:38:280114:105, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 19, площадь ЗУ по результатам ККР $326 \pm 6 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 256 м^2 , оценка расхождения 70 м^2 , что меньше площади Рмин,

- 43:38:280114:107, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 19, площадь ЗУ по результатам ККР $187 \pm$

[illegible]

[illegible]

ЗУ согласно сведениям ЕГРН 760 м², оценка расхождения 163 м², что меньше площади Рмин,
- 43:38:280114:98 адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, 27, площадь ЗУ по результатам ККР 1018 ± 11 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 894 м², оценка расхождения 124 м², что меньше площади Рмин,
На территории КК 43:38:280124 в процессе комплексных кадастровых работ было уточнено 36 земельных участка:
- ЗУ 43:38:280124:1, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, 8 Марта ул, 13, площадь ЗУ по результатам ККР 1354 ± 13 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1248 м², оценка расхождения 106 м², что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280124:16, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Степана Халтурина, д 9, площадь ЗУ по результатам ККР 1097 ± 12 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1020 м², оценка расхождения 77 м², что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280124:26, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Свободы, д 30, площадь ЗУ по результатам ККР 563 ± 8 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 577 м², оценка расхождения 14 м², что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280124:27, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Свободы, д 30, площадь ЗУ по результатам ККР 624 ± 9 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 577 м², оценка расхождения 47 м², что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280124:32, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Чапаева ул, 6, площадь ЗУ по результатам ККР 1388 ± 13 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1291 м², оценка расхождения 97 м², что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280124:44, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, 8 Марта ул, д 14, площадь ЗУ по результатам ККР 1055 ± 11 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 990 м², оценка расхождения 65 м², что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280124:45, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, 8 Марта ул, д 16, площадь ЗУ по результатам ККР 486 ± 8 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 504 м², оценка расхождения 18 м², что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280124:46, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, 8 Марта ул, д 16, площадь ЗУ по результатам ККР 460 ± 8 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 504 м², оценка расхождения 44 м², что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280124:47, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, 8 Марта ул, 16, площадь ЗУ по результатам ККР 507 ± 8 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 504 м², оценка расхождения 3 м², что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280124:48, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, 8 Марта ул, д 17, площадь ЗУ по результатам ККР 1010 ± 11 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 898 м², оценка расхождения 112 м², что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280124:49, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул 8 Марта, д 18, площадь ЗУ по результатам ККР 1285 ± 13 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1427 м², оценка расхождения 142 м², что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280124:50, адрес: Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир - жилой дом. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Юрьянский пгт. Юрья ул. 8 Марта д. 22., площадь ЗУ по результатам ККР 1197 ± 12 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1190 м², оценка расхождения 7 м², что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280124:51, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, 8 Марта ул, 24, площадь ЗУ по результатам ККР 1231 ± 12 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1054 м², оценка расхождения 117 м², что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280124:52, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул 8 Марта, д 26, площадь ЗУ по результатам ККР 928 ± 11 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 928 м², оценка расхождения 0 м², что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280124:53, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Степана Халтурина, д 3, площадь ЗУ по результатам ККР 1235 ± 12 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 820 м², оценка расхождения 415 м², что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280124:54, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Степана Халтурина, д 5, площадь ЗУ по результатам ККР 1014 ± 11 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 916 м², оценка расхождения 98 м², что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280124:55, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 7, площадь ЗУ по результатам ККР 1069 ± 11 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 923 м², оценка расхождения 146 м², что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280124:56, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 11, площадь ЗУ по результатам ККР

1076 ± 11 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 961 м², оценка расхождения 115 м², что меньше площади Рмин,

- ЗУ 43:38:280124:58, адрес: (адрес) Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Степана Халтурина, дом 13, площадь ЗУ по результатам ККР 1218 ± 12 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1090 м², оценка расхождения 128 м², что меньше площади Рмин,

- ЗУ 43:38:280124:59, адрес Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Калинина, д 28, площадь ЗУ по результатам ККР 733 ± 9 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 630 м², оценка расхождения 103 м², что меньше площади Рмин,

- ЗУ 43:38:280124:60, адрес Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, д 28, площадь ЗУ по результатам ККР 607 ± 9 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 607 м², оценка расхождения 0 м², что меньше площади Рмин,

- ЗУ 43:38:280124:61, адрес Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Юрьянский пгт. Юрья ул. Калинина д. 26., площадь ЗУ по результатам ККР 1104 ± 12 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1085 м², оценка расхождения 19 м², что меньше площади Рмин,

- ЗУ 43:38:280124:62, адрес Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир жилой дом. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Юрьянский пгт. Юрья ул. Калинина д. 24., площадь ЗУ по результатам ККР 1129 ± 12 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1126 м², оценка расхождения 3 м², что меньше площади Рмин,

- ЗУ 43:38:280124:63, адрес Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, д 22, площадь ЗУ по результатам ККР 1081 ± 12 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1074 м², оценка расхождения 7 м², что меньше площади Рмин,

- ЗУ 43:38:280124:64, адрес Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, 28, площадь ЗУ по результатам ККР 1344 ± 13 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1271 м², оценка расхождения 73 м², что меньше площади Рмин,

- ЗУ 43:38:280124:65, адрес Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Юрьянский пгт. Юрья ул. Свободы д. 32., площадь ЗУ по результатам ККР 1254 ± 12 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1207 м², оценка расхождения 47 м², что меньше площади Рмин,

- ЗУ 43:38:280124:66, адрес Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 34, площадь ЗУ по результатам ККР 1119 ± 12 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1037 м², оценка расхождения 82 м², что меньше площади Рмин,

- ЗУ 43:38:280124:67, адрес Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Чапаева ул, 3, площадь ЗУ по результатам ККР 1098 ± 12 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1034 м², оценка расхождения 64 м², что меньше площади Рмин,

- ЗУ 43:38:280124:68, адрес Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Чапаева ул, 4, площадь ЗУ по результатам ККР 1031 ± 11 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 957 м², оценка расхождения 74 м², что меньше площади Рмин,

- ЗУ 43:38:280124:69, адрес Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Чапаева ул, д 8, площадь ЗУ по результатам ККР 1158 ± 12 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1052 м², оценка расхождения 106 м², что меньше площади Рмин,

- ЗУ 43:38:280124:70, адрес Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Чапаева ул, д 10, площадь ЗУ по результатам ККР 1056 ± 11 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1174 м², оценка расхождения 118 м², что меньше площади Рмин,

- ЗУ 43:38:280124:71, адрес Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Чапаева, д 14, площадь ЗУ по результатам ККР 879 ± 10 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 873 м², оценка расхождения 6 м², что меньше площади Рмин,

- ЗУ 43:38:280124:72, адрес Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Чапаева ул, д 14, площадь ЗУ по результатам ККР 274 ± 6 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 274 м², оценка расхождения 0 м², что меньше площади Рмин,

- ЗУ 43:38:280124:73, адрес Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Чапаева, д 12, площадь ЗУ по результатам ККР 1265 ± 12 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1340 м², оценка расхождения 75 м², что меньше площади Рмин,

- ЗУ 43:38:280124:8, адрес Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, 8 Марта ул, д 19, площадь ЗУ по результатам ККР 1296 ± 13 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1293 м², оценка расхождения 3 м², что меньше площади Рмин,

- ЗУ 43:38:280124:9, адрес (адрес) Кировская область, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул 8 Марта, д 20, площадь ЗУ по результатам ККР 875 ± 10 м², площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 870 м², оценка расхождения 5 м², что меньше площади Рмин,

На территории КК 43:38:280115 в процессе комплексных кадастровых работ было уточнено 17 земельных участка:

- ЗУ 43:38:280115:107, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 16, площадь ЗУ по результатам ККР $1181 \pm 12 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1172 м^2 , оценка расхождения 9 м^2 , что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280115:108, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 14, площадь ЗУ по результатам ККР $1055 \pm 11 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 960 м^2 , оценка расхождения 95 м^2 , что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280115:109, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 12, площадь ЗУ по результатам ККР $1040 \pm 11 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1003 м^2 , оценка расхождения 37 м^2 , что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280115:112, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 6, площадь ЗУ по результатам ККР $888 \pm 10 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 798 м^2 , оценка расхождения 90 м^2 , что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280115:114, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Железнодорожная ул, 24, площадь ЗУ по результатам ККР $1100 \pm 12 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1288 м^2 , оценка расхождения 188 м^2 , что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280115:115, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Железнодорожная, д 22, площадь ЗУ по результатам ККР $302 \pm 6 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 457 м^2 , оценка расхождения 155 м^2 , что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280115:138, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, площадь ЗУ по результатам ККР $55 \pm 3 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 69 м^2 , оценка расхождения 14 м^2 , что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280115:139, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, площадь ЗУ по результатам ККР $322 \pm 6 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 300 м^2 , оценка расхождения 22 м^2 , что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280115:140, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, площадь ЗУ по результатам ККР $300 \pm 6 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 307 м^2 , оценка расхождения 7 м^2 , что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280115:152, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, д 7, площадь ЗУ по результатам ККР $61 \pm 3 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 56 м^2 , оценка расхождения 5 м^2 , что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280115:64, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 27, площадь ЗУ по результатам ККР $648 \pm 9 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 645 м^2 , оценка расхождения 3 м^2 , что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280115:65, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 27, площадь ЗУ по результатам ККР $881 \pm 10 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 885 м^2 , оценка расхождения 4 м^2 , что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280115:69, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 24, площадь ЗУ по результатам ККР $713 \pm 9 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 379 м^2 , оценка расхождения 334 м^2 , что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280115:70, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 24, площадь ЗУ по результатам ККР $895 \pm 10 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 873 м^2 , оценка расхождения 22 м^2 , что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280115:74, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 20, площадь ЗУ по результатам ККР $1078 \pm 11 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1021 м^2 , оценка расхождения 57 м^2 , что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280115:75, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 18, площадь ЗУ по результатам ККР $1189 \pm 12 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1105 м^2 , оценка расхождения 84 м^2 , что меньше площади Рмин,
- ЗУ 43:38:280115:77, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 1, площадь ЗУ по результатам ККР $1151 \pm 12 \text{ м}^2$, площадь ЗУ согласно сведениям ЕГРН 1055 м^2 , оценка расхождения 96 м^2 , что меньше площади Рмин,

Сведения об образуемых земельных участках

На территорию КК 43:38:280124, 43:38:280115, 43:38:280114, 43:38:280113 в городском округе город Уфа Республики Башкортостан утвержденные проекты межевания отсутствуют, в связи с этим, сведения по образованию земельных участков на данную территорию в карта-плане отсутствуют

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

При геодезической съемке по 39 земельным участкам в КК 43:38:280124, 43:38:280115, 43:38:280114, 43:38:280113 было выявлено несоответствие фактического местоположения границы этих земельных участков сведениям кадастра. Данное несоответствие квалифицируется в качестве реестровой ошибки, которая допущена лицом, ранее осуществлявшим кадастровые работы в отношении указанного земельного участка. При выполнении комплексных кадастровых работ реестровая ошибка в сведениях о местоположении границы 39 земельных участков исправлена. Обоснование местоположения границы земельных участков для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ выполнялось по копиям цифровых ортофотопланов и инвентарным планам.

На территории КК 43:38:280113 в процессе комплексных кадастровых работ была исправлено в связи с реестровой ошибкой в сведениях о местоположении их границ 5 земельных участков:

-ЗУ 43:38:280113:147, адрес: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир жилой дом Почтовый адрес ориентира: Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, 37, площадь ЗУ по результатам ККР $1509 \pm 14 \text{ м}^2$,

-ЗУ 43:38:280113:150, адрес: Российская Федерация, Кировская обл., Юрьянский р-н, Юрьянское гп, пгт. Юрья, ул. Профсоюзная, д. 32 б, площадь ЗУ по результатам ККР $1188 \pm 12 \text{ м}^2$,

-ЗУ 43:38:280113:151, адрес: Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, площадь ЗУ по результатам ККР $418 \pm 7 \text{ м}^2$,

-ЗУ 43:38:280113:261, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский район, пгт Юрья, ул Профсоюзная, площадь ЗУ по результатам ККР $1186 \pm 12 \text{ м}^2$,

-ЗУ 43:38:280113:91, адрес: Кировская область, р-н. Юрьянский, пгт. Юрья, ул. Труда, д. 30, площадь ЗУ по результатам ККР $915 \pm 11 \text{ м}^2$,

На территории КК 43:38:280114 в процессе комплексных кадастровых работ была исправлено в связи с реестровой ошибкой в сведениях о местоположении их границ 8 земельных участков:

-ЗУ 43:38:280114:252, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Калинина, площадь ЗУ по результатам ККР $1264 \pm 12 \text{ м}^2$,

-ЗУ 43:38:280114:259, адрес: Кировская область, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Калинина, площадь ЗУ по результатам ККР $693 \pm 9 \text{ м}^2$,

-ЗУ 43:38:280114:132, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 50, площадь ЗУ по результатам ККР $913 \pm 11 \text{ м}^2$,

-ЗУ 43:38:280114:144, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, 17, площадь ЗУ по результатам ККР $1253 \pm 12 \text{ м}^2$,

-ЗУ 43:38:280114:172, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, площадь ЗУ по результатам ККР $1320 \pm 13 \text{ м}^2$,

-ЗУ 43:38:280114:173, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, 21, площадь ЗУ по результатам ККР $1300 \pm 13 \text{ м}^2$,

-ЗУ 43:38:280114:174, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул., площадь ЗУ по результатам ККР $1711 \pm 14 \text{ м}^2$,

-ЗУ 43:38:280114:278, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, площадь ЗУ по результатам ККР $1923 \pm 15 \text{ м}^2$,

На территории КК 43:38:280115 в процессе комплексных кадастровых работ была исправлено в связи с реестровой ошибкой в сведениях о местоположении их границ 24 земельных участков:

-ЗУ 43:38:280115:11, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, 10, площадь ЗУ по результатам ККР $1381 \pm 13 \text{ м}^2$,

-ЗУ 43:38:280115:110, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, 8, площадь ЗУ по результатам ККР $827 \pm 10 \text{ м}^2$,

-ЗУ 43:38:280115:111, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, 8, площадь ЗУ по результатам ККР $819 \pm 10 \text{ м}^2$,

-ЗУ 43:38:280115:113, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Железнодорожная ул, д 26, площадь ЗУ по результатам ККР $1033 \pm 11 \text{ м}^2$,

-ЗУ 43:38:280115:24, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 26, площадь ЗУ по результатам ККР $1182 \pm 12 \text{ м}^2$,

-ЗУ 43:38:280115:32, адрес: Кировская область, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Железнодорожная, д 20, площадь ЗУ по результатам ККР $1289 \pm 13 \text{ м}^2$,

-ЗУ 43:38:280115:33, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Железнодорожная ул, д 22, площадь ЗУ по результатам ККР $457 \pm 7 \text{ м}^2$,

-ЗУ 43:38:280115:34, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Железнодорожная ул, д 22, площадь ЗУ по результатам ККР $457 \pm$

7 м²,

- ЗУ 43:38:280115:4, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, 31, площадь ЗУ по результатам ККР 1104 ± 12 м²,
- ЗУ 43:38:280115:41, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, д 13, площадь ЗУ по результатам ККР 792 ± 10 м²,
- ЗУ 43:38:280115:42, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, д 13, площадь ЗУ по результатам ККР 1160 ± 12 м²,
- ЗУ 43:38:280115:6, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 35, площадь ЗУ по результатам ККР 1396 ± 13 м²,
- ЗУ 43:38:280115:62, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Калинина, д 11а, площадь ЗУ по результатам ККР 936 ± 11 м²,
- ЗУ 43:38:280115:63, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, 11а, площадь ЗУ по результатам ККР 995 ± 11 м²,
- ЗУ 43:38:280115:66, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, 29, площадь ЗУ по результатам ККР 1268 ± 12 м²,
- ЗУ 43:38:280115:67, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, 33, площадь ЗУ по результатам ККР 1257 ± 12 м²,
- ЗУ 43:38:280115:7, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Свободы, д 37, площадь ЗУ по результатам ККР 1075 ± 11 м²,
- ЗУ 43:38:280115:71, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 22, площадь ЗУ по результатам ККР 1100 ± 12 м²,
- ЗУ 43:38:280115:78, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Гоголя, д 1, площадь ЗУ по результатам ККР 1319 ± 13 м²,
- ЗУ 43:38:280115:79, адрес: обл. Кировская р. Юрьянский пгт. Юрья пер. Гоголя д. 2, площадь ЗУ по результатам ККР 1180 ± 12 м²,
- ЗУ 43:38:280115:80, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя пер, д 2, площадь ЗУ по результатам ККР 1160 ± 12 м²,
- ЗУ 43:38:280115:81, адрес: Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, пер Гоголя, д 3, площадь ЗУ по результатам ККР 1167 ± 12 м²,
- ЗУ 43:38:280115:82, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя пер, д 3, площадь ЗУ по результатам ККР 1170 ± 12 м²,
- ЗУ 43:38:280115:84, адрес: Кировская область, р-н. Юрьянский, пгт. Юрья, ул. Калинина, д. 7,9, площадь ЗУ по результатам ККР 4075 ± 22 м²,

На территории КК 43:38:280124 в процессе комплексных кадастровых работ была исправлено в связи с реестровой ошибкой в сведениях о местоположении их границ 2 земельных участков:

- ЗУ 43:38:280124:74, адрес: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, 8 Марта ул, д 21, площадь ЗУ по результатам ККР 1117 ± 12 м²,
- ЗУ 43:38:280124:75, адрес: Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир - жилой дом. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Юрьянский пгт. Юрья ул. 8 Марта д. 15., площадь ЗУ по результатам ККР 1270 ± 12 м²,

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

В карту-план территории включены координаты характерных точек контуров зданий и сооружений, которые представляют замкнутую линию образуемую проекцией внешних границ ограждающих конструкций такого здания и сооружения на горизонтальную плоскость, проходящую на уровне примыкания такого здания, сооружения, объекта незавершенного строительства к поверхности земли

В соответствии с пунктом 3 части 1 статьи 42.1 Федерального закона от 24.07.2007 N 221-ФЗ "О кадастровой деятельности" объектами комплексных кадастровых работ являются здания, сооружения, а также объекты незавершенного строительства, права на которые зарегистрированы в установленном Федеральным законом от 13.07.2015 года N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" порядке.

В кадастровом квартале 43:38:280113 выявлен 1 объект капитального строительства с кадастровым номером 43:38:280113:171 (Кировская область, р-н. Юрьянский, пгт. Юрья, ул. Профсоюзная, д. 34а), которого на местности нет и требуется снять этот объект с учета.

В кадастровом квартале 43:38:280124 выявлен 1 объект капитального строительства с кадастровым номером 43:38:280124:85 (Кировская область, р-н. Юрьянский, пгт. Юрья, ул. Чапаева, д. 12), которого на местности нет и требуется снять этот объект с учета.

В кадастровом квартале 43:38:280114 выявлен 1 объект капитального строительства с кадастровым номером 43:38:280114:187 (Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, 25), которого на местности нет (дом разрушен) и требуется снять этот объект с учета.

В кадастровом квартале 43:38:280115 выявлен 1 объект капитального строительства с кадастровым номером 43:38:280115:265 (Кировская область, Юрьянский район, пгт Юрья, ул. Железнодорожная, д.22), которого на местности нет (дом сгорел) и требуется снять этот объект с учета.

На территории КК 43:38:280124, 43:38:280115, 43:38:280114, 43:38:280113 выявлены 115 объектов капитального строительства местоположение границ, которых в

пгт, Степана Халтурина ул, д. 13;

[illegible]

- [illegible]

[illegible]

- [illegible]

Юрья пгт, Гоголя ул, д. 31;
- ОКС (здание) 43:38:280114:194, расположен на земельном участке 43:38:280114:103, адрес здания: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя пер, д 36;
- ОКС (здание) 43:38:280114:195, расположен на земельном участке 43:38:280114:104, адрес здания: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя пер, д. 38;
- ОКС (здание) 43:38:280114:196, расположен на земельных участках 43:38:280114:23; 43:38:280114:24; 43:38:280114:25; 43:38:280114:26, адрес здания: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул., д 40;
- ОКС (здание) 43:38:280114:197, расположен на земельном участке 43:38:280114:19, адрес здания: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д. 52/28;
- ОКС (здание) 43:38:280114:228, расположен на земельных участках 43:38:280114:134; 43:38:280114:135; 43:38:280114:136; 43:38:280114:137, адрес здания: 613601, Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 58;
- ОКС (здание) 43:38:280114:229, расположен на земельных участках 43:38:280114:119; 43:38:280114:120, адрес здания: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 24;
- ОКС (здание) 43:38:280114:230, расположен на земельном участке 43:38:280114:88, адрес здания: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, д 23;
- ОКС (здание) 43:38:280114:231, расположен на земельных участках 43:38:280114:57; 43:38:280114:58, адрес здания: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д. 46;
- ОКС (здание) 43:38:280114:232, расположен на земельных участках 43:38:280114:113; 43:38:280114:114; 43:38:280114:115, адрес здания: 613601, Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 22;
- ОКС (здание) 43:38:280114:254, расположен на земельном участке 43:38:280114:145, адрес здания: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, д 19;
- ОКС (здание) 43:38:280114:260, расположен на земельном участке 43:38:280114:94, адрес здания: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 54;
- ОКС (здание) 43:38:280114:262, расположен на земельном участке 43:38:280114:173, адрес здания: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, д 21;
- ОКС (здание) 43:38:280114:263, расположен на земельном участке 43:38:280114:53, адрес здания: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 40;
- ОКС (здание) 43:38:280114:264, расположен на земельных участках 43:38:280114:129; 43:38:280114:130, адрес здания: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 42;
- ОКС (здание) 43:38:280114:279, расположен на земельном участке 43:38:280114:131, адрес здания: Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 44.

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

На территории КК 43:38:280124, 43:38:280115, 43:38:280114, 43:38:280113 объекты капитального строительства местоположение границы, которых в процессе комплексных кадастровых работ требовалось исправление в связи с реестровой ошибкой в сведениях о местоположении их границ не выявлены.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:10

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	633 020,59	2 176 042,36	—	—	—	—	—
2	633 025,61	2 176 048,40	—	—			
3	633 051,56	2 176 075,10	—	—			
4	633 043,12	2 176 082,59	—	—			
5	633 012,50	2 176 050,40	—	—			
н686У	—	—	633 021,69	2 176 036,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н687У	—	—	633 029,10	2 176 045,56			
н688У	—	—	633 032,26	2 176 049,70			
н689У	—	—	633 035,23	2 176 053,56			
н690У	—	—	633 052,24	2 176 074,68			
н691У	—	—	633 047,43	2 176 078,48			
н692У	—	—	633 046,00	2 176 079,74			
н693У	—	—	633 029,25	2 176 061,17			
н694У	—	—	633 026,08	2 176 064,02			
н695У	—	—	633 017,64	2 176 053,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
н397У	—	—	633 019,38	2 176 052,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н696У	—	—	633 022,36	2 176 049,91			
н697У	—	—	633 021,72	2 176 049,15			
н698У	—	—	633 022,48	2 176 048,51			
н699У	—	—	633 021,30	2 176 047,07			
н700У	—	—	633 020,52	2 176 047,72			
н701У	—	—	633 018,86	2 176 045,76			
н702У	—	—	633 015,86	2 176 048,28			
н703У	—	—	633 011,42	2 176 052,04			
н704У	—	—	633 007,89	2 176 047,87			
н398У	—	—	633 012,34	2 176 044,10			
н686У	—	—	633 021,69	2 176 036,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:10

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н686У	н687У	11,37	—	—
н687У	н688У	5,21		
н688У	н689У	4,87		
н689У	н690У	27,12		
н690У	н691У	6,13		
н691У	н692У	1,91		

1	2	3	4	5
н692У	н693У	25,01	—	—
н693У	н694У	4,26		
н694У	н695У	13,17		
н695У	н397У	2,28		
н397У	н696У	3,91		
н696У	н697У	0,99		
н697У	н698У	0,99		
н698У	н699У	1,86		
н699У	н700У	1,02		
н700У	н701У	2,57		
н701У	н702У	3,92		
н702У	н703У	5,82		
н703У	н704У	5,46		
н704У	н398У	5,83		
н398У	н686У	11,78		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

43:38:280113:10

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Энгельса ул, д 23
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	535 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(535) = 8
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	475
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	60
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:101

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н705У	—	—	633 205,43	2 175 930,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н706У	—	—	633 210,47	2 175 926,14			
н707У	—	—	633 211,24	2 175 927,08			
н708У	—	—	633 213,41	2 175 929,87			
н709У	—	—	633 214,57	2 175 930,07			
н710У	—	—	633 232,56	2 175 952,83			
н711У	—	—	633 237,42	2 175 959,94			
н712У	—	—	633 232,66	2 175 963,58			
н713У	—	—	633 234,43	2 175 966,02			
н714У	—	—	633 237,53	2 175 970,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н715У	—	—	633 234,27	2 175 973,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н716У	—	—	633 233,30	2 175 974,08			
н410У	—	—	633 230,58	2 175 971,38			
н717У	—	—	633 222,88	2 175 961,72			
н718У	—	—	633 224,22	2 175 960,54			
н719У	—	—	633 215,38	2 175 948,79			
н720У	—	—	633 205,36	2 175 935,97			
н721У	—	—	633 202,55	2 175 932,42			
н705У	—	—	633 205,43	2 175 930,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280113:101

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н705У	н706У	6,38	—	—
н706У	н707У	1,22		
н707У	н708У	3,53		
н708У	н709У	1,18		
н709У	н710У	29,01		
н710У	н711У	8,61		
н711У	н712У	5,99		
н712У	н713У	3,01		
н713У	н714У	5,12		
н714У	н715У	4,42		
н715У	н716У	1,39		
н716У	н410У	3,83		

1	2	3	4	5
н410У	н717У	12,35	—	—
н717У	н718У	1,79		
н718У	н719У	14,70		
н719У	н720У	16,27		
н720У	н721У	4,53		
н721У	н705У	3,72		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:101

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 24
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	537 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{537} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	408
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	129
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:102							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н721У	—	—	633 202,55	2 175 932,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н720У	—	—	633 205,36	2 175 935,97			
н719У	—	—	633 215,38	2 175 948,79			
н718У	—	—	633 224,22	2 175 960,54			
н717У	—	—	633 222,88	2 175 961,72			
н410У	—	—	633 230,58	2 175 971,38			
н716У	—	—	633 233,30	2 175 974,08			
н722У	—	—	633 229,66	2 175 976,92			
н723У	—	—	633 221,47	2 175 983,54			
н724У	—	—	633 212,33	2 175 971,78			
н725У	—	—	633 208,05	2 175 966,51			
н726У	—	—	633 207,35	2 175 967,04			
н727У	—	—	633 191,84	2 175 947,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н728У	—	—	633 193,19	2 175 946,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н729У	—	—	633 190,78	2 175 943,63			
н730У	—	—	633 196,93	2 175 938,08			
н721У	—	—	633 202,55	2 175 932,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280113:102

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н721У	н720У	4,53	—	—
н720У	н719У	16,27		
н719У	н718У	14,70		
н718У	н717У	1,79		
н717У	н410У	12,35		
н410У	н716У	3,83		
н716У	н722У	4,62		
н722У	н723У	10,53		
н723У	н724У	14,89		
н724У	н725У	6,79		
н725У	н726У	0,88		
н726У	н727У	24,91		
н727У	н728У	1,93		
н728У	н729У	3,50		
н729У	н730У	8,28		
н730У	н721У	7,98		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
43:38:280113:102

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 24
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	836 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(836)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	539
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	297
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:103

Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
н731У	—	—	633 183,41	2 175 950,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
н732У	—	—	633 187,00	2 175 947,16		
н729У	—	—	633 190,78	2 175 943,63		
						Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
						8

1	2	3	4	5	6	7	8
н728У	—	—	633 193,19	2 175 946,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н727У	—	—	633 191,84	2 175 947,55			
н726У	—	—	633 207,35	2 175 967,04			
н725У	—	—	633 208,05	2 175 966,51			
н724У	—	—	633 212,33	2 175 971,78			
н723У	—	—	633 221,47	2 175 983,54			
н733У	—	—	633 213,88	2 175 989,62			
н734У	—	—	633 212,33	2 175 987,78			
н735У	—	—	633 211,12	2 175 988,88			
н736У	—	—	633 201,02	2 175 977,28			
н737У	—	—	633 202,31	2 175 976,13			
н738У	—	—	633 184,36	2 175 955,62			
н739У	—	—	633 185,39	2 175 954,62			
н740У	—	—	633 182,57	2 175 951,74			
н731У	—	—	633 183,41	2 175 950,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:103

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н731У	н732У	5,14	—	—

1	2	3	4	5
н732У	н729У	5,17	—	—
н729У	н728У	3,50		
н728У	н727У	1,93		
н727У	н726У	24,91		
н726У	н725У	0,88		
н725У	н724У	6,79		
н724У	н723У	14,89		
н723У	н733У	9,72		
н733У	н734У	2,41		
н734У	н735У	1,64		
н735У	н736У	15,38		
н736У	н737У	1,73		
н737У	н738У	27,26		
н738У	н739У	1,44		
н739У	н740У	4,03		
н740У	н731У	1,23		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:103

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 24
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	541 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{541} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	556
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	15
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$

1	2				3		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:104							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н740У	—	—	633 182,57	2 175 951,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н739У	—	—	633 185,39	2 175 954,62			
н738У	—	—	633 184,36	2 175 955,62			
н737У	—	—	633 202,31	2 175 976,13			
н736У	—	—	633 201,02	2 175 977,28			
н735У	—	—	633 211,12	2 175 988,88			
н741У	—	—	633 209,04	2 175 990,67			
н742У	—	—	633 210,00	2 175 991,76			
н743У	—	—	633 206,15	2 175 995,06			
н744У	—	—	633 202,52	2 175 990,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н745У	—	—	633 197,45	2 175 984,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н746У	—	—	633 189,52	2 175 974,20			
н747У	—	—	633 181,78	2 175 965,13			
н748У	—	—	633 174,56	2 175 957,34			
н749У	—	—	633 175,22	2 175 957,28			
н750У	—	—	633 177,05	2 175 955,32			
н751У	—	—	633 178,89	2 175 953,46			
н752У	—	—	633 180,00	2 175 954,52			
н740У	—	—	633 182,57	2 175 951,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280113:104

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н740У	н739У	4,03	—	—
н739У	н738У	1,44		
н738У	н737У	27,26		
н737У	н736У	1,73		
н736У	н735У	15,38		
н735У	н741У	2,74		
н741У	н742У	1,45		
н742У	н743У	5,07		
н743У	н744У	5,58		
н744У	н745У	8,12		
н745У	н746У	12,98		
н746У	н747У	11,92		

1	2	3	4	5
н747У	н748У	10,62	—	—
н748У	н749У	0,66		
н749У	н750У	2,68		
н750У	н751У	2,62		
н751У	н752У	1,53		
н752У	н740У	3,79		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:104

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 24
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	398 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(398)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	371
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	27
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:105							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н753У	—	—	633 287,56	2 175 959,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н754У	—	—	633 289,78	2 175 963,01			
н755У	—	—	633 292,92	2 175 967,24			
н756У	—	—	633 295,28	2 175 970,34			
н757У	—	—	633 294,64	2 175 970,99			
н758У	—	—	633 299,35	2 175 977,14			
н759У	—	—	633 305,86	2 175 987,46			
н760У	—	—	633 297,76	2 175 992,78			
н761У	—	—	633 286,76	2 176 000,10			
н762У	—	—	633 285,00	2 175 998,34			
н763У	—	—	633 276,06	2 175 985,16			
н764У	—	—	633 274,43	2 175 982,92			
н765У	—	—	633 270,56	2 175 977,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н766У	—	—	633 268,16	2 175 974,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н767У	—	—	633 273,60	2 175 969,95			
н768У	—	—	633 275,06	2 175 969,52			
н769У	—	—	633 277,45	2 175 967,88			
н770У	—	—	633 279,10	2 175 966,20			
н771У	—	—	633 280,95	2 175 964,73			
н753У	—	—	633 287,56	2 175 959,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280113:105

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н753У	н754У	4,32	—	—
н754У	н755У	5,27		
н755У	н756У	3,90		
н756У	н757У	0,91		
н757У	н758У	7,75		
н758У	н759У	12,20		
н759У	н760У	9,69		
н760У	н761У	13,21		
н761У	н762У	2,49		
н762У	н763У	15,93		
н763У	н764У	2,77		
н764У	н765У	6,59		
н765У	н766У	4,13		
н766У	н767У	6,92		
н767У	н768У	1,52		
н768У	н769У	2,90		

1	2	3	4	5
н769У	н770У	2,35	—	—
н770У	н771У	2,36		
н771У	н753У	8,55		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

43:38:280113:105

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 25
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	774 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(774) = 10
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	888
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	114
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280113:106

Зона №

2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
н772У	—	—	633 264,66	2 175 981,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н773У	—	—	633 262,82	2 175 978,56			
н766У	—	—	633 268,16	2 175 974,22			
н765У	—	—	633 270,56	2 175 977,58			
н764У	—	—	633 274,43	2 175 982,92			
н763У	—	—	633 276,06	2 175 985,16			
н762У	—	—	633 285,00	2 175 998,34			
н774У	—	—	633 272,90	2 176 007,98			
н775У	—	—	633 270,14	2 176 004,53			
н776У	—	—	633 269,58	2 176 003,08			
н777У	—	—	633 267,80	2 176 004,04			
н778У	—	—	633 266,38	2 176 001,69			
н779У	—	—	633 260,07	2 175 993,18			
н780У	—	—	633 256,46	2 175 987,63			
н781У	—	—	633 256,62	2 175 987,36			
н782У	—	—	633 259,43	2 175 985,40			
н783У	—	—	633 259,74	2 175 985,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н772У	—	—	633 264,66	2 175 981,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:38:280113:106		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н772У	н773У	3,14	—		—		
н773У	н766У	6,88					
н766У	н765У	4,13					
н765У	н764У	6,59					
н764У	н763У	2,77					
н763У	н762У	15,93					
н762У	н774У	15,47					
н774У	н775У	4,42					
н775У	н776У	1,55					
н776У	н777У	2,02					
н777У	н778У	2,75					
н778У	н779У	10,59					
н779У	н780У	6,62					
н780У	н781У	0,31					
н781У	н782У	3,43					
н782У	н783У	0,46					
н783У	н772У	6,32					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 25			
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)			—			
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	468 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(468) = 8
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	375
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	93
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:107

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н784У	—	—	633 222,36	2 176 008,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н785У	—	—	633 228,95	2 176 017,74			
н786У	—	—	633 233,75	2 176 024,19			
н787У	—	—	633 229,88	2 176 027,12			
н788У	—	—	633 228,11	2 176 028,24			
н789У	—	—	633 224,69	2 176 023,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н790У	—	—	633 221,56	2 176 019,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н791У	—	—	633 220,84	2 176 020,27			
н792У	—	—	633 219,72	2 176 021,12			
н793У	—	—	633 220,00	2 176 021,49			
н794У	—	—	633 213,02	2 176 026,74			
н795У	—	—	633 209,65	2 176 022,26			
н418У	—	—	633 216,64	2 176 017,01			
н796У	—	—	633 214,58	2 176 014,42			
н784У	—	—	633 222,36	2 176 008,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280113:107

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н784У	н785У	11,29	—	—
н785У	н786У	8,04		
н786У	н787У	4,85		
н787У	н788У	2,09		
н788У	н789У	5,54		
н789У	н790У	5,17		
н790У	н791У	0,88		
н791У	н792У	1,41		
н792У	н793У	0,46		
н793У	н794У	8,73		
н794У	н795У	5,61		
н795У	н418У	8,74		

1	2	3	4		5		
н418У	н796У	3,31	—		—		
н796У	н784У	9,73					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:107							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 29		
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)				—		
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²				207 ± 5		
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²				3,5*0,1*√(207) = 5		
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				192		
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				15		
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:108							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8	
6	633 231,19	2 176 044,94	633 231,19	2 176 044,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		
7	633 218,16	2 176 030,36	—	—		—		—
8	633 229,31	2 176 021,23	—	—				
н797У	—	—	633 227,90	2 176 040,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
н798У	—	—	633 229,76	2 176 038,79				
н799У	—	—	633 222,35	2 176 029,16				
н800У	—	—	633 221,19	2 176 027,62				
н801У	—	—	633 216,38	2 176 031,22				
н794У	—	—	633 213,02	2 176 026,74				
н793У	—	—	633 220,00	2 176 021,49				
н792У	—	—	633 219,72	2 176 021,12				
н791У	—	—	633 220,84	2 176 020,27				
н790У	—	—	633 221,56	2 176 019,77				
н789У	—	—	633 224,69	2 176 023,88				
н788У	—	—	633 228,11	2 176 028,24				
н787У	—	—	633 229,88	2 176 027,12				
н786У	—	—	633 233,75	2 176 024,19				
н802У	—	—	633 239,76	2 176 032,21				

1	2	3	4	5	6	7	8
н803У	—	—	633 242,28	2 176 035,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
9	633 242,58	2 176 036,84	633 242,58	2 176 036,84			
6	633 231,19	2 176 044,94	633 231,19	2 176 044,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:108

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
6	н797У	5,75	—	—
н797У	н798У	2,35		
н798У	н799У	12,15		
н799У	н800У	1,93		
н800У	н801У	6,01		
н801У	н794У	5,60		
н794У	н793У	8,73		
н793У	н792У	0,46		
н792У	н791У	1,41		
н791У	н790У	0,88		
н790У	н789У	5,17		
н789У	н788У	5,54		
н788У	н787У	2,09		
н787У	н786У	4,85		
н786У	н802У	10,02		
н802У	н803У	4,44		
н803У	9	1,02		
9	6	13,98		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:108

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 29
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	284 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(284)} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	262
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	22
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:109

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
10	633 206,79	2 176 039,49	—	—	—	—	—
7	633 218,16	2 176 030,36	—	—			
6	633 231,19	2 176 044,94	—	—			
11	633 222,95	2 176 050,80	—	—			
12	633 219,24	2 176 053,25	—	—			

1	2	3	4	5
н804У	н794У	8,98	—	—
н794У	н801У	5,60		
н801У	н800У	6,01		
н800У	н799У	1,93		
н799У	н798У	12,15		
н798У	н797У	2,35		
н797У	н805У	4,07		
н805У	н806У	0,83		
н806У	н807У	13,86		
н807У	н416У	7,60		
н416У	н808У	1,56		
н808У	н809У	6,01		
н809У	н810У	0,19		
н810У	н811У	1,40		
н811У	н804У	0,40		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

43:38:280113:109

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 29
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	162 ± 4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,1*\sqrt{162} = 4$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	114
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	48
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$
		$P_{макс} = —$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:11

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	633 012,50	2 176 050,40	—	—	—	—	—
4	633 043,12	2 176 082,59	—	—			
13	633 035,66	2 176 089,21	—	—			
14	633 004,19	2 176 058,66	—	—			
н696У	—	—	633 022,36	2 176 049,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н397У	—	—	633 019,38	2 176 052,44			
н695У	—	—	633 017,64	2 176 053,91			
н694У	—	—	633 026,08	2 176 064,02			
н693У	—	—	633 029,25	2 176 061,17			
н692У	—	—	633 046,00	2 176 079,74			
н812У	—	—	633 036,70	2 176 087,99			
н813У	—	—	633 035,72	2 176 089,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н814У	—	—	633 033,18	2 176 085,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н815У	—	—	633 031,20	2 176 082,82			
н816У	—	—	633 023,50	2 176 072,64			
н817У	—	—	633 012,09	2 176 058,60			
н818У	—	—	633 014,94	2 176 056,20			
н703У	—	—	633 011,42	2 176 052,04			
н702У	—	—	633 015,86	2 176 048,28			
н701У	—	—	633 018,86	2 176 045,76			
н700У	—	—	633 020,52	2 176 047,72			
н699У	—	—	633 021,30	2 176 047,07			
н698У	—	—	633 022,48	2 176 048,51			
н697У	—	—	633 021,72	2 176 049,15			
н696У	—	—	633 022,36	2 176 049,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280113:11

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н696У	н397У	3,91	—	—
н397У	н695У	2,28		
н695У	н694У	13,17		
н694У	н693У	4,26		
н693У	н692У	25,01		

1	2	3	4	5
н692У	н812У	12,43	—	—
н812У	н813У	1,41		
н813У	н814У	4,28		
н814У	н815У	3,37		
н815У	н816У	12,76		
н816У	н817У	18,09		
н817У	н818У	3,73		
н818У	н703У	5,45		
н703У	н702У	5,82		
н702У	н701У	3,92		
н701У	н700У	2,57		
н700У	н699У	1,02		
н699У	н698У	1,86		
н698У	н697У	0,99		
н697У	н696У	0,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
43:38:280113:11

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Энгельса ул, д. 23
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	469 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,1*\sqrt{(469)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	463
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	6
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	<div>Рмин = —</div> <div>Рмакс = —</div>

1	2				3		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:110							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н795У	—	—	633 209,65	2 176 022,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н794У	—	—	633 213,02	2 176 026,74			
н804У	—	—	633 205,84	2 176 032,13			
н811У	—	—	633 205,60	2 176 031,81			
н810У	—	—	633 204,48	2 176 032,65			
н809У	—	—	633 204,33	2 176 032,76			
н808У	—	—	633 207,95	2 176 037,56			
н807У	—	—	633 215,28	2 176 032,06			
н806У	—	—	633 223,84	2 176 042,96			
н805У	—	—	633 224,49	2 176 042,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н797У	—	—	633 227,90	2 176 040,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	—	—	633 231,19	2 176 044,94			
11	—	—	633 222,95	2 176 050,80			
н819У	—	—	633 223,23	2 176 051,53			
н820У	—	—	633 220,36	2 176 053,59			
н821У	—	—	633 216,81	2 176 048,64			
н822У	—	—	633 215,69	2 176 048,00			
н823У	—	—	633 214,69	2 176 048,87			
н824У	—	—	633 210,56	2 176 044,22			
н825У	—	—	633 204,88	2 176 037,06			
н826У	—	—	633 202,80	2 176 034,66			
н827У	—	—	633 202,69	2 176 034,22			
н828У	—	—	633 201,86	2 176 033,24			
н829У	—	—	633 199,48	2 176 030,14			
н830У	—	—	633 197,19	2 176 027,34			
н831У	—	—	633 198,80	2 176 025,93			
н832У	—	—	633 199,76	2 176 025,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н833У	—	—	633 201,40	2 176 024,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н834У	—	—	633 207,66	2 176 019,59			
н795У	—	—	633 209,65	2 176 022,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280113:110

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н795У	н794У	5,61	—	—
н794У	н804У	8,98		
н804У	н811У	0,40		
н811У	н810У	1,40		
н810У	н809У	0,19		
н809У	н808У	6,01		
н808У	н807У	9,16		
н807У	н806У	13,86		
н806У	н805У	0,83		
н805У	н797У	4,07		
н797У	6	5,75		
6	11	10,11		
11	н819У	0,78		
н819У	н820У	3,53		
н820У	н821У	6,09		
н821У	н822У	1,29		
н822У	н823У	1,33		
н823У	н824У	6,22		
н824У	н825У	9,14		
н825У	н826У	3,18		
н826У	н827У	0,45		
н827У	н828У	1,28		
н828У	н829У	3,91		
н829У	н830У	3,62		

1	2	3	4	5
н830У	н831У	2,14	—	—
н831У	н832У	1,22		
н832У	н833У	1,92		
н833У	н834У	7,76		
н834У	н795У	3,33		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:110

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 29
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	364 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(364)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	323
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	41
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						43:38:280113:111	
Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
15	633 035,68	2 176 093,20	—	—	—	—	—
16	633 038,69	2 176 094,18	—	—			
17	633 039,72	2 176 098,18	—	—			
18	633 059,86	2 176 119,04	—	—			
19	633 048,70	2 176 128,49	—	—			
20	633 025,03	2 176 101,02	—	—			
21	633 031,47	2 176 095,84	—	—			
н835У	—	—	633 036,90	2 176 093,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н836У	—	—	633 037,74	2 176 093,92			
н837У	—	—	633 039,02	2 176 095,30			
н838У	—	—	633 046,57	2 176 104,33			
н839У	—	—	633 050,38	2 176 108,58			
н840У	—	—	633 056,21	2 176 114,93			
н841У	—	—	633 059,50	2 176 119,10			
н842У	—	—	633 060,05	2 176 119,80			
н843У	—	—	633 051,46	2 176 126,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н844У	—	—	633 048,16	2 176 129,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н845У	—	—	633 043,03	2 176 133,88			
н846У	—	—	633 040,83	2 176 131,52			
н847У	—	—	633 033,02	2 176 122,04			
н848У	—	—	633 027,87	2 176 115,10			
н849У	—	—	633 021,80	2 176 107,69			
н850У	—	—	633 019,40	2 176 104,42			
н851У	—	—	633 021,19	2 176 102,50			
н852У	—	—	633 023,54	2 176 100,54			
н853У	—	—	633 025,93	2 176 099,28			
н854У	—	—	633 030,41	2 176 096,87			
н855У	—	—	633 031,92	2 176 096,06			
н856У	—	—	633 035,46	2 176 093,69			
н857У	—	—	633 035,56	2 176 093,33			
н858У	—	—	633 035,99	2 176 093,54			
н835У	—	—	633 036,90	2 176 093,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:111

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н835У	н836У	0,88	—	—
н836У	н837У	1,88		
н837У	н838У	11,77		
н838У	н839У	5,71		
н839У	н840У	8,62		
н840У	н841У	5,31		
н841У	н842У	0,89		
н842У	н843У	10,94		
н843У	н844У	4,45		
н844У	н845У	6,71		
н845У	н846У	3,23		
н846У	н847У	12,28		
н847У	н848У	8,64		
н848У	н849У	9,58		
н849У	н850У	4,06		
н850У	н851У	2,62		
н851У	н852У	3,06		
н852У	н853У	2,70		
н853У	н854У	5,09		
н854У	н855У	1,71		
н855У	н856У	4,26		
н856У	н857У	0,37		
н857У	н858У	0,48		
н858У	н835У	0,92		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

43:38:280113:111

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 34
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	801 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(801)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	814
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	13
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:112

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н850У	—	—	633 019,40	2 176 104,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н849У	—	—	633 021,80	2 176 107,69			
н848У	—	—	633 027,87	2 176 115,10			
н847У	—	—	633 033,02	2 176 122,04			
н846У	—	—	633 040,83	2 176 131,52			
н845У	—	—	633 043,03	2 176 133,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н859У	—	—	633 038,70	2 176 137,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н860У	—	—	633 037,40	2 176 138,42			
н861У	—	—	633 036,23	2 176 139,42			
н862У	—	—	633 035,02	2 176 140,46			
н863У	—	—	633 033,40	2 176 141,77			
н864У	—	—	633 031,81	2 176 143,06			
н865У	—	—	633 027,94	2 176 146,02			
н866У	—	—	633 024,14	2 176 141,04			
н867У	—	—	633 022,46	2 176 139,07			
н868У	—	—	633 020,70	2 176 136,48			
н869У	—	—	633 018,74	2 176 133,92			
н870У	—	—	633 016,85	2 176 131,65			
н871У	—	—	633 014,92	2 176 129,29			
н872У	—	—	633 012,99	2 176 127,04			
н873У	—	—	633 011,73	2 176 126,36			
н874У	—	—	633 010,16	2 176 125,69			
н875У	—	—	633 009,04	2 176 127,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н876У	—	—	633 005,53	2 176 127,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н877У	—	—	633 002,84	2 176 124,74			
н878У	—	—	633 001,76	2 176 123,68			
н879У	—	—	633 003,42	2 176 121,90			
н880У	—	—	633 005,37	2 176 119,81			
н881У	—	—	633 010,79	2 176 113,59			
н882У	—	—	633 015,40	2 176 108,63			
н883У	—	—	633 018,99	2 176 105,46			
н850У	—	—	633 019,40	2 176 104,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:112

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н850У	н849У	4,06	—	—
н849У	н848У	9,58		
н848У	н847У	8,64		
н847У	н846У	12,28		
н846У	н845У	3,23		
н845У	н859У	5,47		
н859У	н860У	1,77		
н860У	н861У	1,54		
н861У	н862У	1,60		
н862У	н863У	2,08		
н863У	н864У	2,05		
н864У	н865У	4,87		

1	2	3	4	5
н865У	н866У	6,26	—	—
н866У	н867У	2,59		
н867У	н868У	3,13		
н868У	н869У	3,22		
н869У	н870У	2,95		
н870У	н871У	3,05		
н871У	н872У	2,96		
н872У	н873У	1,43		
н873У	н874У	1,71		
н874У	н875У	1,93		
н875У	н876У	3,51		
н876У	н877У	3,79		
н877У	н878У	1,51		
н878У	н879У	2,43		
н879У	н880У	2,86		
н880У	н881У	8,25		
н881У	н882У	6,77		
н882У	н883У	4,79		
н883У	н850У	1,12		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

43:38:280113:112

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 34
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	735 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,1*\sqrt{(735)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	560

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	175
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:113

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н884У	—	—	633 111,54	2 176 097,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н885У	—	—	633 117,54	2 176 092,52			
н886У	—	—	633 121,04	2 176 089,64			
н887У	—	—	633 123,12	2 176 092,18			
н888У	—	—	633 124,88	2 176 094,31			
н889У	—	—	633 128,94	2 176 100,48			
н890У	—	—	633 127,28	2 176 101,94			
н891У	—	—	633 128,47	2 176 103,48			
н892У	—	—	633 129,44	2 176 105,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н893У	—	—	633 130,75	2 176 106,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н894У	—	—	633 132,44	2 176 109,22			
н895У	—	—	633 133,75	2 176 111,46			
н896У	—	—	633 134,16	2 176 112,24			
н897У	—	—	633 138,26	2 176 117,32			
н898У	—	—	633 137,64	2 176 117,48			
н899У	—	—	633 129,31	2 176 123,73			
н900У	—	—	633 129,98	2 176 124,65			
н901У	—	—	633 126,45	2 176 126,01			
н902У	—	—	633 124,44	2 176 128,08			
н903У	—	—	633 122,48	2 176 122,88			
н904У	—	—	633 121,76	2 176 121,67			
н905У	—	—	633 120,22	2 176 119,46			
н906У	—	—	633 118,57	2 176 117,12			
н907У	—	—	633 117,06	2 176 115,28			
н908У	—	—	633 114,87	2 176 113,03			
н909У	—	—	633 108,32	2 176 104,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н910У	—	—	633 106,33	2 176 102,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н911У	—	—	633 110,78	2 176 098,24			
н884У	—	—	633 111,54	2 176 097,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:113

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н884У	н885У	8,06	—	—
н885У	н886У	4,53		
н886У	н887У	3,28		
н887У	н888У	2,76		
н888У	н889У	7,39		
н889У	н890У	2,21		
н890У	н891У	1,95		
н891У	н892У	1,85		
н892У	н893У	2,10		
н893У	н894У	3,03		
н894У	н895У	2,59		
н895У	н896У	0,88		
н896У	н897У	6,53		
н897У	н898У	0,64		
н898У	н899У	10,41		
н899У	н900У	1,14		
н900У	н901У	3,78		
н901У	н902У	2,89		
н902У	н903У	5,56		
н903У	н904У	1,41		
н904У	н905У	2,69		
н905У	н906У	2,86		
н906У	н907У	2,38		
н907У	н908У	3,14		

1	2	3	4	5
н908У	н909У	10,49	—	—
н909У	н910У	3,13		
н910У	н911У	6,11		
н911У	н884У	0,83		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:113

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 35
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	555 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(555)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	445
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	110
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:114							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н910У	—	—	633 106,33	2 176 102,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н909У	—	—	633 108,32	2 176 104,84			
н908У	—	—	633 114,87	2 176 113,03			
н907У	—	—	633 117,06	2 176 115,28			
н906У	—	—	633 118,57	2 176 117,12			
н905У	—	—	633 120,22	2 176 119,46			
н904У	—	—	633 121,76	2 176 121,67			
н903У	—	—	633 122,48	2 176 122,88			
н902У	—	—	633 124,44	2 176 128,08			
н912У	—	—	633 111,84	2 176 138,91			
н913У	—	—	633 102,27	2 176 126,73			
н914У	—	—	633 097,90	2 176 121,10			
н915У	—	—	633 092,32	2 176 113,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н916У	—	—	633 094,81	2 176 111,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н917У	—	—	633 096,57	2 176 110,34			
н918У	—	—	633 098,58	2 176 108,61			
н919У	—	—	633 100,66	2 176 106,70			
н920У	—	—	633 101,48	2 176 106,02			
н921У	—	—	633 105,02	2 176 102,59			
н910У	—	—	633 106,33	2 176 102,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280113:114

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н910У	н909У	3,13	—	—
н909У	н908У	10,49		
н908У	н907У	3,14		
н907У	н906У	2,38		
н906У	н905У	2,86		
н905У	н904У	2,69		
н904У	н903У	1,41		
н903У	н902У	5,56		
н902У	н912У	16,61		
н912У	н913У	15,49		
н913У	н914У	7,13		
н914У	н915У	9,18		
н915У	н916У	3,30		
н916У	н917У	2,19		
н917У	н918У	2,65		
н918У	н919У	2,82		

1	2	3	4	5	6	7	8	
22	633 018,87	2 176 155,23	—	—	—	—	—	
23	633 001,60	2 176 133,83	—	—				
24	633 004,22	2 176 131,99	—	—				
25	632 999,64	2 176 126,17	—	—				
26	633 005,85	2 176 120,74	—	—				
27	633 028,31	2 176 147,44	—	—				
н922У	—	—	633 016,08	2 176 151,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		—
н923У	—	—	633 001,03	2 176 133,42				
н924У	—	—	633 003,84	2 176 130,94				
н925У	—	—	633 000,34	2 176 126,98				
н877У	—	—	633 002,84	2 176 124,74				
н876У	—	—	633 005,53	2 176 127,41				
н875У	—	—	633 009,04	2 176 127,26				
н874У	—	—	633 010,16	2 176 125,69				
н873У	—	—	633 011,73	2 176 126,36				
н872У	—	—	633 012,99	2 176 127,04				
н871У	—	—	633 014,92	2 176 129,29				
н870У	—	—	633 016,85	2 176 131,65				
н869У	—	—	633 018,74	2 176 133,92				
н868У	—	—	633 020,70	2 176 136,48				

1	2	3	4	5	6	7	8
н867У	—	—	633 022,46	2 176 139,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н866У	—	—	633 024,14	2 176 141,04			
н865У	—	—	633 027,94	2 176 146,02			
н926У	—	—	633 025,23	2 176 148,09			
н927У	—	—	633 023,35	2 176 145,67			
н928У	—	—	633 022,16	2 176 146,71			
н922У	—	—	633 016,08	2 176 151,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:115

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н922У	н923У	23,75	—	—
н923У	н924У	3,75		
н924У	н925У	5,29		
н925У	н877У	3,36		
н877У	н876У	3,79		
н876У	н875У	3,51		
н875У	н874У	1,93		
н874У	н873У	1,71		
н873У	н872У	1,43		
н872У	н871У	2,96		
н871У	н870У	3,05		
н870У	н869У	2,95		
н869У	н868У	3,22		
н868У	н867У	3,13		
н867У	н866У	2,59		
н866У	н865У	6,26		

1	2	3	4	5
н865У	н926У	3,41	—	—
н926У	н927У	3,06		
н927У	н928У	1,58		
н928У	н922У	7,92		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
43:38:280113:115

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 36
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	344 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(344) = 6
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	255
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	89
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:116

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н922У	—	—	633 016,08	2 176 151,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н929У	—	—	633 010,78	2 176 156,17			
н930У	—	—	633 009,00	2 176 157,86			
н931У	—	—	633 011,81	2 176 161,33			
н932У	—	—	633 008,14	2 176 164,26			
н933У	—	—	633 001,80	2 176 156,60			
н934У	—	—	633 001,42	2 176 156,86			
н935У	—	—	632 999,70	2 176 154,80			
н936У	—	—	632 990,26	2 176 143,20			
28	632 994,26	2 176 130,67	—	—	—	—	
25	632 999,64	2 176 126,17	—	—			
24	633 004,22	2 176 131,99	—	—			
23	633 001,60	2 176 133,83	—	—			
22	633 018,87	2 176 155,23	—	—			
29	633 006,31	2 176 165,17	—	—			
30	633 000,33	2 176 158,39	—	—			
31	632 993,44	2 176 149,37	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
32	632 991,81	2 176 147,24	—	—	—	—	—
33	632 995,63	2 176 144,12	—	—			
34	632 992,91	2 176 141,01	632 992,91	2 176 141,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
35	632 998,53	2 176 136,16	632 998,53	2 176 136,16			
н937У	—	—	632 994,93	2 176 131,76			
н925У	—	—	633 000,34	2 176 126,98			
н924У	—	—	633 003,84	2 176 130,94			
н923У	—	—	633 001,03	2 176 133,42			
н922У	—	—	633 016,08	2 176 151,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280113:116

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н922У	н929У	6,88	—	—
н929У	н930У	2,45		
н930У	н931У	4,47		
н931У	н932У	4,70		
н932У	н933У	9,94		
н933У	н934У	0,46		
н934У	н935У	2,68		
н935У	н936У	14,96		
н936У	34	3,44		
34	35	7,42		
35	н937У	5,69		
н937У	н925У	7,22		
н925У	н924У	5,29		
н924У	н923У	3,75		

1	2	3	4	5			
н923У	н922У	23,75	—	—			
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:116							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 36				
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		397 ± 7				
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,1*√(397) = 7				
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		272				
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		125				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —				
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—				
8	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:117							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н915У	—	—	633 092,32	2 176 113,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н914У	—	—	633 097,90	2 176 121,10			
н913У	—	—	633 102,27	2 176 126,73			
н912У	—	—	633 111,84	2 176 138,91			
н938У	—	—	633 109,31	2 176 140,88			
н939У	—	—	633 105,96	2 176 143,53			
н940У	—	—	633 101,95	2 176 146,63			
н941У	—	—	633 099,53	2 176 148,88			
36	—	—	633 096,10	2 176 151,81			
н942У	—	—	633 094,31	2 176 149,48			
н943У	—	—	633 090,51	2 176 144,48			
н944У	—	—	633 084,18	2 176 135,01			
н945У	—	—	633 077,22	2 176 125,58			
н946У	—	—	633 080,60	2 176 123,01			
н947У	—	—	633 083,95	2 176 120,62			
н948У	—	—	633 088,87	2 176 116,87			
н915У	—	—	633 092,32	2 176 113,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280113:117

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н915У	н914У	9,18	—	—
н914У	н913У	7,13		
н913У	н912У	15,49		
н912У	н938У	3,21		
н938У	н939У	4,27		
н939У	н940У	5,07		
н940У	н941У	3,30		
н941У	36	4,51		
36	н942У	2,94		
н942У	н943У	6,28		
н943У	н944У	11,39		
н944У	н945У	11,72		
н945У	н946У	4,25		
н946У	н947У	4,12		
н947У	н948У	6,19		
н948У	н915У	4,61		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

43:38:280113:117

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 37
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	627 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(627)} = 9$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	570
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	57
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:118

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н945У	—	—	633 077,22	2 176 125,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н949У	—	—	633 078,97	2 176 127,95			
н944У	—	—	633 084,18	2 176 135,01			
н943У	—	—	633 090,51	2 176 144,48			
н942У	—	—	633 094,31	2 176 149,48			
36	—	—	633 096,10	2 176 151,81			
н950У	—	—	633 095,02	2 176 152,20			
н951У	—	—	633 084,28	2 176 160,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н952У	—	—	633 081,38	2 176 162,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н953У	—	—	633 080,30	2 176 163,76			
н954У	—	—	633 079,90	2 176 163,24			
н955У	—	—	633 076,44	2 176 158,44			
н956У	—	—	633 060,73	2 176 138,66			
н957У	—	—	633 061,20	2 176 138,33			
н958У	—	—	633 065,95	2 176 134,62			
н945У	—	—	633 077,22	2 176 125,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280113:118

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н945У	н949У	2,95	—	—
н949У	н944У	8,77		
н944У	н943У	11,39		
н943У	н942У	6,28		
н942У	36	2,94		
36	н950У	1,15		
н950У	н951У	13,67		
н951У	н952У	3,72		
н952У	н953У	1,33		
н953У	н954У	0,66		
н954У	н955У	5,92		
н955У	н956У	25,26		
н956У	н957У	0,57		
н957У	н958У	6,03		

1	2	3	4	5			
н958У	н945У	14,45	—	—			
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:118							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 37				
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		646 ± 9				
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,1*√(646) = 9				
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		549				
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		97				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —				
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—				
8	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:119							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н956У	—	—	633 060,73	2 176 138,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н955У	—	—	633 076,44	2 176 158,44			
н954У	—	—	633 079,90	2 176 163,24			
н953У	—	—	633 080,30	2 176 163,76			
н959У	—	—	633 080,34	2 176 164,61			
н960У	—	—	633 078,08	2 176 166,34			
н961У	—	—	633 075,20	2 176 168,49			
н962У	—	—	633 072,81	2 176 170,10			
н963У	—	—	633 069,93	2 176 172,40			
н964У	—	—	633 070,19	2 176 172,69			
н965У	—	—	633 066,02	2 176 176,54			
н966У	—	—	633 060,78	2 176 169,49			
н967У	—	—	633 061,60	2 176 168,90			
н968У	—	—	633 055,10	2 176 161,63			
н969У	—	—	633 048,00	2 176 152,90			
н970У	—	—	633 046,03	2 176 150,52			
н971У	—	—	633 053,38	2 176 144,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
н972У	—	—	633 053,18	2 176 144,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н973У	—	—	633 060,15	2 176 139,00			
н956У	—	—	633 060,73	2 176 138,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:119

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н956У	н955У	25,26	—	—
н955У	н954У	5,92		
н954У	н953У	0,66		
н953У	н959У	0,85		
н959У	н960У	2,85		
н960У	н961У	3,59		
н961У	н962У	2,88		
н962У	н963У	3,69		
н963У	н964У	0,39		
н964У	н965У	5,68		
н965У	н966У	8,78		
н966У	н967У	1,01		
н967У	н968У	9,75		
н968У	н969У	11,25		
н969У	н970У	3,09		
н970У	н971У	9,34		
н971У	н972У	0,34		
н972У	н973У	8,87		
н973У	н956У	0,67		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:119

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 39
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	608 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(608)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	400
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	208
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:12

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
14	633 004,19	2 176 058,66	—	—	—	—	—
13	633 035,66	2 176 089,21	—	—			
37	633 037,66	2 176 090,19	—	—			
15	633 035,68	2 176 093,20	—	—			
21	633 031,47	2 176 095,84	—	—			
38	632 998,05	2 176 064,33	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н817У	—	—	633 012,09	2 176 058,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н816У	—	—	633 023,50	2 176 072,64			
н815У	—	—	633 031,20	2 176 082,82			
н814У	—	—	633 033,18	2 176 085,55			
н813У	—	—	633 035,72	2 176 089,00			
н974У	—	—	633 037,12	2 176 090,61			
н975У	—	—	633 036,74	2 176 091,20			
н976У	—	—	633 036,10	2 176 091,50			
н977У	—	—	633 035,54	2 176 092,01			
н978У	—	—	633 035,24	2 176 092,76			
н857У	—	—	633 035,56	2 176 093,33			
н856У	—	—	633 035,46	2 176 093,69			
н855У	—	—	633 031,92	2 176 096,06			
н854У	—	—	633 030,41	2 176 096,87			
н979У	—	—	633 030,14	2 176 096,30			
н980У	—	—	633 028,81	2 176 093,96			
н981У	—	—	633 012,99	2 176 075,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н982У	—	—	633 009,28	2 176 079,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н983У	—	—	633 000,24	2 176 068,02			
н984У	—	—	632 998,51	2 176 065,97			
н985У	—	—	633 004,12	2 176 058,20			
н986У	—	—	633 006,79	2 176 055,95			
н703У	—	—	633 011,42	2 176 052,04			
н818У	—	—	633 014,94	2 176 056,20			
н817У	—	—	633 012,09	2 176 058,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280113:12

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н817У	н816У	18,09	—	—
н816У	н815У	12,76		
н815У	н814У	3,37		
н814У	н813У	4,28		
н813У	н974У	2,13		
н974У	н975У	0,70		
н975У	н976У	0,71		
н976У	н977У	0,76		
н977У	н978У	0,81		
н978У	н857У	0,65		
н857У	н856У	0,37		
н856У	н855У	4,26		
н855У	н854У	1,71		
н854У	н979У	0,63		

1	2	3	4	5
н979У	н980У	2,69	—	—
н980У	н981У	24,25		
н981У	н982У	5,05		
н982У	н983У	14,22		
н983У	н984У	2,68		
н984У	н985У	9,58		
н985У	н986У	3,49		
н986У	н703У	6,06		
н703У	н818У	5,45		
н818У	н817У	3,73		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:12

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Энгельса ул, д 23
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	555 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(555)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	541
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	14
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:120							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н970У	—	—	633 046,03	2 176 150,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н969У	—	—	633 048,00	2 176 152,90			
н968У	—	—	633 055,10	2 176 161,63			
н967У	—	—	633 061,60	2 176 168,90			
н966У	—	—	633 060,78	2 176 169,49			
н965У	—	—	633 066,02	2 176 176,54			
н987У	—	—	633 063,47	2 176 178,54			
н988У	—	—	633 059,07	2 176 182,01			
н989У	—	—	633 057,16	2 176 183,28			
н990У	—	—	633 054,93	2 176 185,08			
н991У	—	—	633 051,50	2 176 187,98			
н992У	—	—	633 050,90	2 176 188,10			
н993У	—	—	633 048,31	2 176 190,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
н994У	—	—	633 045,71	2 176 192,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н995У	—	—	633 044,90	2 176 191,65			
н996У	—	—	633 041,09	2 176 187,86			
н997У	—	—	633 040,38	2 176 187,16			
н998У	—	—	633 036,52	2 176 182,68			
н999У	—	—	633 027,67	2 176 170,65			
н1000У	—	—	633 029,02	2 176 169,60			
н1001У	—	—	633 031,53	2 176 166,36			
н1002У	—	—	633 034,51	2 176 164,32			
н1003У	—	—	633 033,22	2 176 162,60			
н1004У	—	—	633 035,62	2 176 160,78			
н1005У	—	—	633 036,74	2 176 159,66			
н1006У	—	—	633 039,76	2 176 157,48			
н970У	—	—	633 046,03	2 176 150,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280113:120

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н970У	н969У	3,09	—	—
н969У	н968У	11,25		
н968У	н967У	9,75		

1	2	3	4	5
н967У	н966У	1,01	—	—
н966У	н965У	8,78		
н965У	н987У	3,24		
н987У	н988У	5,60		
н988У	н989У	2,29		
н989У	н990У	2,87		
н990У	н991У	4,49		
н991У	н992У	0,61		
н992У	н993У	3,36		
н993У	н994У	3,39		
н994У	н995У	1,11		
н995У	н996У	5,37		
н996У	н997У	1,00		
н997У	н998У	5,91		
н998У	н999У	14,93		
н999У	н1000У	1,71		
н1000У	н1001У	4,10		
н1001У	н1002У	3,61		
н1002У	н1003У	2,15		
н1003У	н1004У	3,01		
н1004У	н1005У	1,58		
н1005У	н1006У	3,72		
н1006У	н970У	9,37		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

43:38:280113:120

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 39
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	832 ± 10

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(832)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	528
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	304
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:121

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
39	633 063,23	2 176 118,66	—	—	—	—	—
40	633 076,84	2 176 135,86	—	—			
41	633 069,70	2 176 142,28	—	—			
42	633 054,97	2 176 125,75	—	—			
н1007У	—	—	633 026,81	2 176 166,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1000У	—	—	633 029,02	2 176 169,60			
н999У	—	—	633 027,67	2 176 170,65			
н998У	—	—	633 036,52	2 176 182,68			
н997У	—	—	633 040,38	2 176 187,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
н996У	—	—	633 041,09	2 176 187,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н995У	—	—	633 044,90	2 176 191,65			
н994У	—	—	633 045,71	2 176 192,41			
н1008У	—	—	633 042,81	2 176 194,83			
н1009У	—	—	633 039,90	2 176 196,98			
н1010У	—	—	633 036,34	2 176 200,07			
н1011У	—	—	633 024,56	2 176 185,12			
н1012У	—	—	633 023,16	2 176 186,21			
н1013У	—	—	633 022,42	2 176 185,28			
н1014У	—	—	633 020,86	2 176 186,52			
н1015У	—	—	633 014,60	2 176 178,65			
н1016У	—	—	633 012,77	2 176 176,20			
н1017У	—	—	633 019,43	2 176 170,80			
н1018У	—	—	633 022,84	2 176 168,15			
н1019У	—	—	633 023,65	2 176 169,20			
н1007У	—	—	633 026,81	2 176 166,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280113:121

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1007У	н1000У	3,61	—	—
н1000У	н999У	1,71		
н999У	н998У	14,93		
н998У	н997У	5,91		
н997У	н996У	1,00		
н996У	н995У	5,37		
н995У	н994У	1,11		
н994У	н1008У	3,78		
н1008У	н1009У	3,62		
н1009У	н1010У	4,71		
н1010У	н1011У	19,03		
н1011У	н1012У	1,77		
н1012У	н1013У	1,19		
н1013У	н1014У	1,99		
н1014У	н1015У	10,06		
н1015У	н1016У	3,06		
н1016У	н1017У	8,57		
н1017У	н1018У	4,32		
н1018У	н1019У	1,33		
н1019У	н1007У	4,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:121

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 41
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	430 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(430)} = 7$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	70
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:122

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
42	633 054,97	2 176 125,75	—	—	—	—	—
41	633 069,70	2 176 142,28	—	—			
43	633 062,45	2 176 147,98	—	—			
44	633 048,64	2 176 130,77	—	—			
н1015У	—	—	633 014,60	2 176 178,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1014У	—	—	633 020,86	2 176 186,52			
н1013У	—	—	633 022,42	2 176 185,28			
н1012У	—	—	633 023,16	2 176 186,21			
н1011У	—	—	633 024,56	2 176 185,12			
н1010У	—	—	633 036,34	2 176 200,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1020У	—	—	633 035,27	2 176 200,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1021У	—	—	633 027,52	2 176 207,46			
н1022У	—	—	633 023,75	2 176 203,06			
н1023У	—	—	633 021,44	2 176 205,01			
н1024У	—	—	633 012,32	2 176 195,03			
н1025У	—	—	633 013,80	2 176 193,88			
н1026У	—	—	633 012,94	2 176 192,81			
н1027У	—	—	633 014,97	2 176 191,19			
н1028У	—	—	633 008,72	2 176 183,34			
н1029У	—	—	633 006,64	2 176 180,96			
н1016У	—	—	633 012,77	2 176 176,20			
н1015У	—	—	633 014,60	2 176 178,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280113:122

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1015У	н1014У	10,06	—	—
н1014У	н1013У	1,99		
н1013У	н1012У	1,19		
н1012У	н1011У	1,77		
н1011У	н1010У	19,03		
н1010У	н1020У	1,34		

1	2	3	4	5
н1020У	н1021У	10,17	—	—
н1021У	н1022У	5,79		
н1022У	н1023У	3,02		
н1023У	н1024У	13,52		
н1024У	н1025У	1,87		
н1025У	н1026У	1,37		
н1026У	н1027У	2,60		
н1027У	н1028У	10,03		
н1028У	н1029У	3,16		
н1029У	н1016У	7,76		
н1016У	н1015У	3,06		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:122

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 41
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	386 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(386)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	476
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	90
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:123							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
44	633 048,64	2 176 130,77	—	—	—	—	—
43	633 062,45	2 176 147,98	—	—			
45	633 057,75	2 176 153,04	—	—			
46	633 042,37	2 176 150,48	—	—			
47	633 035,78	2 176 142,09	—	—			
н1028У	—	—	633 008,72	2 176 183,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1027У	—	—	633 014,97	2 176 191,19			
н1026У	—	—	633 012,94	2 176 192,81			
н1025У	—	—	633 013,80	2 176 193,88			
н1024У	—	—	633 012,32	2 176 195,03			
н1023У	—	—	633 021,44	2 176 205,01			
н1022У	—	—	633 023,75	2 176 203,06			
н1021У	—	—	633 027,52	2 176 207,46			
н1030У	—	—	633 024,50	2 176 210,06			
н1031У	—	—	633 025,08	2 176 210,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1032У	—	—	633 027,05	2 176 213,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1033У	—	—	633 025,59	2 176 214,24			
н1034У	—	—	633 026,98	2 176 215,62			
н1035У	—	—	633 022,51	2 176 223,13			
н1036У	—	—	633 004,22	2 176 214,90			
н1037У	—	—	632 993,00	2 176 205,98			
н1038У	—	—	632 991,58	2 176 204,58			
н1039У	—	—	632 990,88	2 176 202,94			
н1040У	—	—	632 989,80	2 176 199,35			
н1041У	—	—	632 989,67	2 176 197,48			
н1042У	—	—	632 989,80	2 176 196,33			
н1043У	—	—	632 990,31	2 176 195,45			
н1044У	—	—	632 994,72	2 176 192,36			
н1045У	—	—	632 995,42	2 176 191,15			
н1046У	—	—	633 000,12	2 176 186,74			
н1029У	—	—	633 006,64	2 176 180,96			
н1028У	—	—	633 008,72	2 176 183,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:123

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1028У	н1027У	10,03	—	—
н1027У	н1026У	2,60		
н1026У	н1025У	1,37		
н1025У	н1024У	1,87		
н1024У	н1023У	13,52		
н1023У	н1022У	3,02		
н1022У	н1021У	5,79		
н1021У	н1030У	3,99		
н1030У	н1031У	0,84		
н1031У	н1032У	3,06		
н1032У	н1033У	1,91		
н1033У	н1034У	1,96		
н1034У	н1035У	8,74		
н1035У	н1036У	20,06		
н1036У	н1037У	14,33		
н1037У	н1038У	1,99		
н1038У	н1039У	1,78		
н1039У	н1040У	3,75		
н1040У	н1041У	1,87		
н1041У	н1042У	1,16		
н1042У	н1043У	1,02		
н1043У	н1044У	5,38		
н1044У	н1045У	1,40		
н1045У	н1046У	6,45		
н1046У	н1029У	8,71		
н1029У	н1028У	3,16		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:123

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 41
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	820 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(820)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	754
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	66
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:124

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
48	633 173,37	2 175 980,24	—	—	—	—	—
49	633 184,82	2 175 971,18	—	—			
50	633 196,70	2 175 984,84	—	—			
51	633 186,70	2 175 993,46	—	—			
н748У	—	—	633 174,56	2 175 957,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н747У	—	—	633 181,78	2 175 965,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н746У	—	—	633 189,52	2 175 974,20			
н745У	—	—	633 197,45	2 175 984,48			
н1047У	—	—	633 194,49	2 175 986,64			
н1048У	—	—	633 191,93	2 175 988,47			
н1049У	—	—	633 186,37	2 175 993,16			
н1050У	—	—	633 185,10	2 175 991,64			
н1051У	—	—	633 180,54	2 175 995,52			
н1052У	—	—	633 172,39	2 175 985,84			
н1053У	—	—	633 169,39	2 175 988,36			
н1054У	—	—	633 162,86	2 175 993,62			
н1055У	—	—	633 151,19	2 175 980,24			
н1056У	—	—	633 157,99	2 175 974,38			
н1057У	—	—	633 162,24	2 175 971,00			
н1058У	—	—	633 162,46	2 175 970,54			
н1059У	—	—	633 164,76	2 175 968,88			
н1060У	—	—	633 163,69	2 175 967,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1061У	—	—	633 168,48	2 175 963,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1062У	—	—	633 171,84	2 175 960,78			
н1063У	—	—	633 172,28	2 175 959,16			
н748У	—	—	633 174,56	2 175 957,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:124

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н748У	н747У	10,62	—	—
н747У	н746У	11,92		
н746У	н745У	12,98		
н745У	н1047У	3,66		
н1047У	н1048У	3,15		
н1048У	н1049У	7,27		
н1049У	н1050У	1,98		
н1050У	н1051У	5,99		
н1051У	н1052У	12,65		
н1052У	н1053У	3,92		
н1053У	н1054У	8,39		
н1054У	н1055У	17,75		
н1055У	н1056У	8,98		
н1056У	н1057У	5,43		
н1057У	н1058У	0,51		
н1058У	н1059У	2,84		
н1059У	н1060У	1,63		
н1060У	н1061У	6,59		
н1061У	н1062У	4,09		
н1062У	н1063У	1,68		
н1063У	н748У	2,92		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:124

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 48
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	907 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(907)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	936
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	29
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:125

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1052У	—	—	633 172,39	2 175 985,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1051У	—	—	633 180,54	2 175 995,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1064У	—	—	633 177,46	2 175 998,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1065У	—	—	633 171,14	2 176 003,22			
н1054У	—	—	633 162,86	2 175 993,62			
н1053У	—	—	633 169,39	2 175 988,36			
н1052У	—	—	633 172,39	2 175 985,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280113:125

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1052У	н1051У	12,65	—	—
н1051У	н1064У	4,03		
н1064У	н1065У	8,12		
н1065У	н1054У	12,68		
н1054У	н1053У	8,39		
н1053У	н1052У	3,92		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
43:38:280113:125

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 48
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	155 ± 4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(155) = 4
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	160

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	5
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:126

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1051У	—	—	633 180,54	2 175 995,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1066У	—	—	633 188,44	2 176 005,08			
н1067У	—	—	633 190,60	2 176 007,69			
н1068У	—	—	633 181,42	2 176 015,05			
н1065У	—	—	633 171,14	2 176 003,22			
н1064У	—	—	633 177,46	2 175 998,12			
н1051У	—	—	633 180,54	2 175 995,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:126

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1051У	н1066У	12,40	—	—
н1066У	н1067У	3,39		
н1067У	н1068У	11,77		
н1068У	н1065У	15,67		
н1065У	н1064У	8,12		
н1064У	н1051У	4,03		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:126

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 48
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	188 ± 5
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(188)} = 5$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	195
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	7
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1	2	3	4	5
н1050У	н1049У	1,98	—	—
н1049У	н1048У	7,27		
н1048У	н1047У	3,15		
н1047У	н745У	3,66		
н745У	н744У	8,12		
н744У	н743У	5,58		
н743У	н1067У	20,03		
н1067У	н1066У	3,39		
н1066У	н1051У	12,40		
н1051У	н1050У	5,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:127

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 48
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	290 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(290)} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	290
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1	2	3	4	5
н1069У	н1070У	3,13	—	—
н1070У	н1071У	11,67		
н1071У	н1072У	10,45		
н1072У	н1073У	7,04		
н1073У	н1074У	2,37		
н1074У	н1075У	6,24		
н1075У	н1076У	4,83		
н1076У	н423У	10,01		
н423У	н1077У	11,36		
н1077У	н1069У	17,20		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:128

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 35
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	438 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(438)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	418
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	20
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						43:38:280113:13	
Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
38	632 998,05	2 176 064,33	—	—	—	—	—
21	633 031,47	2 176 095,84	—	—			
20	633 025,03	2 176 101,02	—	—			
52	632 992,27	2 176 069,56	—	—			
н1078У	—	—	632 993,70	2 176 060,02			
н1079У	—	—	632 993,03	2 176 059,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1080У	—	—	632 996,33	2 176 056,26			
н1081У	—	—	632 997,04	2 176 057,04			
н1082У	—	—	632 999,52	2 176 054,94			
н399У	—	—	633 003,26	2 176 051,78			
н704У	—	—	633 007,89	2 176 047,87			
н703У	—	—	633 011,42	2 176 052,04			
н986У	—	—	633 006,79	2 176 055,95			
н985У	—	—	633 004,12	2 176 058,20			
н984У	—	—	632 998,51	2 176 065,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
н983У	—	—	633 000,24	2 176 068,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н982У	—	—	633 009,28	2 176 079,00			
н981У	—	—	633 012,99	2 176 075,58			
н980У	—	—	633 028,81	2 176 093,96			
н979У	—	—	633 030,14	2 176 096,30			
н854У	—	—	633 030,41	2 176 096,87			
н853У	—	—	633 025,93	2 176 099,28			
н852У	—	—	633 023,54	2 176 100,54			
н851У	—	—	633 021,19	2 176 102,50			
н1083У	—	—	633 016,55	2 176 097,48			
н1084У	—	—	633 011,06	2 176 091,62			
н1085У	—	—	633 008,94	2 176 088,85			
н1086У	—	—	633 006,36	2 176 086,16			
н1087У	—	—	633 000,28	2 176 080,73			
н1088У	—	—	632 996,78	2 176 076,56			
н1089У	—	—	632 996,54	2 176 076,11			
н1090У	—	—	632 987,72	2 176 065,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1078У	—	—	632 993,70	2 176 060,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:38:280113:13		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1078У	н1079У	0,99	—		—		
н1079У	н1080У	4,48					
н1080У	н1081У	1,05					
н1081У	н1082У	3,25					
н1082У	н399У	4,90					
н399У	н704У	6,06					
н704У	н703У	5,46					
н703У	н986У	6,06					
н986У	н985У	3,49					
н985У	н984У	9,58					
н984У	н983У	2,68					
н983У	н982У	14,22					
н982У	н981У	5,05					
н981У	н980У	24,25					
н980У	н979У	2,69					
н979У	н854У	0,63					
н854У	н853У	5,09					
н853У	н852У	2,70					
н852У	н851У	3,06					
н851У	н1083У	6,84					
н1083У	н1084У	8,03					
н1084У	н1085У	3,49					
н1085У	н1086У	3,73					
н1086У	н1087У	8,15					
н1087У	н1088У	5,44					
н1088У	н1089У	0,51					
н1089У	н1090У	14,12					

1	2	3	4	5			
н1090У	н1078У	7,83	—	—			
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:13							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Энгельса ул, д 23				
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		620 ± 9				
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,1*√(620) = 9				
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		523				
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		97				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —				
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—				
8	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:130							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1091У	—	—	633 157,64	2 176 073,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1092У	—	—	633 159,50	2 176 071,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1093У	—	—	633 161,64	2 176 074,17			
н1094У	—	—	633 161,14	2 176 074,61			
н1095У	—	—	633 163,12	2 176 077,04			
н1096У	—	—	633 162,75	2 176 077,31			
н1097У	—	—	633 164,96	2 176 080,16			
н1098У	—	—	633 177,69	2 176 071,35			
н1099У	—	—	633 172,81	2 176 065,84			
н1100У	—	—	633 174,34	2 176 064,63			
н1101У	—	—	633 171,70	2 176 061,59			
н1077У	—	—	633 173,37	2 176 060,11			
н423У	—	—	633 180,81	2 176 068,70			
н1076У	—	—	633 187,04	2 176 076,53			
н1102У	—	—	633 178,74	2 176 082,82			
н1103У	—	—	633 181,31	2 176 086,26			
н1104У	—	—	633 180,28	2 176 086,96			
н1105У	—	—	633 173,63	2 176 091,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1106У	—	—	633 175,81	2 176 094,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1107У	—	—	633 173,48	2 176 096,26			
н1108У	—	—	633 171,10	2 176 098,12			
н1109У	—	—	633 170,31	2 176 097,12			
н1110У	—	—	633 168,31	2 176 094,55			
н1111У	—	—	633 158,63	2 176 082,36			
н1112У	—	—	633 153,56	2 176 076,49			
н1091У	—	—	633 157,64	2 176 073,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280113:130

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1091У	н1092У	2,45	—	—
н1092У	н1093У	3,30		
н1093У	н1094У	0,67		
н1094У	н1095У	3,13		
н1095У	н1096У	0,46		
н1096У	н1097У	3,61		
н1097У	н1098У	15,48		
н1098У	н1099У	7,36		
н1099У	н1100У	1,95		
н1100У	н1101У	4,03		
н1101У	н1077У	2,23		
н1077У	н423У	11,36		
н423У	н1076У	10,01		
н1076У	н1102У	10,41		

1	2	3	4	5
н1102У	н1103У	4,29	—	—
н1103У	н1104У	1,25		
н1104У	н1105У	8,12		
н1105У	н1106У	3,56		
н1106У	н1107У	2,96		
н1107У	н1108У	3,02		
н1108У	н1109У	1,27		
н1109У	н1110У	3,26		
н1110У	н1111У	15,57		
н1111У	н1112У	7,76		
н1112У	н1091У	5,21		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:130

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 35
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	455 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(455)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	662
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	207
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:131

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1113У	—	—	632 944,73	2 176 096,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1114У	—	—	632 953,47	2 176 089,80			
н1115У	—	—	632 955,61	2 176 092,42			
н1116У	—	—	632 967,96	2 176 106,24			
н1117У	—	—	632 963,55	2 176 109,94			
н1118У	—	—	632 962,50	2 176 109,93			
н1119У	—	—	632 939,30	2 176 129,86			
н1120У	—	—	632 925,54	2 176 112,33			
н1113У	—	—	632 944,73	2 176 096,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:131

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1113У	н1114У	11,16	—	—
н1114У	н1115У	3,38		
н1115У	н1116У	18,53		

1	2	3	4	5
н1116У	н1117У	5,76	—	—
н1117У	н1118У	1,05		
н1118У	н1119У	30,59		
н1119У	н1120У	22,29		
н1120У	н1113У	24,72		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:131

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Энгельса ул, д 27
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	797 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(797)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	787
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:14							
Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
20	633 025,03	2 176 101,02	—	—	—	—	—
53	633 013,03	2 176 110,78	—	—			
54	632 982,99	2 176 077,75	—	—			
52	632 992,27	2 176 069,56	—	—			
н851У	—	—	633 021,19	2 176 102,50			
н850У	—	—	633 019,40	2 176 104,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н883У	—	—	633 018,99	2 176 105,46			
н882У	—	—	633 015,40	2 176 108,63			
н881У	—	—	633 010,79	2 176 113,59			
н1121У	—	—	632 987,96	2 176 092,81			
н1122У	—	—	632 981,35	2 176 085,65			
н1123У	—	—	632 973,78	2 176 076,46			
н413У	—	—	632 980,28	2 176 071,07			
н1124У	—	—	632 980,43	2 176 071,26			
н1125У	—	—	632 984,83	2 176 067,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1090У	—	—	632 987,72	2 176 065,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1089У	—	—	632 996,54	2 176 076,11			
н1088У	—	—	632 996,78	2 176 076,56			
н1087У	—	—	633 000,28	2 176 080,73			
н1086У	—	—	633 006,36	2 176 086,16			
н1085У	—	—	633 008,94	2 176 088,85			
н1084У	—	—	633 011,06	2 176 091,62			
н1083У	—	—	633 016,55	2 176 097,48			
н851У	—	—	633 021,19	2 176 102,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280113:14

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н851У	н850У	2,62	—	—
н850У	н883У	1,12		
н883У	н882У	4,79		
н882У	н881У	6,77		
н881У	н1121У	30,87		
н1121У	н1122У	9,74		
н1122У	н1123У	11,91		
н1123У	н413У	8,44		
н413У	н1124У	0,24		
н1124У	н1125У	5,87		
н1125У	н1090У	3,69		
н1090У	н1089У	14,12		

1	2	3	4	5
н1089У	н1088У	0,51	—	—
н1088У	н1087У	5,44		
н1087У	н1086У	8,15		
н1086У	н1085У	3,73		
н1085У	н1084У	3,49		
н1084У	н1083У	8,03		
н1083У	н851У	6,84		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:14

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Энгельса ул, д 25
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	874 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(874)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	828
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	46
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:15							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
53	633 013,03	2 176 110,78	—	—	—	—	
63	633 001,83	2 176 118,37	—	—			
64	632 994,74	2 176 112,65	—	—			
65	632 989,34	2 176 106,84	—	—			
66	632 983,57	2 176 100,43	—	—			
67	632 985,70	2 176 098,72	—	—			
68	632 982,84	2 176 095,14	—	—			
69	632 980,71	2 176 096,85	—	—			
70	632 977,99	2 176 093,19	—	—			
71	632 970,20	2 176 084,87	—	—			
54	632 982,99	2 176 077,75	—	—			
н881У	—	—	633 010,79	2 176 113,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н880У	—	—	633 005,37	2 176 119,81			
н879У	—	—	633 003,42	2 176 121,90			
н878У	—	—	633 001,76	2 176 123,68			
н1141У	—	—	632 999,04	2 176 120,97			
н1142У	—	—	632 992,81	2 176 125,48			
н1143У	—	—	632 990,37	2 176 127,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1144У	—	—	632 987,67	2 176 126,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1145У	—	—	632 985,69	2 176 124,15			
н1146У	—	—	632 987,01	2 176 122,12			
н1147У	—	—	632 982,80	2 176 117,82			
н1148У	—	—	632 979,74	2 176 114,38			
н1149У	—	—	632 977,40	2 176 116,46			
н1150У	—	—	632 975,38	2 176 113,64			
н1116У	—	—	632 967,96	2 176 106,24			
н1115У	—	—	632 955,61	2 176 092,42			
н1151У	—	—	632 960,24	2 176 088,17			
н414У	—	—	632 967,26	2 176 081,88			
н1123У	—	—	632 973,78	2 176 076,46			
н1122У	—	—	632 981,35	2 176 085,65			
н1121У	—	—	632 987,96	2 176 092,81			
н881У	—	—	633 010,79	2 176 113,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:15

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н881У	н880У	8,25	—	—

1	2	3	4	5
н880У	н879У	2,86	—	—
н879У	н878У	2,43		
н878У	н1141У	3,84		
н1141У	н1142У	7,69		
н1142У	н1143У	3,00		
н1143У	н1144У	2,95		
н1144У	н1145У	2,74		
н1145У	н1146У	2,42		
н1146У	н1147У	6,02		
н1147У	н1148У	4,60		
н1148У	н1149У	3,13		
н1149У	н1150У	3,47		
н1150У	н1116У	10,48		
н1116У	н1115У	18,53		
н1115У	н1151У	6,28		
н1151У	н414У	9,43		
н414У	н1123У	8,48		
н1123У	н1122У	11,91		
н1122У	н1121У	9,74		
н1121У	н881У	30,87		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:15

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Энгельса ул, д 25
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1222 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(1222)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 141

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	81
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:160
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:16

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
68	632 982,84	2 176 095,14	—	—	—	—	—
67	632 985,70	2 176 098,72	—	—			
66	632 983,57	2 176 100,43	—	—			
65	632 989,34	2 176 106,84	—	—			
78	632 964,05	2 176 127,19	—	—			
79	632 953,60	2 176 113,90	—	—			
70	632 977,99	2 176 093,19	—	—			
69	632 980,71	2 176 096,85	—	—			
н1149У	—	—	632 977,40	2 176 116,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1148У	—	—	632 979,74	2 176 114,38			
н1147У	—	—	632 982,80	2 176 117,82			
н1146У	—	—	632 987,01	2 176 122,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1145У	—	—	632 985,69	2 176 124,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1144У	—	—	632 987,67	2 176 126,04			
н1158У	—	—	632 983,77	2 176 129,64			
н1159У	—	—	632 982,59	2 176 129,50			
н1160У	—	—	632 972,48	2 176 138,96			
н1161У	—	—	632 970,55	2 176 140,65			
н1162У	—	—	632 965,14	2 176 145,38			
н1163У	—	—	632 962,94	2 176 147,28			
н1164У	—	—	632 956,64	2 176 140,61			
н1165У	—	—	632 950,98	2 176 134,54			
н1166У	—	—	632 956,02	2 176 130,00			
н1167У	—	—	632 965,35	2 176 122,46			
н1168У	—	—	632 969,78	2 176 118,92			
н1150У	—	—	632 975,38	2 176 113,64			
н1149У	—	—	632 977,40	2 176 116,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:16				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1149У	н1148У	3,13	—	—

1	2	3	4	5
н1148У	н1147У	4,60	—	—
н1147У	н1146У	6,02		
н1146У	н1145У	2,42		
н1145У	н1144У	2,74		
н1144У	н1158У	5,31		
н1158У	н1159У	1,19		
н1159У	н1160У	13,85		
н1160У	н1161У	2,57		
н1161У	н1162У	7,19		
н1162У	н1163У	2,91		
н1163У	н1164У	9,17		
н1164У	н1165У	8,30		
н1165У	н1166У	6,78		
н1166У	н1167У	12,00		
н1167У	н1168У	5,67		
н1168У	н1150У	7,70		
н1150У	н1149У	3,47		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:16

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Лесная ул, д 44
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	581 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(581)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	565
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	16
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$

1	2				3		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:17							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
78	632 964,05	2 176 127,19	—	—	—	—	—
65	632 989,34	2 176 106,84	—	—			
64	632 994,74	2 176 112,65	—	—			
80	632 988,65	2 176 118,77	—	—			
81	632 992,06	2 176 122,84	—	—			
82	632 973,84	2 176 137,97	—	—			
н488У	—	—	632 969,72	2 176 150,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1162У	—	—	632 965,14	2 176 145,38			
н1161У	—	—	632 970,55	2 176 140,65			
н1160У	—	—	632 972,48	2 176 138,96			
н1159У	—	—	632 982,59	2 176 129,50			
н1158У	—	—	632 983,77	2 176 129,64			
н1144У	—	—	632 987,67	2 176 126,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1143У	—	—	632 990,37	2 176 127,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1142У	—	—	632 992,81	2 176 125,48			
н1141У	—	—	632 999,04	2 176 120,97			
н878У	—	—	633 001,76	2 176 123,68			
н877У	—	—	633 002,84	2 176 124,74			
н925У	—	—	633 000,34	2 176 126,98			
н937У	—	—	632 994,93	2 176 131,76			
35	—	—	632 998,53	2 176 136,16			
34	—	—	632 992,91	2 176 141,01			
н936У	—	—	632 990,26	2 176 143,20			
н1169У	—	—	632 980,10	2 176 151,23			
н1170У	—	—	632 974,24	2 176 155,79			
н488У	—	—	632 969,72	2 176 150,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280113:17

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н488У	н1162У	6,96	—	—
н1162У	н1161У	7,19		
н1161У	н1160У	2,57		
н1160У	н1159У	13,85		
н1159У	н1158У	1,19		

1	2	3	4	5
н1158У	н1144У	5,31	—	—
н1144У	н1143У	2,95		
н1143У	н1142У	3,00		
н1142У	н1141У	7,69		
н1141У	н878У	3,84		
н878У	н877У	1,51		
н877У	н925У	3,36		
н925У	н937У	7,22		
н937У	35	5,69		
35	34	7,42		
34	н936У	3,44		
н936У	н1169У	12,95		
н1169У	н1170У	7,43		
н1170У	н488У	6,87		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:17

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Лесная ул, д 44
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	516 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(516)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	421
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	95
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:2							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
83	633 215,93	2 175 892,56	—	—	—	—	—
84	633 231,84	2 175 909,71	—	—			
85	633 234,54	2 175 913,32	—	—			
86	633 225,13	2 175 921,45	—	—			
87	633 206,67	2 175 900,05	—	—			
н1171У	—	—	633 209,73	2 175 874,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1172У	—	—	633 220,95	2 175 888,48			
н1173У	—	—	633 231,13	2 175 902,34			
н1174У	—	—	633 230,14	2 175 904,10			
н1175У	—	—	633 232,86	2 175 907,43			
н1176У	—	—	633 232,36	2 175 907,86			
н1177У	—	—	633 233,16	2 175 908,84			
н1178У	—	—	633 223,08	2 175 916,60			
н1179У	—	—	633 205,30	2 175 894,56			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1180У	—	—	633 200,24	2 175 888,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1181У	—	—	633 197,62	2 175 884,84			
н1171У	—	—	633 209,73	2 175 874,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:2

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1171У	н1172У	18,05	—	—
н1172У	н1173У	17,20		
н1173У	н1174У	2,02		
н1174У	н1175У	4,30		
н1175У	н1176У	0,66		
н1176У	н1177У	1,27		
н1177У	н1178У	12,72		
н1178У	н1179У	28,32		
н1179У	н1180У	8,00		
н1180У	н1181У	4,39		
н1181У	н1171У	16,03		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:2

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Энгельса ул, д 11
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	636 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(636) = 9

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	478
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	158
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:29

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
99/36	633 107,04	2 176 084,27	633 096,10	2 176 151,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н498У	—	—	633 102,70	2 176 160,50			
н503У	—	—	633 104,52	2 176 163,00			
н501У	—	—	633 109,91	2 176 170,38			
2073/96	633 121,30	2 176 103,40	633 111,45	2 176 172,54			
97	633 115,16	2 176 108,22	—	—	—	—	—
н1182У	—	—	633 106,58	2 176 176,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1183У	—	—	633 101,46	2 176 169,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
103/98	633 101,63	2 176 088,99	633 091,44	2 176 155,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н950У	—	—	633 095,02	2 176 152,20			
99/36	633 107,04	2 176 084,27	633 096,10	2 176 151,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:29

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
99/36	н498У	10,91	—	—
н498У	н503У	3,09		
н503У	н501У	9,14		
н501У	2073/96	2,65		
2073/96	н1182У	6,15		
н1182У	н1183У	8,79		
н1183У	103/98	17,33		
103/98	н950У	4,54		
н950У	99/36	1,15		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:29

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, д 34
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	156 ± 4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(156)} = 4$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	172
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	16

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:3

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
87	633 206,67	2 175 900,05	—	—	—	—	—
н1184У	—	—	633 200,07	2 175 921,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1185У	—	—	633 185,17	2 175 903,10			
н1186У	—	—	633 181,07	2 175 898,50			
н1187У	—	—	633 191,76	2 175 889,84			
н1181У	—	—	633 197,62	2 175 884,84			
н1180У	—	—	633 200,24	2 175 888,36			
н1179У	—	—	633 205,30	2 175 894,56			
н1178У	—	—	633 223,08	2 175 916,60			
н1188У	—	—	633 216,64	2 175 921,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1189У	—	—	633 212,56	2 175 924,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н706У	—	—	633 210,47	2 175 926,14			
н705У	—	—	633 205,43	2 175 930,06			
86	633 225,13	2 175 921,45	—	—	—	—	
99	633 220,48	2 175 925,76	—	—			
100	633 215,33	2 175 930,32	—	—			
101	633 196,99	2 175 908,71	—	—			
н1184У	—	—	633 200,07	2 175 921,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280113:3

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1184У	н1185У	23,47	—	—
н1185У	н1186У	6,16		
н1186У	н1187У	13,76		
н1187У	н1181У	7,70		
н1181У	н1180У	4,39		
н1180У	н1179У	8,00		
н1179У	н1178У	28,32		
н1178У	н1188У	7,86		
н1188У	н1189У	5,34		
н1189У	н706У	2,63		
н706У	н705У	6,38		
н705У	н1184У	10,32		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

43:38:280113:3

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Энгельса ул, д 11
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	847 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(847)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	660
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	187
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:30

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
97	633 115,16	2 176 108,22	—	—	—	—	—
102	633 105,63	2 176 115,87	—	—			
103	633 091,51	2 176 096,88	—	—			
104	633 097,97	2 176 091,65	—	—			
103/98	633 101,63	2 176 088,99	633 091,44	2 176 155,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1183У	—	—	633 101,46	2 176 169,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1190У	—	—	633 094,02	2 176 174,73			
н1191У	—	—	633 090,26	2 176 169,59			
н951У	—	—	633 084,28	2 176 160,66			
103/98	633 101,63	2 176 088,99	633 091,44	2 176 155,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:30

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
103/98	н1183У	17,33	—	—
н1183У	н1190У	9,31		
н1190У	н1191У	6,37		
н1191У	н951У	10,75		
н951У	103/98	9,13		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:30

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, д 34
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	160 ± 4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(160) = 4
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	288
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	128

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:31

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
103	633 091,51	2 176 096,88	—	—	—	—	—
102	633 105,63	2 176 115,87	—	—			
105	633 093,38	2 176 125,06	—	—			
106	633 079,08	2 176 106,50	—	—			
107	633 087,08	2 176 100,07	—	—			
н951У	—	—	633 084,28	2 176 160,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1191У	—	—	633 090,26	2 176 169,59			
н1190У	—	—	633 094,02	2 176 174,73			
н1183У	—	—	633 101,46	2 176 169,14			
н1182У	—	—	633 106,58	2 176 176,29			
н1192У	—	—	633 093,22	2 176 189,02			
н1193У	—	—	633 091,03	2 176 191,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н489У	—	—	633 088,49	2 176 188,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1194У	—	—	633 081,60	2 176 179,87			
н962У	—	—	633 072,81	2 176 170,10			
н961У	—	—	633 075,20	2 176 168,49			
н960У	—	—	633 078,08	2 176 166,34			
н959У	—	—	633 080,34	2 176 164,61			
н953У	—	—	633 080,30	2 176 163,76			
н952У	—	—	633 081,38	2 176 162,99			
н951У	—	—	633 084,28	2 176 160,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280113:31

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н951У	н1191У	10,75	—	—
н1191У	н1190У	6,37		
н1190У	н1183У	9,31		
н1183У	н1182У	8,79		
н1182У	н1192У	18,45		
н1192У	н1193У	2,95		
н1193У	н489У	3,80		
н489У	н1194У	10,79		
н1194У	н962У	13,14		
н962У	н961У	2,88		
н961У	н960У	3,59		
н960У	н959У	2,85		

1	2	3	4	5
н959У	н953У	0,85	—	—
н953У	н952У	1,33		
н952У	н951У	3,72		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:31

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, д 34
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	446 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(446)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	570
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	124
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:34

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8	
108	633 331,82	2 175 960,43	—	—	—	—	—	
109	633 334,69	2 175 958,57	—	—				
110	633 352,22	2 175 979,87	—	—				
111	633 329,60	2 175 996,54	—	—				
112	633 310,60	2 175 976,53	—	—				
113	633 313,97	2 175 973,40	—	—				
н1195У	—	—	633 318,92	2 175 977,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		
н1196У	—	—	633 325,85	2 175 972,48				
н1197У	—	—	633 328,74	2 175 970,22				
н1198У	—	—	633 338,22	2 175 982,21				
н1199У	—	—	633 340,98	2 175 985,98				
н1200У	—	—	633 350,23	2 175 997,15				
н1201У	—	—	633 341,36	2 176 004,13				
н1202У	—	—	633 336,28	2 176 008,72				
н1203У	—	—	633 334,80	2 176 009,94				
н1204У	—	—	633 332,26	2 176 011,92				
н1205У	—	—	633 317,78	2 176 023,85				
н760У	—	—	633 297,76	2 175 992,78				
н759У	—	—	633 305,86	2 175 987,46				
н1195У	—	—	633 318,92	2 175 977,90				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:34

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1195У	н1196У	8,80	—	—
н1196У	н1197У	3,67		
н1197У	н1198У	15,28		
н1198У	н1199У	4,67		
н1199У	н1200У	14,50		
н1200У	н1201У	11,29		
н1201У	н1202У	6,85		
н1202У	н1203У	1,92		
н1203У	н1204У	3,22		
н1204У	н1205У	18,76		
н1205У	н760У	36,96		
н760У	н759У	9,69		
н759У	н1195У	16,19		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:34

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, д 21
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1414 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1414)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 276
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	138
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$

1	2				3		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:35							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
114	633 316,04	2 175 937,91	—	—	—	—	
115	633 326,60	2 175 951,12	—	—			
116	633 326,13	2 175 953,19	—	—			
108	633 331,82	2 175 960,43	—	—			
113	633 313,97	2 175 973,40	—	—			
117	633 298,11	2 175 954,23	—	—			
118	633 306,20	2 175 947,72	—	—			
119	633 306,66	2 175 945,64	—	—			
120	633 309,22	2 175 943,61	—	—			
н1196У	—	—	633 325,85	2 175 972,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1195У	—	—	633 318,92	2 175 977,90			
н759У	—	—	633 305,86	2 175 987,46			
н758У	—	—	633 299,35	2 175 977,14			
н757У	—	—	633 294,64	2 175 970,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н756У	—	—	633 295,28	2 175 970,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н755У	—	—	633 292,92	2 175 967,24			
н754У	—	—	633 289,78	2 175 963,01			
н753У	—	—	633 287,56	2 175 959,30			
н1206У	—	—	633 295,08	2 175 953,19			
н1207У	—	—	633 297,31	2 175 955,99			
н1208У	—	—	633 307,76	2 175 948,22			
н1196У	—	—	633 325,85	2 175 972,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280113:35

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1196У	н1195У	8,80	—	—
н1195У	н759У	16,19		
н759У	н758У	12,20		
н758У	н757У	7,75		
н757У	н756У	0,91		
н756У	н755У	3,90		
н755У	н754У	5,27		
н754У	н753У	4,32		
н753У	н1206У	9,69		
н1206У	н1207У	3,58		
н1207У	н1208У	13,02		
н1208У	н1196У	30,26		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

43:38:280113:35

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, д 23
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	762 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(762)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	693
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	69
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:37

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1209У	—	—	633 240,08	2 175 893,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1210У	—	—	633 240,43	2 175 893,06			
н1211У	—	—	633 255,26	2 175 879,74			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н1212У	—	—	633 258,48	2 175 885,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		
н1213У	—	—	633 273,93	2 175 903,65				
121	633 270,75	2 175 906,49	633 270,75	2 175 906,49				
122	633 248,87	2 175 925,61	633 248,87	2 175 925,61				
85	633 234,54	2 175 913,32	—	—	—	—		
84	633 231,84	2 175 909,71	—	—				
123	633 251,02	2 175 894,60	—	—				
н1214У	—	—	633 247,81	2 175 924,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		
н1177У	—	—	633 233,16	2 175 908,84				
н1176У	—	—	633 232,36	2 175 907,86				
н1175У	—	—	633 232,86	2 175 907,43				
н1174У	—	—	633 230,14	2 175 904,10				
н1173У	—	—	633 231,13	2 175 902,34				
н1215У	—	—	633 235,22	2 175 898,32				
н1209У	—	—	633 240,08	2 175 893,87				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:38:280113:37			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1209У	н1210У	0,88	—		—			
н1210У	н1211У	19,93						
н1211У	н1212У	6,24						

1	2	3	4	5
н1212У	н1213У	24,16	—	—
н1213У	121	4,26		
121	122	29,06		
122	н1214У	1,56		
н1214У	н1177У	21,42		
н1177У	н1176У	1,27		
н1176У	н1175У	0,66		
н1175У	н1174У	4,30		
н1174У	н1173У	2,02		
н1173У	н1215У	5,73		
н1215У	н1209У	6,59		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:37

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, д 27
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1018 \pm 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	3,5*0,1* $\sqrt{(1018)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 020
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	2
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:38

Зона №		2						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
124	633 235,14	2 175 875,70	—	—	—	—	—	
123	633 251,02	2 175 894,60	—	—				
84	633 231,84	2 175 909,71	—	—				
83	633 215,93	2 175 892,56	—	—				
н1216У	—	—	633 234,31	2 175 854,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		
н1211У	—	—	633 255,26	2 175 879,74				
н1210У	—	—	633 240,43	2 175 893,06				
н1209У	—	—	633 240,08	2 175 893,87				
н1215У	—	—	633 235,22	2 175 898,32				
н1173У	—	—	633 231,13	2 175 902,34				
н1172У	—	—	633 220,95	2 175 888,48				
н1171У	—	—	633 209,73	2 175 874,34				
н1216У	—	—	633 234,31	2 175 854,36				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:38

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1216У	н1211У	32,91	—	—
н1211У	н1210У	19,93		
н1210У	н1209У	0,88		
н1209У	н1215У	6,59		
н1215У	н1173У	5,73		
н1173У	н1172У	17,20		
н1172У	н1171У	18,05		
н1171У	н1216У	31,68		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:38

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, д 29
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1090 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1090)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	990
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	100
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:39							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1177У	—	—	633 233,16	2 175 908,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1214У	—	—	633 247,81	2 175 924,46			
122	633 248,87	2 175 925,61	633 248,87	2 175 925,61			
125	633 249,52	2 175 926,32	633 249,52	2 175 926,32			
126	633 247,91	2 175 927,99	633 247,91	2 175 927,99			
127	633 263,07	2 175 943,93	633 263,07	2 175 943,93			
128	633 266,02	2 175 947,38	633 266,02	2 175 947,38			
129	633 247,46	2 175 956,23	—	—			
99	633 220,48	2 175 925,76	—	—	—	—	
86	633 225,13	2 175 921,45	—	—			
85	633 234,54	2 175 913,32	—	—			
н1217У	—	—	633 269,35	2 175 951,73			
н1218У	—	—	633 252,86	2 175 963,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1219У	—	—	633 248,30	2 175 957,40			
н1220У	—	—	633 244,43	2 175 952,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1188У	—	—	633 216,64	2 175 921,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1178У	—	—	633 223,08	2 175 916,60			
н1177У	—	—	633 233,16	2 175 908,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280113:39

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1177У	н1214У	21,42	—	—
н1214У	122	1,56		
122	125	0,96		
125	126	2,32		
126	127	22,00		
127	128	4,54		
128	н1217У	5,48		
н1217У	н1218У	20,24		
н1218У	н1219У	7,58		
н1219У	н1220У	6,32		
н1220У	н1188У	41,86		
н1188У	н1178У	7,86		
н1178У	н1177У	12,72		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
43:38:280113:39

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, д 22
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1121 ± 12

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1121)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 135
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	14
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:4

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
100	633 215,33	2 175 930,32	—	—	—	—	—
130	633 212,15	2 175 933,41	—	—			
131	633 206,58	2 175 938,37	—	—			
132	633 205,11	2 175 939,69	—	—			
133	633 185,04	2 175 918,10	—	—			
101	633 196,99	2 175 908,71	—	—			
н729У	—	—	633 190,78	2 175 943,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1221У	—	—	633 176,60	2 175 924,70			
н1222У	—	—	633 173,19	2 175 920,88			
н1223У	—	—	633 168,19	2 175 914,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1224У	—	—	633 165,55	2 175 911,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1225У	—	—	633 171,44	2 175 906,66			
н1186У	—	—	633 181,07	2 175 898,50			
н1185У	—	—	633 185,17	2 175 903,10			
н1184У	—	—	633 200,07	2 175 921,24			
н705У	—	—	633 205,43	2 175 930,06			
н721У	—	—	633 202,55	2 175 932,42			
н730У	—	—	633 196,93	2 175 938,08			
н729У	—	—	633 190,78	2 175 943,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280113:4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н729У	н1221У	23,65	—	—
н1221У	н1222У	5,12		
н1222У	н1223У	7,76		
н1223У	н1224У	4,26		
н1224У	н1225У	7,69		
н1225У	н1186У	12,62		
н1186У	н1185У	6,16		
н1185У	н1184У	23,47		
н1184У	н705У	10,32		
н705У	н721У	3,72		
н721У	н730У	7,98		
н730У	н729У	8,28		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:4

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Энгельса ул, д 13
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	825 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,1*\sqrt{(825)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	700
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	125
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:40

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
129	633 247,46	2 175 956,23	—	—	—	—	—
134	633 238,75	2 175 963,97	—	—			
130	633 212,15	2 175 933,41	—	—			
100	633 215,33	2 175 930,32	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
99	633 220,48	2 175 925,76	—	—	—	—	—
н1218У	—	—	633 252,86	2 175 963,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1226У	—	—	633 240,30	2 175 973,24			
н714У	—	—	633 237,53	2 175 970,10			
н713У	—	—	633 234,43	2 175 966,02			
н712У	—	—	633 232,66	2 175 963,58			
н711У	—	—	633 237,42	2 175 959,94			
н710У	—	—	633 232,56	2 175 952,83			
н709У	—	—	633 214,57	2 175 930,07			
н708У	—	—	633 213,41	2 175 929,87			
н707У	—	—	633 211,24	2 175 927,08			
н706У	—	—	633 210,47	2 175 926,14			
н1189У	—	—	633 212,56	2 175 924,54			
н1188У	—	—	633 216,64	2 175 921,10			
н1220У	—	—	633 244,43	2 175 952,40			
н1219У	—	—	633 248,30	2 175 957,40			
н1218У	—	—	633 252,86	2 175 963,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:40

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1218У	н1226У	15,92	—	—
н1226У	н714У	4,19		
н714У	н713У	5,12		
н713У	н712У	3,01		
н712У	н711У	5,99		
н711У	н710У	8,61		
н710У	н709У	29,01		
н709У	н708У	1,18		
н708У	н707У	3,53		
н707У	н706У	1,22		
н706У	н1189У	2,63		
н1189У	н1188У	5,34		
н1188У	н1220У	41,86		
н1220У	н1219У	6,32		
н1219У	н1218У	7,58		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:40

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, д 22
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	570 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(570)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	583
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	13

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:47

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
135	633 266,88	2 176 019,23	—	—	—	—	—
136	633 245,45	2 175 991,73	—	—			
137	633 255,47	2 175 983,31	—	—			
138	633 277,24	2 176 011,36	—	—			
139	633 274,14	2 176 014,07	—	—			
н1227У	—	—	633 266,07	2 176 017,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1228У	—	—	633 256,14	2 176 003,24			
н1229У	—	—	633 255,03	2 176 002,76			
н1230У	—	—	633 250,31	2 176 005,50			
н1231У	—	—	633 243,99	2 175 996,53			
н1232У	—	—	633 242,32	2 175 994,15			
н1233У	—	—	633 248,16	2 175 990,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н482У	—	—	633 249,68	2 175 992,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1234У	—	—	633 251,07	2 175 991,14			
н780У	—	—	633 256,46	2 175 987,63			
н779У	—	—	633 260,07	2 175 993,18			
н778У	—	—	633 266,38	2 176 001,69			
н777У	—	—	633 267,80	2 176 004,04			
н776У	—	—	633 269,58	2 176 003,08			
н775У	—	—	633 270,14	2 176 004,53			
н774У	—	—	633 272,90	2 176 007,98			
н1235У	—	—	633 275,12	2 176 011,38			
н1236У	—	—	633 273,44	2 176 012,65			
н1237У	—	—	633 267,18	2 176 017,19			
н1227У	—	—	633 266,07	2 176 017,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280113:47

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1227У	н1228У	17,72	—	—
н1228У	н1229У	1,21		
н1229У	н1230У	5,46		
н1230У	н1231У	10,97		
н1231У	н1232У	2,91		

1	2	3	4	5
н1232У	н1233У	7,12	—	—
н1233У	н482У	2,72		
н482У	н1234У	1,83		
н1234У	н780У	6,43		
н780У	н779У	6,62		
н779У	н778У	10,59		
н778У	н777У	2,75		
н777У	н776У	2,02		
н776У	н775У	1,55		
н775У	н774У	4,42		
н774У	н1235У	4,06		
н1235У	н1236У	2,11		
н1236У	н1237У	7,73		
н1237У	н1227У	1,33		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

43:38:280113:47

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 27
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	387 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,1*\sqrt{(387)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	288
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	99
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:48

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
140	633 255,64	2 176 027,61	—	—	—	—	—
141	633 233,05	2 176 001,16	—	—			
136	633 245,45	2 175 991,73	—	—			
135	633 266,88	2 176 019,23	—	—			
н1238У	—	—	633 254,05	2 176 026,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1239У	—	—	633 250,76	2 176 022,15			
н1240У	—	—	633 246,86	2 176 025,28			
н1241У	—	—	633 238,26	2 176 014,42			
н1242У	—	—	633 243,36	2 176 010,65			
н1243У	—	—	633 236,69	2 176 001,92			
н1244У	—	—	633 234,86	2 175 999,44			
н1232У	—	—	633 242,32	2 175 994,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1231У	—	—	633 243,99	2 175 996,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1230У	—	—	633 250,31	2 176 005,50			
н1229У	—	—	633 255,03	2 176 002,76			
н1228У	—	—	633 256,14	2 176 003,24			
н1227У	—	—	633 266,07	2 176 017,92			
н1238У	—	—	633 254,05	2 176 026,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:48

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1238У	н1239У	5,25	—	—
н1239У	н1240У	5,00		
н1240У	н1241У	13,85		
н1241У	н1242У	6,34		
н1242У	н1243У	10,99		
н1243У	н1244У	3,08		
н1244У	н1232У	9,15		
н1232У	н1231У	2,91		
н1231У	н1230У	10,97		
н1230У	н1229У	5,46		
н1229У	н1228У	1,21		
н1228У	н1227У	17,72		
н1227У	н1238У	14,62		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:48

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, д 27
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	485 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(485)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	270
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	215
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:49

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н803У	—	—	633 242,28	2 176 035,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н802У	—	—	633 239,76	2 176 032,21			
н786У	—	—	633 233,75	2 176 024,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
н785У	—	—	633 228,95	2 176 017,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н784У	—	—	633 222,36	2 176 008,57			
н1244У	—	—	633 234,86	2 175 999,44			
н1243У	—	—	633 236,69	2 176 001,92			
н1242У	—	—	633 243,36	2 176 010,65			
н1241У	—	—	633 238,26	2 176 014,42			
н1240У	—	—	633 246,86	2 176 025,28			
н1239У	—	—	633 250,76	2 176 022,15			
н1238У	—	—	633 254,05	2 176 026,24			
н1245У	—	—	633 250,98	2 176 028,72			
142	633 252,13	2 176 030,04	633 252,13	2 176 030,04			
9	633 242,58	2 176 036,84	633 242,58	2 176 036,84			
8	633 229,31	2 176 021,23	—	—	—	—	
143	633 221,37	2 176 009,54	—	—			
141	633 233,05	2 176 001,16	—	—			
140	633 255,64	2 176 027,61	—	—			
н803У	—	—	633 242,28	2 176 035,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280113:49

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н803У	н802У	4,44	—	—

1	2	3	4	5
н802У	н786У	10,02	—	—
н786У	н785У	8,04		
н785У	н784У	11,29		
н784У	н1244У	15,48		
н1244У	н1243У	3,08		
н1243У	н1242У	10,99		
н1242У	н1241У	6,34		
н1241У	н1240У	13,85		
н1240У	н1239У	5,00		
н1239У	н1238У	5,25		
н1238У	н1245У	3,95		
н1245У	142	1,75		
142	9	11,72		
9	н803У	1,02		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:49

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, д 27
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	451 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(451)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	273
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	178
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:5							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
132	633 205,11	2 175 939,69	—	—	—	—	—
144	633 200,66	2 175 943,74	—	—			
145	633 196,72	2 175 946,94	—	—			
146	633 193,23	2 175 950,26	—	—			
147	633 173,64	2 175 928,25	—	—			
133	633 185,04	2 175 918,10	—	—			
н1224У	—	—	633 165,55	2 175 911,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1223У	—	—	633 168,19	2 175 914,94			
н1222У	—	—	633 173,19	2 175 920,88			
н1221У	—	—	633 176,60	2 175 924,70			
н729У	—	—	633 190,78	2 175 943,63			
н732У	—	—	633 187,00	2 175 947,16			
н731У	—	—	633 183,41	2 175 950,84			
н752У	—	—	633 180,00	2 175 954,52			
н751У	—	—	633 178,89	2 175 953,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н750У	—	—	633 177,05	2 175 955,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1246У	—	—	633 153,76	2 175 929,73			
н1247У	—	—	633 149,66	2 175 924,85			
н1224У	—	—	633 165,55	2 175 911,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280113:5

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1224У	н1223У	4,26	—	—
н1223У	н1222У	7,76		
н1222У	н1221У	5,12		
н1221У	н729У	23,65		
н729У	н732У	5,17		
н732У	н731У	5,14		
н731У	н752У	5,02		
н752У	н751У	1,53		
н751У	н750У	2,62		
н750У	н1246У	34,60		
н1246У	н1247У	6,37		
н1247У	н1224У	20,69		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
43:38:280113:5

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Энгельса ул, д 13
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	813 ± 10

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(813)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	642
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	171
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:54

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
148	633 156,24	2 176 106,65	633 156,24	2 176 106,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
149	633 142,87	2 176 089,58	—	—	—	—	
150	633 152,14	2 176 082,28	—	—			
151	633 169,87	2 176 096,36	—	—			
152	633 157,99	2 176 105,24	—	—			
н1248У	—	—	633 139,85	2 176 086,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1249У	—	—	633 133,18	2 176 078,46			
н1250У	—	—	633 141,52	2 176 070,94			
н1251У	—	—	633 145,12	2 176 067,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1252У	—	—	633 145,93	2 176 067,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1253У	—	—	633 149,34	2 176 071,48			
н1112У	—	—	633 153,56	2 176 076,49			
н1111У	—	—	633 158,63	2 176 082,36			
н1110У	—	—	633 168,31	2 176 094,55			
н1109У	—	—	633 170,31	2 176 097,12			
н1254У	—	—	633 166,79	2 176 099,86			
н1255У	—	—	633 164,32	2 176 100,68			
н1256У	—	—	633 161,80	2 176 102,35			
н1257У	—	—	633 157,28	2 176 105,76			
148	633 156,24	2 176 106,65	633 156,24	2 176 106,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280113:54

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
148	н1248У	25,90	—	—
н1248У	н1249У	10,52		
н1249У	н1250У	11,23		
н1250У	н1251У	4,70		
н1251У	н1252У	1,02		
н1252У	н1253У	5,39		
н1253У	н1112У	6,55		
н1112У	н1111У	7,76		

1	2	3	4	5
н1111У	н1110У	15,57	—	—
н1110У	н1109У	3,26		
н1109У	н1254У	4,46		
н1254У	н1255У	2,60		
н1255У	н1256У	3,02		
н1256У	н1257У	5,66		
н1257У	148	1,37		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:54

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	638 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(638)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	586
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	52
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:55							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н897У	—	—	633 138,26	2 176 117,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н896У	—	—	633 134,16	2 176 112,24			
н895У	—	—	633 133,75	2 176 111,46			
н894У	—	—	633 132,44	2 176 109,22			
н893У	—	—	633 130,75	2 176 106,70			
н892У	—	—	633 129,44	2 176 105,06			
н891У	—	—	633 128,47	2 176 103,48			
н890У	—	—	633 127,28	2 176 101,94			
н889У	—	—	633 128,94	2 176 100,48			
н888У	—	—	633 124,88	2 176 094,31			
н887У	—	—	633 123,12	2 176 092,18			
н1258У	—	—	633 120,95	2 176 089,52			
н1259У	—	—	633 126,59	2 176 084,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1260У	—	—	633 126,24	2 176 084,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1249У	—	—	633 133,18	2 176 078,46			
н1248У	—	—	633 139,85	2 176 086,60			
148	633 156,24	2 176 106,65	633 156,24	2 176 106,65			
153	633 148,37	2 176 112,91	—	—	—	—	
154	633 142,94	2 176 116,98	—	—			
155	633 141,55	2 176 115,29	—	—			
156	633 135,21	2 176 119,37	—	—			
157	633 132,46	2 176 098,76	—	—			
149	633 142,87	2 176 089,58	—	—			
н1261У	—	—	633 143,12	2 176 116,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1262У	—	—	633 141,68	2 176 114,86			
н897У	—	—	633 138,26	2 176 117,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280113:55

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н897У	н896У	6,53	—	—
н896У	н895У	0,88		
н895У	н894У	2,59		
н894У	н893У	3,03		
н893У	н892У	2,10		
н892У	н891У	1,85		
н891У	н890У	1,95		
н890У	н889У	2,21		
н889У	н888У	7,39		
н888У	н887У	2,76		

1	2	3	4	5
н887У	н1258У	3,43	—	—
н1258У	н1259У	7,29		
н1259У	н1260У	0,57		
н1260У	н1249У	9,17		
н1249У	н1248У	10,52		
н1248У	148	25,90		
148	н1261У	16,48		
н1261У	н1262У	2,27		
н1262У	н897У	4,21		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:55

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, д 33
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	661 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(661)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	255
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	406
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:73							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
158	633 178,41	2 176 019,67	—	—	—	—	
159	633 195,75	2 176 040,74	—	—			
160	633 181,15	2 176 053,60	—	—			
161	633 176,45	2 176 048,01	—	—			
162	633 171,29	2 176 052,29	—	—			
163	633 166,58	2 176 056,14	—	—			
164	633 157,63	2 176 063,42	—	—			
165	633 146,86	2 176 072,84	—	—			
166	633 143,24	2 176 067,49	—	—			
167	633 154,00	2 176 058,49	—	—			
168	633 163,42	2 176 050,35	—	—			
169	633 153,99	2 176 039,36	—	—			
н1263У	—	—	633 174,32	2 176 040,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1264У	—	—	633 177,77	2 176 037,22			
н1265У	—	—	633 179,60	2 176 035,65			
н1070У	—	—	633 189,07	2 176 047,20			
н1069У	—	—	633 186,72	2 176 049,26			
н1077У	—	—	633 173,37	2 176 060,11			
н1101У	—	—	633 171,70	2 176 061,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1100У	—	—	633 174,34	2 176 064,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1099У	—	—	633 172,81	2 176 065,84			
н1098У	—	—	633 177,69	2 176 071,35			
н1097У	—	—	633 164,96	2 176 080,16			
н1096У	—	—	633 162,75	2 176 077,31			
н1095У	—	—	633 163,12	2 176 077,04			
н1094У	—	—	633 161,14	2 176 074,61			
н1093У	—	—	633 161,64	2 176 074,17			
н1092У	—	—	633 159,50	2 176 071,66			
н1091У	—	—	633 157,64	2 176 073,25			
н1112У	—	—	633 153,56	2 176 076,49			
н1253У	—	—	633 149,34	2 176 071,48			
н1252У	—	—	633 145,93	2 176 067,30			
н1266У	—	—	633 146,23	2 176 067,06			
н1267У	—	—	633 144,26	2 176 064,61			
н1268У	—	—	633 151,28	2 176 059,24			
н1269У	—	—	633 153,25	2 176 057,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1270У	—	—	633 159,40	2 176 052,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1271У	—	—	633 166,44	2 176 046,62			
н1272У	—	—	633 166,18	2 176 046,30			
н1273У	—	—	633 168,54	2 176 044,29			
н1274У	—	—	633 168,84	2 176 044,64			
н1263У	—	—	633 174,32	2 176 040,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:73

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1263У	н1264У	4,49	—	—
н1264У	н1265У	2,41		
н1265У	н1070У	14,94		
н1070У	н1069У	3,13		
н1069У	н1077У	17,20		
н1077У	н1101У	2,23		
н1101У	н1100У	4,03		
н1100У	н1099У	1,95		
н1099У	н1098У	7,36		
н1098У	н1097У	15,48		
н1097У	н1096У	3,61		
н1096У	н1095У	0,46		
н1095У	н1094У	3,13		
н1094У	н1093У	0,67		
н1093У	н1092У	3,30		
н1092У	н1091У	2,45		
н1091У	н1112У	5,21		
н1112У	н1253У	6,55		

1	2	3	4	5
н1253У	н1252У	5,39	—	—
н1252У	н1266У	0,38		
н1266У	н1267У	3,14		
н1267У	н1268У	8,84		
н1268У	н1269У	2,53		
н1269У	н1270У	8,05		
н1270У	н1271У	9,15		
н1271У	н1272У	0,41		
н1272У	н1273У	3,10		
н1273У	н1274У	0,46		
н1274У	н1263У	7,12		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:73

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 35
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	851 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(851)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	932
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	81
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:76							
Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
71	632 970,20	2 176 084,87	—	—	—	—	—
70	632 977,99	2 176 093,19	—	—			
79	632 953,60	2 176 113,90	—	—			
170	632 946,16	2 176 105,52	—	—			
н1116У	—	—	632 967,96	2 176 106,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1150У	—	—	632 975,38	2 176 113,64			
н1168У	—	—	632 969,78	2 176 118,92			
н1167У	—	—	632 965,35	2 176 122,46			
н1166У	—	—	632 956,02	2 176 130,00			
н1165У	—	—	632 950,98	2 176 134,54			
н1275У	—	—	632 946,31	2 176 138,76			
н1119У	—	—	632 939,30	2 176 129,86			
н1118У	—	—	632 962,50	2 176 109,93			
н1117У	—	—	632 963,55	2 176 109,94			
н1116У	—	—	632 967,96	2 176 106,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:76

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1116У	н1150У	10,48	—	—
н1150У	н1168У	7,70		
н1168У	н1167У	5,67		
н1167У	н1166У	12,00		
н1166У	н1165У	6,78		
н1165У	н1275У	6,29		
н1275У	н1119У	11,33		
н1119У	н1118У	30,59		
н1118У	н1117У	1,05		
н1117У	н1116У	5,76		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:76

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	420 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(420)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	442
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	22
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:78							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1247У	—	—	633 149,66	2 175 924,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1246У	—	—	633 153,76	2 175 929,73			
н750У	—	—	633 177,05	2 175 955,32			
н749У	—	—	633 175,22	2 175 957,28			
н748У	—	—	633 174,56	2 175 957,34			
н1063У	—	—	633 172,28	2 175 959,16			
н1062У	—	—	633 171,84	2 175 960,78			
н1061У	—	—	633 168,48	2 175 963,12			
н1060У	—	—	633 163,69	2 175 967,65			
н1276У	—	—	633 162,83	2 175 966,67			
н1277У	—	—	633 159,37	2 175 969,32			
н1278У	—	—	633 157,58	2 175 966,98			
н1279У	—	—	633 155,07	2 175 968,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1280У	—	—	633 152,04	2 175 964,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1281У	—	—	633 158,12	2 175 960,20			
н1282У	—	—	633 149,79	2 175 951,14			
н1283У	—	—	633 148,80	2 175 952,19			
н460У	—	—	633 142,08	2 175 945,62			
н463У	—	—	633 137,96	2 175 940,76			
н1284У	—	—	633 135,17	2 175 937,09			
н1247У	—	—	633 149,66	2 175 924,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280113:78

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1247У	н1246У	6,37	—	—
н1246У	н750У	34,60		
н750У	н749У	2,68		
н749У	н748У	0,66		
н748У	н1063У	2,92		
н1063У	н1062У	1,68		
н1062У	н1061У	4,09		
н1061У	н1060У	6,59		
н1060У	н1276У	1,30		
н1276У	н1277У	4,36		
н1277У	н1278У	2,95		
н1278У	н1279У	3,16		
н1279У	н1280У	5,00		
н1280У	н1281У	7,70		

1	2	3	4	5
н1281У	н1282У	12,31	—	—
н1282У	н1283У	1,44		
н1283У	н460У	9,40		
н460У	н463У	6,37		
н463У	н1284У	4,61		
н1284У	н1247У	18,97		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:78

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Энгельса ул, д 15
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	808 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(808)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	825
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	17
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:79							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1284У	—	—	633 135,17	2 175 937,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н463У	—	—	633 137,96	2 175 940,76			
н460У	—	—	633 142,08	2 175 945,62			
н1283У	—	—	633 148,80	2 175 952,19			
н1282У	—	—	633 149,79	2 175 951,14			
н1281У	—	—	633 158,12	2 175 960,20			
н1280У	—	—	633 152,04	2 175 964,92			
н1279У	—	—	633 155,07	2 175 968,90			
н1278У	—	—	633 157,58	2 175 966,98			
н1277У	—	—	633 159,37	2 175 969,32			
н1276У	—	—	633 162,83	2 175 966,67			
н1060У	—	—	633 163,69	2 175 967,65			
н1059У	—	—	633 164,76	2 175 968,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1058У	—	—	633 162,46	2 175 970,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1057У	—	—	633 162,24	2 175 971,00			
н1056У	—	—	633 157,99	2 175 974,38			
н1055У	—	—	633 151,19	2 175 980,24			
н1285У	—	—	633 132,46	2 175 958,58			
н1286У	—	—	633 125,87	2 175 951,13			
н464У	—	—	633 130,91	2 175 946,76			
н1287У	—	—	633 127,84	2 175 943,31			
н1284У	—	—	633 135,17	2 175 937,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280113:79

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1284У	н463У	4,61	—	—
н463У	н460У	6,37		
н460У	н1283У	9,40		
н1283У	н1282У	1,44		
н1282У	н1281У	12,31		
н1281У	н1280У	7,70		
н1280У	н1279У	5,00		
н1279У	н1278У	3,16		
н1278У	н1277У	2,95		
н1277У	н1276У	4,36		
н1276У	н1060У	1,30		
н1060У	н1059У	1,63		

1	2	3	4	5
н1059У	н1058У	2,84	—	—
н1058У	н1057У	0,51		
н1057У	н1056У	5,43		
н1056У	н1055У	8,98		
н1055У	н1285У	28,64		
н1285У	н1286У	9,95		
н1286У	н464У	6,67		
н464У	н1287У	4,62		
н1287У	н1284У	9,61		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:79

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Энгельса ул, д 15
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	658 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(658)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	655
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:80							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1157У	—	—	633 067,19	2 176 062,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1288У	—	—	633 064,92	2 176 059,62			
н1289У	—	—	633 063,09	2 176 057,45			
н1290У	—	—	633 061,40	2 176 055,52			
н1291У	—	—	633 058,44	2 176 050,80			
н1292У	—	—	633 055,54	2 176 046,48			
н1293У	—	—	633 054,10	2 176 045,69			
н1294У	—	—	633 048,46	2 176 037,39			
н1295У	—	—	633 046,63	2 176 035,31			
н1296У	—	—	633 048,52	2 176 033,72			
н1297У	—	—	633 036,30	2 176 019,34			
н1298У	—	—	633 050,06	2 176 007,91			
171	633 052,62	2 176 010,87	633 052,62	2 176 010,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
90	633 084,18	2 176 047,76	633 084,18	2 176 047,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
77	633 067,11	2 176 063,09	—	—	—	—	
172	633 036,93	2 176 026,98	—	—			
н1157У	—	—	633 067,19	2 176 062,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:80

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1157У	н1288У	3,55	—	—
н1288У	н1289У	2,84		
н1289У	н1290У	2,57		
н1290У	н1291У	5,57		
н1291У	н1292У	5,20		
н1292У	н1293У	1,64		
н1293У	н1294У	10,03		
н1294У	н1295У	2,77		
н1295У	н1296У	2,47		
н1296У	н1297У	18,87		
н1297У	н1298У	17,89		
н1298У	171	3,91		
171	90	48,55		
90	н1157У	22,39		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:80

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Энгельса ул, 21
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1064 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1064)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 029
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	35
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:81

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
75	633 058,53	2 176 070,05	—	—	—	—	—
3	633 051,56	2 176 075,10	—	—			
2	633 025,61	2 176 048,40	—	—			
1	633 020,59	2 176 042,36	—	—			
172	633 036,93	2 176 026,98	—	—			
77	633 067,11	2 176 063,09	—	—			
н1152У	—	—	633 058,20	2 176 069,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н690У	—	—	633 052,24	2 176 074,68			
н689У	—	—	633 035,23	2 176 053,56			

1	2	3	4	5	6	7	8
н688У	—	—	633 032,26	2 176 049,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н687У	—	—	633 029,10	2 176 045,56			
н686У	—	—	633 021,69	2 176 036,93			
н1299У	—	—	633 027,23	2 176 032,25			
н394У	—	—	633 031,31	2 176 029,26			
н1300У	—	—	633 028,55	2 176 025,74			
н1297У	—	—	633 036,30	2 176 019,34			
н1296У	—	—	633 048,52	2 176 033,72			
н1295У	—	—	633 046,63	2 176 035,31			
н1294У	—	—	633 048,46	2 176 037,39			
н1293У	—	—	633 054,10	2 176 045,69			
н1292У	—	—	633 055,54	2 176 046,48			
н1291У	—	—	633 058,44	2 176 050,80			
н1290У	—	—	633 061,40	2 176 055,52			
н1289У	—	—	633 063,09	2 176 057,45			
н1288У	—	—	633 064,92	2 176 059,62			
н1157У	—	—	633 067,19	2 176 062,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1156У	—	—	633 062,30	2 176 066,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1152У	—	—	633 058,20	2 176 069,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:81

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1152У	н690У	7,79	—	—
н690У	н689У	27,12		
н689У	н688У	4,87		
н688У	н687У	5,21		
н687У	н686У	11,37		
н686У	н1299У	7,25		
н1299У	н394У	5,06		
н394У	н1300У	4,47		
н1300У	н1297У	10,05		
н1297У	н1296У	18,87		
н1296У	н1295У	2,47		
н1295У	н1294У	2,77		
н1294У	н1293У	10,03		
н1293У	н1292У	1,64		
н1292У	н1291У	5,20		
н1291У	н1290У	5,57		
н1290У	н1289У	2,57		
н1289У	н1288У	2,84		
н1288У	н1157У	3,55		
н1157У	н1156У	6,24		
н1156У	н1152У	5,35		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:81

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Энгельса ул, д 21
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1042 \pm 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	3,5*0,1* $\sqrt{(1042)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	966
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	76
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:82

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
30	633 000,33	2 176 158,39	—	—	—	—	—
173	632 982,37	2 176 172,92	—	—			
174	632 975,27	2 176 163,91	—	—			
31	632 993,44	2 176 149,37	—	—			
н935У	—	—	632 999,70	2 176 154,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1301У	—	—	632 984,26	2 176 167,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1302У	—	—	632 981,14	2 176 170,58			
н1303У	—	—	632 977,09	2 176 165,34			
н1304У	—	—	632 974,96	2 176 162,81			
н1305У	—	—	632 971,82	2 176 158,60			
н1306У	—	—	632 971,64	2 176 157,84			
н1170У	—	—	632 974,24	2 176 155,79			
н1169У	—	—	632 980,10	2 176 151,23			
н936У	—	—	632 990,26	2 176 143,20			
н935У	—	—	632 999,70	2 176 154,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280113:82

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н935У	н1301У	20,26	—	—
н1301У	н1302У	4,10		
н1302У	н1303У	6,62		
н1303У	н1304У	3,31		
н1304У	н1305У	5,25		
н1305У	н1306У	0,78		
н1306У	н1170У	3,31		
н1170У	н1169У	7,43		
н1169У	н936У	12,95		
н936У	н935У	14,96		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:82

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Лесная ул, 46
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	373 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(373)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	248
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	125
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:83

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
29	633 006,31	2 176 165,17	—	—	—	—	—
175	632 987,85	2 176 179,26	—	—			
173	632 982,37	2 176 172,92	—	—			
30	633 000,33	2 176 158,39	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1307У	—	—	633 007,62	2 176 165,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1308У	—	—	633 003,10	2 176 168,70			
н1309У	—	—	633 001,48	2 176 166,47			
н1310У	—	—	633 000,34	2 176 167,62			
н1311У	—	—	632 998,44	2 176 169,56			
н1312У	—	—	632 995,34	2 176 172,01			
н1313У	—	—	632 987,98	2 176 177,82			
н1314У	—	—	632 983,81	2 176 173,62			
н1302У	—	—	632 981,14	2 176 170,58			
н1301У	—	—	632 984,26	2 176 167,92			
н935У	—	—	632 999,70	2 176 154,80			
н934У	—	—	633 001,42	2 176 156,86			
н933У	—	—	633 001,80	2 176 156,60			
н932У	—	—	633 008,14	2 176 164,26			
н1307У	—	—	633 007,62	2 176 165,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280113:83

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1307У	н1308У	5,54	—	—

1	2	3	4	5
н1308У	н1309У	2,76	—	—
н1309У	н1310У	1,62		
н1310У	н1311У	2,72		
н1311У	н1312У	3,95		
н1312У	н1313У	9,38		
н1313У	н1314У	5,92		
н1314У	н1302У	4,05		
н1302У	н1301У	4,10		
н1301У	н935У	20,26		
н935У	н934У	2,68		
н934У	н933У	0,46		
н933У	н932У	9,94		
н932У	н1307У	1,34		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:83

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Лесная ул, 46
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	268 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(268)} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	178
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	90
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:84

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н760У	—	—	633 297,76	2 175 992,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1205У	—	—	633 317,78	2 176 023,85			
176	—	—	633 292,87	2 176 042,04			
139	—	—	633 274,14	2 176 014,07			
н1236У	—	—	633 273,44	2 176 012,65			
н1235У	—	—	633 275,12	2 176 011,38			
н774У	—	—	633 272,90	2 176 007,98			
н762У	—	—	633 285,00	2 175 998,34			
н761У	—	—	633 286,76	2 176 000,10			
н760У	—	—	633 297,76	2 175 992,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:84

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н760У	н1205У	36,96	—	—

1	2	3	4	5
н1205У	176	30,84	—	—
176	139	33,66		
139	н1236У	1,58		
н1236У	н1235У	2,11		
н1235У	н774У	4,06		
н774У	н762У	15,47		
н762У	н761У	2,49		
н761У	н760У	13,21		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:84

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, д 20
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1193 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1193)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 152
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	41
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:85

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
177	633 271,09	2 176 056,30	633 271,09	2 176 056,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
142	633 252,13	2 176 030,04	633 252,13	2 176 030,04			
140	633 255,64	2 176 027,61	—	—	—	—	
135	633 266,88	2 176 019,23	—	—			
н1245У	—	—	633 250,98	2 176 028,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1238У	—	—	633 254,05	2 176 026,24			
н1227У	—	—	633 266,07	2 176 017,92			
н1237У	—	—	633 267,18	2 176 017,19			
н1236У	—	—	633 273,44	2 176 012,65			
139	633 274,14	2 176 014,07	633 274,14	2 176 014,07			
176	633 292,87	2 176 042,04	633 292,87	2 176 042,04			
177	633 271,09	2 176 056,30	633 271,09	2 176 056,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:85

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
177	142	32,39	—	—
142	н1245У	1,75		
н1245У	н1238У	3,95		
н1238У	н1227У	14,62		
н1227У	н1237У	1,33		
н1237У	н1236У	7,73		
н1236У	139	1,58		
139	176	33,66		
176	177	26,03		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:85

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, 22
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	926 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(926)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	992
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	66
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:87							
Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
160	633 181,15	2 176 053,60	—	—	—	—	—
159	633 195,75	2 176 040,74	—	—			
178	633 200,27	2 176 036,70	—	—			
179	633 209,78	2 176 048,68	—	—			
180	633 211,76	2 176 046,78	—	—			
181	633 218,40	2 176 055,15	—	—			
182	633 196,05	2 176 073,07	—	—			
183	633 190,44	2 176 066,89	—	—			
н1076У	—	—	633 187,04	2 176 076,53			
н1075У	—	—	633 190,82	2 176 073,52			
н1074У	—	—	633 195,76	2 176 069,70			
н1073У	—	—	633 197,81	2 176 068,51			
н1072У	—	—	633 203,31	2 176 064,12			
н1315У	—	—	633 206,08	2 176 067,67			
н1316У	—	—	633 207,16	2 176 066,78			
н1317У	—	—	633 217,69	2 176 080,26			
н1318У	—	—	633 225,48	2 176 090,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1319У	—	—	633 213,50	2 176 099,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1320У	—	—	633 212,69	2 176 098,69			
н1321У	—	—	633 211,23	2 176 097,76			
н1322У	—	—	633 210,22	2 176 097,23			
н1323У	—	—	633 202,93	2 176 102,80			
н1324У	—	—	633 198,26	2 176 106,06			
н1325У	—	—	633 192,21	2 176 098,94			
н1326У	—	—	633 190,24	2 176 096,90			
н1327У	—	—	633 187,75	2 176 094,08			
н1328У	—	—	633 183,63	2 176 089,10			
н1103У	—	—	633 181,31	2 176 086,26			
н1102У	—	—	633 178,74	2 176 082,82			
н1076У	—	—	633 187,04	2 176 076,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280113:87

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1076У	н1075У	4,83	—	—
н1075У	н1074У	6,24		
н1074У	н1073У	2,37		
н1073У	н1072У	7,04		
н1072У	н1315У	4,50		

1	2	3	4	5
н1315У	н1316У	1,40	—	—
н1316У	н1317У	17,11		
н1317У	н1318У	12,73		
н1318У	н1319У	15,10		
н1319У	н1320У	1,17		
н1320У	н1321У	1,73		
н1321У	н1322У	1,14		
н1322У	н1323У	9,17		
н1323У	н1324У	5,70		
н1324У	н1325У	9,34		
н1325У	н1326У	2,84		
н1326У	н1327У	3,76		
н1327У	н1328У	6,46		
н1328У	н1103У	3,67		
н1103У	н1102У	4,29		
н1102У	н1076У	10,41		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:87

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, 26
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1026 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(1026)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	1 026
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:88

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1256У	—	—	633 161,80	2 176 102,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1255У	—	—	633 164,32	2 176 100,68			
н1254У	—	—	633 166,79	2 176 099,86			
н1109У	—	—	633 170,31	2 176 097,12			
н1108У	—	—	633 171,10	2 176 098,12			
н1107У	—	—	633 173,48	2 176 096,26			
н1329У	—	—	633 176,94	2 176 101,05			
н1330У	—	—	633 180,21	2 176 105,59			
н494У	—	—	633 182,35	2 176 109,08			
н495У	—	—	633 176,26	2 176 113,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1331У	—	—	633 173,62	2 176 114,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1332У	—	—	633 171,66	2 176 116,14			
н1333У	—	—	633 177,31	2 176 124,23			
н1334У	—	—	633 173,60	2 176 126,92			
н1335У	—	—	633 172,40	2 176 125,22			
н1336У	—	—	633 167,76	2 176 118,67			
н1337У	—	—	633 166,90	2 176 117,30			
н1338У	—	—	633 160,43	2 176 108,96			
н1339У	—	—	633 157,92	2 176 106,31			
н1257У	—	—	633 157,28	2 176 105,76			
н1256У	—	—	633 161,80	2 176 102,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280113:88

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1256У	н1255У	3,02	—	—
н1255У	н1254У	2,60		
н1254У	н1109У	4,46		
н1109У	н1108У	1,27		
н1108У	н1107У	3,02		
н1107У	н1329У	5,91		
н1329У	н1330У	5,60		
н1330У	н494У	4,09		

1	2	3	4	5
н494У	н495У	7,31	—	—
н495У	н1331У	3,17		
н1331У	н1332У	2,33		
н1332У	н1333У	9,87		
н1333У	н1334У	4,58		
н1334У	н1335У	2,08		
н1335У	н1336У	8,03		
н1336У	н1337У	1,62		
н1337У	н1338У	10,56		
н1338У	н1339У	3,65		
н1339У	н1257У	0,84		
н1257У	н1256У	5,66		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

43:38:280113:88

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, д 28
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	342 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(342) = 6
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	290
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	52
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:89							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н493У	—	—	633 186,09	2 176 114,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н497У	—	—	633 180,00	2 176 118,76			
н496У	—	—	633 179,27	2 176 117,66			
н1340У	—	—	633 176,64	2 176 119,42			
н1341У	—	—	633 177,86	2 176 120,60			
н1342У	—	—	633 179,45	2 176 122,68			
н1333У	—	—	633 177,31	2 176 124,23			
н1332У	—	—	633 171,66	2 176 116,14			
н1331У	—	—	633 173,62	2 176 114,88			
н495У	—	—	633 176,26	2 176 113,12			
н494У	—	—	633 182,35	2 176 109,08			
н493У	—	—	633 186,09	2 176 114,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:89

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н493У	н497У	7,32	—	—
н497У	н496У	1,32		
н496У	н1340У	3,16		
н1340У	н1341У	1,70		
н1341У	н1342У	2,62		
н1342У	н1333У	2,64		
н1333У	н1332У	9,87		
н1332У	н1331У	2,33		
н1331У	н495У	3,17		
н495У	н494У	7,31		
н494У	н493У	6,75		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:89

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, д 28
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	90 ± 3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(90) = 3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	62
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	28
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:92							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н900У	—	—	633 129,98	2 176 124,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1358У	—	—	633 133,28	2 176 128,92			
н1357У	—	—	633 135,42	2 176 131,56			
н1356У	—	—	633 136,12	2 176 132,42			
н1355У	—	—	633 136,44	2 176 132,96			
н1354У	—	—	633 137,32	2 176 135,24			
н1353У	—	—	633 143,97	2 176 144,35			
н1352У	—	—	633 146,00	2 176 147,55			
н1359У	—	—	633 138,80	2 176 152,42			
н1360У	—	—	633 135,18	2 176 155,22			
н1361У	—	—	633 132,20	2 176 157,52			
н1362У	—	—	633 130,08	2 176 158,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1363У	—	—	633 128,48	2 176 160,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1364У	—	—	633 126,72	2 176 161,42			
н1365У	—	—	633 121,38	2 176 165,28			
н1366У	—	—	633 113,65	2 176 170,79			
96	—	—	633 111,45	2 176 172,54			
н501У	—	—	633 109,91	2 176 170,38			
н503У	—	—	633 104,52	2 176 163,00			
н1367У	—	—	633 110,74	2 176 158,46			
н1368У	—	—	633 114,54	2 176 155,68			
н939У	—	—	633 105,96	2 176 143,53			
н938У	—	—	633 109,31	2 176 140,88			
н912У	—	—	633 111,84	2 176 138,91			
н902У	—	—	633 124,44	2 176 128,08			
н901У	—	—	633 126,45	2 176 126,01			
н900У	—	—	633 129,98	2 176 124,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280113:92

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н900У	н1358У	5,40	—	—

1	2	3	4	5
н1358У	н1357У	3,40	—	—
н1357У	н1356У	1,11		
н1356У	н1355У	0,63		
н1355У	н1354У	2,44		
н1354У	н1353У	11,28		
н1353У	н1352У	3,79		
н1352У	н1359У	8,69		
н1359У	н1360У	4,58		
н1360У	н1361У	3,76		
н1361У	н1362У	2,31		
н1362У	н1363У	2,25		
н1363У	н1364У	2,25		
н1364У	н1365У	6,59		
н1365У	н1366У	9,49		
н1366У	96	2,81		
96	н501У	2,65		
н501У	н503У	9,14		
н503У	н1367У	7,70		
н1367У	н1368У	4,71		
н1368У	н939У	14,87		
н939У	н938У	4,27		
н938У	н912У	3,21		
н912У	н902У	16,61		
н902У	н901У	2,89		
н901У	н900У	3,78		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:92

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, д 32
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	988 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(988)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	1 087
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	99
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:93

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н939У	—	—	633 105,96	2 176 143,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1368У	—	—	633 114,54	2 176 155,68			
н1367У	—	—	633 110,74	2 176 158,46			
н940У	—	—	633 101,95	2 176 146,63			
н939У	—	—	633 105,96	2 176 143,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:38:280113:93				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка					
от т.	до т.								
1	2	3	4	5					
н939У	н1368У	14,87	—	—					
н1368У	н1367У	4,71							
н1367У	н940У	14,74							
н940У	н939У	5,07							
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					43:38:280113:93				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики					
1	2			3					
1	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, д 32					
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)			—					
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—					
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²			72 ± 3					
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²			3,5*0,1*√(72) = 3					
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			72					
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0					
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = — Рмакс = —					
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			—					
8	Иные сведения			—					

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:94

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н940У	—	—	633 101,95	2 176 146,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1367У	—	—	633 110,74	2 176 158,46			
н503У	—	—	633 104,52	2 176 163,00			
н498У	—	—	633 102,70	2 176 160,50			
36	—	—	633 096,10	2 176 151,81			
н941У	—	—	633 099,53	2 176 148,88			
н940У	—	—	633 101,95	2 176 146,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:94

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н940У	н1367У	14,74	—	—
н1367У	н503У	7,70		
н503У	н498У	3,09		
н498У	36	10,91		
36	н941У	4,51		
н941У	н940У	3,30		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:94

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, 32
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	111 ± 4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(111)} = 4$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	101
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	10
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:98

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н962У	—	—	633 072,81	2 176 170,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1194У	—	—	633 081,60	2 176 179,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н489У	—	—	633 088,49	2 176 188,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1193У	—	—	633 091,03	2 176 191,00			
н1369У	—	—	633 083,62	2 176 197,06			
н1370У	—	—	633 081,31	2 176 194,12			
н1371У	—	—	633 076,21	2 176 187,96			
н1372У	—	—	633 073,08	2 176 184,00			
н1373У	—	—	633 063,70	2 176 191,56			
н989У	—	—	633 057,16	2 176 183,28			
н988У	—	—	633 059,07	2 176 182,01			
н987У	—	—	633 063,47	2 176 178,54			
н965У	—	—	633 066,02	2 176 176,54			
н964У	—	—	633 070,19	2 176 172,69			
н963У	—	—	633 069,93	2 176 172,40			
н962У	—	—	633 072,81	2 176 170,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:98				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н962У	н1194У	13,14	—	—
н1194У	н489У	10,79		
н489У	н1193У	3,80		

1	2	3	4	5
н1193У	н1369У	9,57	—	—
н1369У	н1370У	3,74		
н1370У	н1371У	8,00		
н1371У	н1372У	5,05		
н1372У	н1373У	12,05		
н1373У	н989У	10,55		
н989У	н988У	2,29		
н988У	н987У	5,60		
н987У	н965У	3,24		
н965У	н964У	5,68		
н964У	н963У	0,39		
н963У	н962У	3,69		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

43:38:280113:98

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, д 36
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	374 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(374) = 7
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	409
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	35
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:38:280113:99</u>							
Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1372У	—	—	633 073,08	2 176 184,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1371У	—	—	633 076,21	2 176 187,96			
н1370У	—	—	633 081,31	2 176 194,12			
н1369У	—	—	633 083,62	2 176 197,06			
н1374У	—	—	633 076,65	2 176 202,94			
н1375У	—	—	633 075,82	2 176 203,80			
н1376У	—	—	633 069,31	2 176 209,10			
н1377У	—	—	633 060,60	2 176 199,40			
н1378У	—	—	633 060,33	2 176 199,55			
н1379У	—	—	633 053,69	2 176 191,64			
н1380У	—	—	633 053,45	2 176 190,28			
н991У	—	—	633 051,50	2 176 187,98			
н990У	—	—	633 054,93	2 176 185,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н989У	—	—	633 057,16	2 176 183,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1373У	—	—	633 063,70	2 176 191,56			
н1372У	—	—	633 073,08	2 176 184,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:99

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1372У	н1371У	5,05	—	—
н1371У	н1370У	8,00		
н1370У	н1369У	3,74		
н1369У	н1374У	9,12		
н1374У	н1375У	1,20		
н1375У	н1376У	8,39		
н1376У	н1377У	13,04		
н1377У	н1378У	0,31		
н1378У	н1379У	10,33		
н1379У	н1380У	1,38		
н1380У	н991У	3,02		
н991У	н990У	4,49		
н990У	н989У	2,87		
н989У	н1373У	10,55		
н1373У	н1372У	12,05		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280113:99

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, д 36
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	407 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(407)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	380
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	27
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:103

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
191	633 346,37	2 176 202,01	—	—	—	—	—
192	633 306,17	2 176 220,44	—	—			
193	633 295,52	2 176 198,18	—	—			
194	633 323,56	2 176 182,77	—	—			
195	633 334,09	2 176 176,98	—	—			
н1381У	—	—	633 339,50	2 176 188,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1382У	—	—	633 346,69	2 176 203,66			
н1383У	—	—	633 334,02	2 176 210,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1384У	—	—	633 329,47	2 176 212,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1385У	—	—	633 328,62	2 176 210,67			
н1386У	—	—	633 320,34	2 176 214,84			
н1387У	—	—	633 315,70	2 176 216,38			
н1388У	—	—	633 306,48	2 176 220,78			
н1389У	—	—	633 295,48	2 176 198,46			
н1390У	—	—	633 296,21	2 176 198,07			
н1391У	—	—	633 314,51	2 176 188,36			
н1392У	—	—	633 323,77	2 176 183,22			
н1393У	—	—	633 333,84	2 176 177,63			
н1381У	—	—	633 339,50	2 176 188,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280114:103

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1381У	н1382У	16,36	—	—
н1382У	н1383У	14,32		
н1383У	н1384У	5,01		
н1384У	н1385У	1,96		
н1385У	н1386У	9,27		
н1386У	н1387У	4,89		
н1387У	н1388У	10,22		
н1388У	н1389У	24,88		

1	2	3	4	5
н1389У	н1390У	0,83	—	—
н1390У	н1391У	20,72		
н1391У	н1392У	10,59		
н1392У	н1393У	11,52		
н1393У	н1381У	12,67		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:103

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Гоголя, дом 36
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1181 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1181)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 158
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	23
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:194
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:122							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1394У	—	—	633 130,81	2 176 352,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1395У	—	—	633 128,99	2 176 353,71			
н1396У	—	—	633 142,33	2 176 383,58			
н1397У	—	—	633 144,04	2 176 382,82			
н1398У	—	—	633 147,14	2 176 381,38			
н1399У	—	—	633 147,62	2 176 381,25			
н1400У	—	—	633 144,98	2 176 374,99			
н1401У	—	—	633 143,72	2 176 372,06			
н1402У	—	—	633 140,70	2 176 364,97			
н1403У	—	—	633 139,55	2 176 362,34			
н1404У	—	—	633 134,93	2 176 351,01			
н1394У	—	—	633 130,81	2 176 352,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:122

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1394У	н1395У	1,98	—	—
н1395У	н1396У	32,71		
н1396У	н1397У	1,87		
н1397У	н1398У	3,42		
н1398У	н1399У	0,50		
н1399У	н1400У	6,79		
н1400У	н1401У	3,19		
н1401У	н1402У	7,71		
н1402У	н1403У	2,87		
н1403У	н1404У	12,24		
н1404У	н1394У	4,55		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:122

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Степана Халтурина, д 25
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	200 ± 5
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(200) = 5
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	270
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	70
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:178

1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:133							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н572У	—	—	633 288,61	2 176 361,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1405У	—	—	633 290,35	2 176 366,34			
н1406У	—	—	633 304,39	2 176 360,69			
н1407У	—	—	633 304,62	2 176 361,09			
н1408У	—	—	633 307,66	2 176 359,35			
н1409У	—	—	633 304,97	2 176 354,66			
н1410У	—	—	633 304,76	2 176 354,78			
н1411У	—	—	633 301,10	2 176 349,21			
н1412У	—	—	633 297,57	2 176 344,16			
н1413У	—	—	633 297,33	2 176 343,82			
н1414У	—	—	633 292,27	2 176 336,69			
н1415У	—	—	633 290,47	2 176 333,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1416У	—	—	633 289,13	2 176 333,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1417У	—	—	633 279,17	2 176 318,30			
н1418У	—	—	633 274,29	2 176 321,40			
н1419У	—	—	633 271,14	2 176 323,58			
н1420У	—	—	633 279,91	2 176 341,13			
н569У	—	—	633 284,28	2 176 349,88			
н572У	—	—	633 288,61	2 176 361,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:133

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н572У	н1405У	4,74	—	—
н1405У	н1406У	15,13		
н1406У	н1407У	0,46		
н1407У	н1408У	3,50		
н1408У	н1409У	5,41		
н1409У	н1410У	0,24		
н1410У	н1411У	6,66		
н1411У	н1412У	6,16		
н1412У	н1413У	0,42		
н1413У	н1414У	8,74		
н1414У	н1415У	3,84		
н1415У	н1416У	1,45		
н1416У	н1417У	18,47		
н1417У	н1418У	5,78		
н1418У	н1419У	3,83		
н1419У	н1420У	19,62		

1	2	3	4	5
н1420У	н569У	9,78	—	—
н569У	н572У	12,80		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:133

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Свободы, д 56
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	656 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,1*√(656) = 9
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	289
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	367
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:183
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:19

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н1422У	—	—	633 369,73	2 176 296,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
202	633 377,75	2 176 292,79	633 377,75	2 176 292,79			
203	633 389,12	2 176 316,89	—	—	—	—	
204	633 392,25	2 176 326,27	—	—			
205	633 363,68	2 176 311,47	—	—			
206	633 362,24	2 176 310,22	—	—			
207	633 358,34	2 176 310,37	—	—			
208	633 354,90	2 176 311,27	—	—			
209	633 353,06	2 176 305,61	—	—			
210	633 355,54	2 176 304,69	—	—			
211	633 346,97	2 176 283,49	—	—			
н1423У	—	—	633 380,45	2 176 296,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1424У	—	—	633 386,03	2 176 310,24			
н1425У	—	—	633 392,54	2 176 326,19			
н1426У	—	—	633 373,14	2 176 332,38			
н1427У	—	—	633 369,68	2 176 333,97			
н1428У	—	—	633 362,73	2 176 336,44			
н1429У	—	—	633 360,14	2 176 334,32			
н1430У	—	—	633 358,34	2 176 331,09			
н1431У	—	—	633 349,93	2 176 305,61			
н1432У	—	—	633 356,88	2 176 302,29			
н1433У	—	—	633 359,84	2 176 300,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1434У	—	—	633 364,97	2 176 298,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1422У	—	—	633 369,73	2 176 296,34			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:19							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1422У	202	8,77	—	—			
202	н1423У	4,43					
н1423У	н1424У	15,02					
н1424У	н1425У	17,23					
н1425У	н1426У	20,36					
н1426У	н1427У	3,81					
н1427У	н1428У	7,38					
н1428У	н1429У	3,35					
н1429У	н1430У	3,70					
н1430У	н1431У	26,83					
н1431У	н1432У	7,70					
н1432У	н1433У	3,36					
н1433У	н1434У	5,67					
н1434У	н1422У	5,14					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:19							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Адрес земельного участка			Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Юрьянский пгт. Юрья ул. Гоголя д. 28.			
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)			—			
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²			1137 ± 12			

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1137)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 018
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	119
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:197
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:52

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
212	633 146,63	2 176 279,15	—	—	—	—	—
213	633 157,40	2 176 305,92	—	—			
214	633 135,84	2 176 313,82	—	—			
215	633 128,90	2 176 285,24	—	—			
н1435У	—	—	633 114,39	2 176 309,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
216	—	—	633 116,37	2 176 308,88			
217	—	—	633 123,63	2 176 325,12			
н558У	—	—	633 127,70	2 176 334,57			
219	—	—	633 128,93	2 176 337,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1436У	—	—	633 122,93	2 176 339,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1437У	—	—	633 122,11	2 176 339,79			
н1438У	—	—	633 118,94	2 176 341,14			
н1439У	—	—	633 116,42	2 176 342,28			
н1440У	—	—	633 115,35	2 176 339,93			
н1441У	—	—	633 113,59	2 176 340,82			
н1442У	—	—	633 112,43	2 176 338,47			
н1443У	—	—	633 110,96	2 176 334,99			
н1444У	—	—	633 108,38	2 176 327,48			
н1445У	—	—	633 103,08	2 176 314,60			
н1446У	—	—	633 105,73	2 176 313,65			
н1435У	—	—	633 114,39	2 176 309,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:52

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1435У	216	2,15	—	—
216	217	17,79		
217	н558У	10,29		
н558У	219	2,94		
219	н1436У	6,30		
н1436У	н1437У	1,03		

1	2	3	4	5
н1437У	н1438У	3,45	—	—
н1438У	н1439У	2,77		
н1439У	н1440У	2,58		
н1440У	н1441У	1,97		
н1441У	н1442У	2,62		
н1442У	н1443У	3,78		
н1443У	н1444У	7,94		
н1444У	н1445У	13,93		
н1445У	н1446У	2,82		
н1446У	н1435У	9,51		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:52

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Степана Халтурина, д 30
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	456 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(456)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	403
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	53
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:180
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:88							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1447У	—	—	633 307,51	2 176 106,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1448У	—	—	633 308,53	2 176 106,02			
н1449У	—	—	633 313,22	2 176 103,18			
н1450У	—	—	633 317,74	2 176 100,03			
н1451У	—	—	633 317,87	2 176 099,55			
н1452У	—	—	633 322,76	2 176 096,09			
н1453У	—	—	633 325,93	2 176 095,96			
н1454У	—	—	633 340,60	2 176 086,53			
н1455У	—	—	633 339,95	2 176 085,65			
н1456У	—	—	633 341,46	2 176 084,47			
н1457У	—	—	633 338,39	2 176 080,17			
н1458У	—	—	633 335,71	2 176 077,85			
н1459У	—	—	633 334,17	2 176 078,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1460У	—	—	633 329,09	2 176 070,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1461У	—	—	633 327,70	2 176 068,67			
н1462У	—	—	633 324,45	2 176 063,95			
н1463У	—	—	633 324,68	2 176 063,80			
н1464У	—	—	633 322,04	2 176 060,11			
н1465У	—	—	633 321,26	2 176 059,11			
н1466У	—	—	633 317,89	2 176 054,89			
н1467У	—	—	633 315,09	2 176 057,13			
н1468У	—	—	633 315,28	2 176 057,36			
н1469У	—	—	633 313,82	2 176 058,58			
н1470У	—	—	633 293,73	2 176 074,06			
н1471У	—	—	633 292,91	2 176 072,91			
н1472У	—	—	633 289,59	2 176 075,30			
н1473У	—	—	633 285,72	2 176 078,27			
н1474У	—	—	633 290,61	2 176 084,64			
н1475У	—	—	633 304,24	2 176 102,44			
н1447У	—	—	633 307,51	2 176 106,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:88				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1447У	н1448У	1,29	—	—
н1448У	н1449У	5,48		
н1449У	н1450У	5,51		
н1450У	н1451У	0,50		
н1451У	н1452У	5,99		
н1452У	н1453У	3,17		
н1453У	н1454У	17,44		
н1454У	н1455У	1,09		
н1455У	н1456У	1,92		
н1456У	н1457У	5,28		
н1457У	н1458У	3,54		
н1458У	н1459У	1,78		
н1459У	н1460У	9,47		
н1460У	н1461У	2,51		
н1461У	н1462У	5,73		
н1462У	н1463У	0,27		
н1463У	н1464У	4,54		
н1464У	н1465У	1,27		
н1465У	н1466У	5,40		
н1466У	н1467У	3,59		
н1467У	н1468У	0,30		
н1468У	н1469У	1,90		
н1469У	н1470У	25,36		
н1470У	н1471У	1,41		
н1471У	н1472У	4,09		
н1472У	н1473У	4,88		
н1473У	н1474У	8,03		
н1474У	н1475У	22,42		
н1475У	н1447У	5,46		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:88		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1449 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1449)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 326
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	123
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:230
8	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Дополнительное соглашение к договору аренды земельного участка №3163 от 29.10.2001 г. от 12 января 2011 г.. Договор аренды с гражданами и юридическими лицами на земли сельскохозяйственного и несельскохозяйственного назначения № 3163, от 29 октября 2001 г.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:110							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н1476У	—	—	633 211,04	2 176 317,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1488У	—	—	633 217,12	2 176 331,90			
н1487У	—	—	633 225,55	2 176 328,51			
н1486У	—	—	633 229,85	2 176 338,43			
н1485У	—	—	633 230,20	2 176 339,34			
н1484У	—	—	633 231,62	2 176 342,92			
н1483У	—	—	633 231,89	2 176 343,62			
н1875У	—	—	633 231,14	2 176 343,93			
н1482У	—	—	633 226,65	2 176 345,69			
н1481У	—	—	633 226,81	2 176 346,10			
н1480У	—	—	633 217,18	2 176 350,02			
н1479У	—	—	633 215,14	2 176 345,41			
н1478У	—	—	633 210,36	2 176 335,36			
н1477У	—	—	633 204,39	2 176 320,53			
н1476У	—	—	633 211,04	2 176 317,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:110

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1476У	н1488У	15,65	—	—

1	2	3	4	5
н1488У	н1487У	9,09	—	—
н1487У	н1486У	10,81		
н1486У	н1485У	0,97		
н1485У	н1484У	3,85		
н1484У	н1483У	0,75		
н1483У	н1875У	0,81		
н1875У	н1482У	4,82		
н1482У	н1481У	0,44		
н1481У	н1480У	10,40		
н1480У	н1479У	5,04		
н1479У	н1478У	11,13		
н1478У	н1477У	15,99		
н1477У	н1476У	7,32		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:110

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Степана Халтурина, д 21
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	388 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,1*\sqrt{(388)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	340
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	48
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:188
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:114							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1489У	—	—	633 253,74	2 176 280,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1490У	—	—	633 250,16	2 176 272,72			
н1491У	—	—	633 249,16	2 176 270,32			
н1492У	—	—	633 248,90	2 176 268,48			
н1493У	—	—	633 243,15	2 176 256,76			
н1494У	—	—	633 245,43	2 176 255,33			
н1495У	—	—	633 241,90	2 176 248,93			
н1496У	—	—	633 233,52	2 176 252,74			
н1497У	—	—	633 236,16	2 176 258,35			
н1498У	—	—	633 243,52	2 176 272,68			
н1499У	—	—	633 244,52	2 176 275,08			
н1500У	—	—	633 249,10	2 176 285,25			
н1501У	—	—	633 255,61	2 176 283,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1489У	—	—	633 253,74	2 176 280,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:114							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1489У	н1490У	8,81	—		—		
н1490У	н1491У	2,60					
н1491У	н1492У	1,86					
н1492У	н1493У	13,05					
н1493У	н1494У	2,69					
н1494У	н1495У	7,31					
н1495У	н1496У	9,21					
н1496У	н1497У	6,20					
н1497У	н1498У	16,11					
н1498У	н1499У	2,60					
н1499У	н1500У	11,15					
н1500У	н1501У	6,85					
н1501У	н1489У	3,00					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:114							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Адрес земельного участка			Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка.Ориентир здание. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Юрьянский пгт. Юрья ул. Степана Халтурина д. 22.			
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)			—			
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²			258 ± 6			
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²			3,5*0,1*√(258) = 6			

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	224
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	34
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:232
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:130

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1502У	—	—	633 482,10	2 176 249,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1503У	—	—	633 476,88	2 176 250,21			
н1504У	—	—	633 485,31	2 176 275,25			
н1505У	—	—	633 492,00	2 176 296,84			
н1506У	—	—	633 501,42	2 176 293,06			
н1507У	—	—	633 505,41	2 176 291,86			
н1508У	—	—	633 510,80	2 176 290,40			
н1509У	—	—	633 508,81	2 176 285,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1510У	—	—	633 511,14	2 176 284,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1511У	—	—	633 508,84	2 176 277,85			
н1512У	—	—	633 499,30	2 176 281,07			
н1513У	—	—	633 496,92	2 176 274,05			
н1514У	—	—	633 494,12	2 176 263,05			
н1515У	—	—	633 491,19	2 176 246,36			
н1516У	—	—	633 488,05	2 176 247,38			
н1502У	—	—	633 482,10	2 176 249,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280114:130

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1502У	н1503У	5,32	—	—
н1503У	н1504У	26,42		
н1504У	н1505У	22,60		
н1505У	н1506У	10,15		
н1506У	н1507У	4,17		
н1507У	н1508У	5,58		
н1508У	н1509У	4,91		
н1509У	н1510У	2,59		
н1510У	н1511У	7,29		
н1511У	н1512У	10,07		
н1512У	н1513У	7,41		
н1513У	н1514У	11,35		
н1514У	н1515У	16,95		
н1515У	н1516У	3,30		

1	2	3	4	5			
н1516У	н1502У	6,22	—	—			
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:130							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Адрес земельного участка		(адрес) Кировская область, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Свободы, д 42				
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		707 ± 9				
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,1*√(707) = 9				
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		779				
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		72				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —				
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		43:38:280114:264				
8	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:137							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1517У	—	—	633 246,45	2 176 382,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1518У	—	—	633 259,61	2 176 377,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1519У	—	—	633 264,10	2 176 376,30			
н1520У	—	—	633 268,84	2 176 374,41			
н1521У	—	—	633 267,15	2 176 369,68			
н1522У	—	—	633 266,24	2 176 368,24			
н1523У	—	—	633 263,65	2 176 364,50			
н1524У	—	—	633 262,16	2 176 361,91			
н1525У	—	—	633 261,67	2 176 360,45			
н1526У	—	—	633 261,20	2 176 358,77			
н1527У	—	—	633 260,29	2 176 357,04			
н1528У	—	—	633 251,71	2 176 361,27			
н1529У	—	—	633 252,16	2 176 361,45			
н1530У	—	—	633 253,20	2 176 362,52			
н1531У	—	—	633 255,42	2 176 368,47			
н1532У	—	—	633 242,74	2 176 372,81			
н1517У	—	—	633 246,45	2 176 382,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:137

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1517У	н1518У	14,03	—	—
н1518У	н1519У	4,75		
н1519У	н1520У	5,10		
н1520У	н1521У	5,02		
н1521У	н1522У	1,70		
н1522У	н1523У	4,55		
н1523У	н1524У	2,99		
н1524У	н1525У	1,54		
н1525У	н1526У	1,74		
н1526У	н1527У	1,95		
н1527У	н1528У	9,57		
н1528У	н1529У	0,48		
н1529У	н1530У	1,49		
н1530У	н1531У	6,35		
н1531У	н1532У	13,40		
н1532У	н1517У	10,57		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:137

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Свободы, д 58
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	321 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(321)} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	253
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	68
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$
		$P_{\text{макс}} = \text{—}$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:228
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:62

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
225	633 282,92	2 176 335,68	—	—	—	—	—
226	633 293,27	2 176 362,06	—	—			
227	633 286,03	2 176 364,64	—	—			
228	633 276,00	2 176 338,52	—	—			
н1540У	—	—	633 270,10	2 176 344,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1541У	—	—	633 273,44	2 176 353,78			
н1542У	—	—	633 275,22	2 176 358,70			
н1543У	—	—	633 279,37	2 176 370,65			
н1544У	—	—	633 278,42	2 176 370,99			
н1545У	—	—	633 274,07	2 176 372,54			
н1520У	—	—	633 268,84	2 176 374,41			
н1521У	—	—	633 267,15	2 176 369,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1522У	—	—	633 266,24	2 176 368,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1523У	—	—	633 263,65	2 176 364,50			
н1524У	—	—	633 262,16	2 176 361,91			
н1525У	—	—	633 261,67	2 176 360,45			
н1526У	—	—	633 261,20	2 176 358,77			
н1527У	—	—	633 260,29	2 176 357,04			
н1546У	—	—	633 256,98	2 176 351,18			
н1540У	—	—	633 270,10	2 176 344,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280114:62

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1540У	н1541У	9,67	—	—
н1541У	н1542У	5,23		
н1542У	н1543У	12,65		
н1543У	н1544У	1,01		
н1544У	н1545У	4,62		
н1545У	н1520У	5,55		
н1520У	н1521У	5,02		
н1521У	н1522У	1,70		
н1522У	н1523У	4,55		
н1523У	н1524У	2,99		
н1524У	н1525У	1,54		
н1525У	н1526У	1,74		
н1526У	н1527У	1,95		
н1527У	н1546У	6,73		

1	2	3	4	5			
н1546У	н1540У	14,63	—	—			
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:62							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Адрес земельного участка		Кировская область, р-н. Юрьянский, пгт. Юрья, ул. Свободы, д. 56				
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		342 ± 6				
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,1*√(342) = 6				
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		266				
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		76				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —				
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—				
8	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:91							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1547У	—	—	633 151,52	2 176 158,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1548У	—	—	633 171,10	2 176 191,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1549У	—	—	633 184,90	2 176 183,45			
н1550У	—	—	633 166,27	2 176 149,21			
н1547У	—	—	633 151,52	2 176 158,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280114:91

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1547У	н1548У	38,86	—	—
н1548У	н1549У	16,03		
н1549У	н1550У	38,98		
н1550У	н1547У	17,19		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
43:38:280114:91

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Труда, д 29
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	646 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(646) = 9
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	676
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	30
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:102							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1551У	—	—	633 352,39	2 176 269,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1552У	—	—	633 367,19	2 176 264,56			
н1553У	—	—	633 373,93	2 176 276,98			
н1554У	—	—	633 373,42	2 176 279,43			
202	633 377,75	2 176 292,79	633 377,75	2 176 292,79			
211	633 346,97	2 176 283,49	—	—	—	—	
229	633 336,37	2 176 260,03	—	—			
230	633 346,17	2 176 255,96	—	—			
231	633 347,06	2 176 257,95	—	—			
232	633 366,93	2 176 268,53	—	—			
н1422У	—	—	633 369,73	2 176 296,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1434У	—	—	633 364,97	2 176 298,28			
н1433У	—	—	633 359,84	2 176 300,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1432У	—	—	633 356,88	2 176 302,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1431У	—	—	633 349,93	2 176 305,61			
н1555У	—	—	633 346,23	2 176 307,17			
н1556У	—	—	633 342,14	2 176 298,22			
н1557У	—	—	633 339,59	2 176 292,89			
н1558У	—	—	633 337,13	2 176 288,00			
н1559У	—	—	633 332,88	2 176 278,34			
н1560У	—	—	633 336,51	2 176 276,76			
н1561У	—	—	633 339,82	2 176 274,62			
н1562У	—	—	633 341,37	2 176 274,03			
н1563У	—	—	633 343,12	2 176 273,40			
н1564У	—	—	633 345,41	2 176 271,94			
н1551У	—	—	633 352,39	2 176 269,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280114:102

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1551У	н1552У	15,67	—	—
н1552У	н1553У	14,13		
н1553У	н1554У	2,50		
н1554У	202	14,04		
202	н1422У	8,77		

1	2	3	4	5
н1422У	н1434У	5,14	—	—
н1434У	н1433У	5,67		
н1433У	н1432У	3,36		
н1432У	н1431У	7,70		
н1431У	н1555У	4,02		
н1555У	н1556У	9,84		
н1556У	н1557У	5,91		
н1557У	н1558У	5,47		
н1558У	н1559У	10,55		
н1559У	н1560У	3,96		
н1560У	н1561У	3,94		
н1561У	н1562У	1,66		
н1562У	н1563У	1,86		
н1563У	н1564У	2,72		
н1564У	н1551У	7,33		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:102

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Гоголя, д 30
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1148 \pm 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	3,5*0,1* $\sqrt{(1148)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 097
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	51
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:179
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:106

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1565У	—	—	633 252,81	2 176 299,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1566У	—	—	633 247,52	2 176 302,20			
н1567У	—	—	633 252,87	2 176 314,37			
н1568У	—	—	633 259,76	2 176 329,99			
н1569У	—	—	633 265,42	2 176 326,73			
н1570У	—	—	633 266,38	2 176 326,19			
н1571У	—	—	633 270,26	2 176 324,16			
н1419У	—	—	633 271,14	2 176 323,58			
н1418У	—	—	633 274,29	2 176 321,40			
н1417У	—	—	633 279,17	2 176 318,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1572У	—	—	633 279,54	2 176 318,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1573У	—	—	633 277,84	2 176 315,33			
н1574У	—	—	633 275,50	2 176 311,12			
н1575У	—	—	633 268,52	2 176 314,24			
н1576У	—	—	633 266,18	2 176 309,31			
н1577У	—	—	633 258,40	2 176 312,75			
н1578У	—	—	633 253,79	2 176 302,25			
н1565У	—	—	633 252,81	2 176 299,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:106

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1565У	н1566У	5,81	—	—
н1566У	н1567У	13,29		
н1567У	н1568У	17,07		
н1568У	н1569У	6,53		
н1569У	н1570У	1,10		
н1570У	н1571У	4,38		
н1571У	н1419У	1,05		
н1419У	н1418У	3,83		
н1418У	н1417У	5,78		
н1417У	н1572У	0,44		
н1572У	н1573У	3,22		
н1573У	н1574У	4,82		
н1574У	н1575У	7,65		
н1575У	н1576У	5,46		

1	2	3	4	5
н1576У	н1577У	8,51	—	—
н1577У	н1578У	11,47		
н1578У	н1565У	2,64		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

43:38:280114:106

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Степана Халтурина, д 19
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	374 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(374) = 7
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	383
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	9
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:177
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280114:113

Зона №

2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н1579У	—	—	633 263,38	2 176 255,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1580У	—	—	633 267,81	2 176 265,07			
н1581У	—	—	633 272,40	2 176 273,95			
н1582У	—	—	633 266,42	2 176 276,62			
н1583У	—	—	633 266,87	2 176 277,71			
н1584У	—	—	633 264,03	2 176 278,95			
н1585У	—	—	633 261,79	2 176 280,27			
н1586У	—	—	633 260,59	2 176 280,82			
н1501У	—	—	633 255,61	2 176 283,11			
н1489У	—	—	633 253,74	2 176 280,77			
н1490У	—	—	633 250,16	2 176 272,72			
н1491У	—	—	633 249,16	2 176 270,32			
н1492У	—	—	633 248,90	2 176 268,48			
н1493У	—	—	633 243,15	2 176 256,76			
н1494У	—	—	633 245,43	2 176 255,33			
н1495У	—	—	633 241,90	2 176 248,93			
н1587У	—	—	633 244,98	2 176 247,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1588У	—	—	633 251,45	2 176 244,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1589У	—	—	633 256,35	2 176 242,87			
н1579У	—	—	633 263,38	2 176 255,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280114:113

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1579У	н1580У	10,45	—	—
н1580У	н1581У	10,00		
н1581У	н1582У	6,55		
н1582У	н1583У	1,18		
н1583У	н1584У	3,10		
н1584У	н1585У	2,60		
н1585У	н1586У	1,32		
н1586У	н1501У	5,48		
н1501У	н1489У	3,00		
н1489У	н1490У	8,81		
н1490У	н1491У	2,60		
н1491У	н1492У	1,86		
н1492У	н1493У	13,05		
н1493У	н1494У	2,69		
н1494У	н1495У	7,31		
н1495У	н1587У	3,48		
н1587У	н1588У	7,01		
н1588У	н1589У	5,20		
н1589У	н1579У	14,54		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
43:38:280114:113

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Степана Халтурина, д 22
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	663 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(663)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	337
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	326
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:232
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:111

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1477У	—	—	633 204,39	2 176 320,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1590У	—	—	633 197,97	2 176 323,49			
н1591У	—	—	633 199,13	2 176 325,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1592У	—	—	633 203,08	2 176 335,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1593У	—	—	633 211,90	2 176 352,23			
н1480У	—	—	633 217,18	2 176 350,02			
н1479У	—	—	633 215,14	2 176 345,41			
н1478У	—	—	633 210,36	2 176 335,36			
н1477У	—	—	633 204,39	2 176 320,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280114:111

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1477У	н1590У	7,07	—	—
н1590У	н1591У	2,74		
н1591У	н1592У	10,48		
н1592У	н1593У	18,75		
н1593У	н1480У	5,72		
н1480У	н1479У	5,04		
н1479У	н1478У	11,13		
н1478У	н1477У	15,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
43:38:280114:111

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Степана Халтурина, д 21
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	210 ± 5

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(210)} = 5$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	221
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	11
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:188
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:129

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1513У	—	—	633 496,92	2 176 274,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1514У	—	—	633 494,12	2 176 263,05			
н1515У	—	—	633 491,19	2 176 246,36			
н1594У	—	—	633 495,14	2 176 244,99			
н1595У	—	—	633 497,38	2 176 244,08			
н1596У	—	—	633 502,02	2 176 241,85			
н1597У	—	—	633 504,09	2 176 250,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1598У	—	—	633 505,51	2 176 255,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1599У	—	—	633 505,88	2 176 256,84			
н1600У	—	—	633 506,19	2 176 259,18			
н1601У	—	—	633 507,32	2 176 262,78			
н1602У	—	—	633 508,47	2 176 266,47			
н1603У	—	—	633 509,51	2 176 269,93			
н1604У	—	—	633 511,15	2 176 274,78			
н1605У	—	—	633 514,20	2 176 283,51			
н1606У	—	—	633 516,20	2 176 288,00			
н1607У	—	—	633 514,91	2 176 288,56			
н1508У	—	—	633 510,80	2 176 290,40			
н1509У	—	—	633 508,81	2 176 285,91			
н1510У	—	—	633 511,14	2 176 284,77			
н1511У	—	—	633 508,84	2 176 277,85			
н1512У	—	—	633 499,30	2 176 281,07			
н1513У	—	—	633 496,92	2 176 274,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:129

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1513У	н1514У	11,35	—	—
н1514У	н1515У	16,95		
н1515У	н1594У	4,18		
н1594У	н1595У	2,42		
н1595У	н1596У	5,15		
н1596У	н1597У	8,46		
н1597У	н1598У	5,58		
н1598У	н1599У	1,44		
н1599У	н1600У	2,36		
н1600У	н1601У	3,77		
н1601У	н1602У	3,87		
н1602У	н1603У	3,61		
н1603У	н1604У	5,12		
н1604У	н1605У	9,25		
н1605У	н1606У	4,92		
н1606У	н1607У	1,41		
н1607У	н1508У	4,50		
н1508У	н1509У	4,91		
н1509У	н1510У	2,59		
н1510У	н1511У	7,29		
н1511У	н1512У	10,07		
н1512У	н1513У	7,41		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:129

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Юрьянский пгт. Юрья ул. Свободы д. 42.
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	506 ± 8

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(506)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	537
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	31
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:264
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:125

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
233	633 193,12	2 176 226,01	—	—	—	—	—
234	633 214,70	2 176 283,45	—	—			
235	633 204,55	2 176 287,61	—	—			
236	633 183,86	2 176 230,57	—	—			
н1608У	—	—	633 199,23	2 176 295,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1609У	—	—	633 199,30	2 176 295,81			
н1610У	—	—	633 200,65	2 176 298,78			
н1611У	—	—	633 202,98	2 176 304,15			
н1612У	—	—	633 202,43	2 176 304,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1613У	—	—	633 202,56	2 176 305,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1614У	—	—	633 200,09	2 176 306,79			
н1615У	—	—	633 195,35	2 176 308,59			
н1616У	—	—	633 186,51	2 176 312,25			
н1617У	—	—	633 169,88	2 176 271,23			
н1618У	—	—	633 174,14	2 176 269,61			
н1619У	—	—	633 186,41	2 176 267,98			
н1608У	—	—	633 199,23	2 176 295,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280114:125

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1608У	н1609У	0,49	—	—
н1609У	н1610У	3,26		
н1610У	н1611У	5,85		
н1611У	н1612У	0,60		
н1612У	н1613У	1,30		
н1613У	н1614У	2,71		
н1614У	н1615У	5,07		
н1615У	н1616У	9,57		
н1616У	н1617У	44,26		
н1617У	н1618У	4,56		
н1618У	н1619У	12,38		
н1619У	н1608У	30,21		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

43:38:280114:125

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Степана Халтурина, д 26
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	753 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(753)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	745
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	8
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:176
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:15

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
237	633 256,84	2 176 143,65	—	—	—	—	—
238	633 262,90	2 176 158,05	—	—			
239	633 252,15	2 176 163,28	—	—			
240	633 253,00	2 176 166,33	—	—			
241	633 241,02	2 176 172,13	—	—			
242	633 232,64	2 176 153,73	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1620У	—	—	633 262,23	2 176 175,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1621У	—	—	633 248,22	2 176 182,00			
н1622У	—	—	633 246,90	2 176 182,55			
н1623У	—	—	633 249,25	2 176 187,23			
н1624У	—	—	633 235,37	2 176 194,33			
н1625У	—	—	633 230,20	2 176 197,25			
н1626У	—	—	633 213,12	2 176 206,22			
н1627У	—	—	633 202,96	2 176 186,68			
н1628У	—	—	633 212,16	2 176 181,49			
н1629У	—	—	633 216,10	2 176 180,23			
н1630У	—	—	633 218,31	2 176 175,74			
н1631У	—	—	633 222,91	2 176 172,42			
н1632У	—	—	633 223,50	2 176 172,16			
н1633У	—	—	633 227,61	2 176 170,25			
н1634У	—	—	633 229,15	2 176 173,25			
н1635У	—	—	633 239,19	2 176 168,52			
н1636У	—	—	633 242,87	2 176 167,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1637У	—	—	633 244,30	2 176 167,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1638У	—	—	633 246,66	2 176 171,89			
н1639У	—	—	633 258,40	2 176 166,65			
н1620У	—	—	633 262,23	2 176 175,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280114:15

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1620У	н1621У	15,38	—	—
н1621У	н1622У	1,43		
н1622У	н1623У	5,24		
н1623У	н1624У	15,59		
н1624У	н1625У	5,94		
н1625У	н1626У	19,29		
н1626У	н1627У	22,02		
н1627У	н1628У	10,56		
н1628У	н1629У	4,14		
н1629У	н1630У	5,00		
н1630У	н1631У	5,67		
н1631У	н1632У	0,64		
н1632У	н1633У	4,53		
н1633У	н1634У	3,37		
н1634У	н1635У	11,10		
н1635У	н1636У	3,98		
н1636У	н1637У	1,47		
н1637У	н1638У	5,12		
н1638У	н1639У	12,86		
н1639У	н1620У	9,79		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:15

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Гоголя, д 29
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1128 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(1128)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	750
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	378
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:192
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:136

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1640Y	—	—	633 218,25	2 176 372,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
n1641Y	—	—	633 227,94	2 176 370,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1642У	—	—	633 230,49	2 176 377,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1532У	—	—	633 242,74	2 176 372,81			
н1517У	—	—	633 246,45	2 176 382,71			
н1643У	—	—	633 234,17	2 176 387,56			
н1644У	—	—	633 230,04	2 176 389,17			
н1645У	—	—	633 226,68	2 176 390,26			
н1646У	—	—	633 225,19	2 176 390,84			
н1647У	—	—	633 222,81	2 176 384,54			
н1648У	—	—	633 220,84	2 176 379,31			
н1640У	—	—	633 218,25	2 176 372,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280114:136

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1640У	н1641У	9,89	—	—
н1641У	н1642У	7,27		
н1642У	н1532У	13,15		
н1532У	н1517У	10,57		
н1517У	н1643У	13,20		
н1643У	н1644У	4,43		
н1644У	н1645У	3,53		
н1645У	н1646У	1,60		
н1646У	н1647У	6,73		
н1647У	н1648У	5,59		

1	2	3	4	5			
н1648У	н1640У	7,05	—	—			
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:136							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Адрес земельного участка		Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Свободы, д 58				
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		320 ± 6				
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,1*√(320) = 6				
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		284				
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		36				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —				
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		43:38:280114:228				
8	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:24							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н629У	—	—	633 291,05	2 176 156,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1652У	—	—	633 288,55	2 176 151,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1653У	—	—	633 291,97	2 176 150,58			
н1654У	—	—	633 295,04	2 176 149,36			
н1655У	—	—	633 303,32	2 176 145,07			
н1656У	—	—	633 310,84	2 176 141,91			
н1657У	—	—	633 317,78	2 176 159,83			
н1658У	—	—	633 313,78	2 176 161,96			
н1659У	—	—	633 298,36	2 176 169,55			
н1660У	—	—	633 297,63	2 176 167,00			
н1661У	—	—	633 295,67	2 176 168,03			
н1662У	—	—	633 295,32	2 176 166,81			
н1663У	—	—	633 292,70	2 176 159,64			
263	633 314,64	2 176 141,07	—	—	—	—	
264	633 300,67	2 176 147,30	—	—			
265	633 290,11	2 176 124,20	—	—			
266	633 305,34	2 176 117,54	—	—			
н629У	—	—	633 291,05	2 176 156,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:38:280114:24		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н629У	н1652У	5,72	—		—		

1	2	3	4	5
н1652У	н1653У	3,45	—	—
н1653У	н1654У	3,30		
н1654У	н1655У	9,33		
н1655У	н1656У	8,16		
н1656У	н1657У	19,22		
н1657У	н1658У	4,53		
н1658У	н1659У	17,19		
н1659У	н1660У	2,65		
н1660У	н1661У	2,21		
н1661У	н1662У	1,27		
н1662У	н1663У	7,63		
н1663У	н629У	3,80		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:24

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	613601, Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский м.р-н, Юрьянское г.п., Юрья пгт, Гоголя ул, д. 40, кв. 4
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	460 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(460)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	224
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	236
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:196
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:97							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
267	633 278,74	2 176 195,94	—	—	—	—	—
268	633 285,60	2 176 210,94	—	—			
269	633 244,47	2 176 228,40	—	—			
270	633 238,03	2 176 213,34	—	—			
н1664У	—	—	633 282,28	2 176 221,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1665У	—	—	633 285,22	2 176 228,84			
н1666У	—	—	633 280,74	2 176 231,04			
н1589У	—	—	633 256,35	2 176 242,87			
н1588У	—	—	633 251,45	2 176 244,61			
н1587У	—	—	633 244,98	2 176 247,32			
н1495У	—	—	633 241,90	2 176 248,93			
н1667У	—	—	633 232,72	2 176 236,79			
н1668У	—	—	633 229,70	2 176 232,07			
н1669У	—	—	633 264,37	2 176 219,75			
н1670У	—	—	633 259,36	2 176 209,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1671У	—	—	633 274,30	2 176 202,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1672У	—	—	633 280,06	2 176 216,55			
н1664У	—	—	633 282,28	2 176 221,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:97

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1664У	н1665У	7,83	—	—
н1665У	н1666У	4,99		
н1666У	н1589У	27,11		
н1589У	н1588У	5,20		
н1588У	н1587У	7,01		
н1587У	н1495У	3,48		
н1495У	н1667У	15,22		
н1667У	н1668У	5,60		
н1668У	н1669У	36,79		
н1669У	н1670У	11,65		
н1670У	н1671У	16,32		
н1671У	н1672У	15,03		
н1672У	н1664У	5,50		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:97

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Гоголя, д 27
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1106 ± 12

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1106)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 098
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	8
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:57

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
289	633 418,92	2 176 260,82	—	—	—	—	—
290	633 433,63	2 176 255,60	—	—			
291	633 446,35	2 176 288,27	—	—			
292	633 441,69	2 176 289,47	—	—			
293	633 442,36	2 176 291,65	—	—			
294	633 436,54	2 176 293,40	—	—			
295	633 436,00	2 176 291,51	—	—			
296	633 432,51	2 176 292,59	—	—			
297	633 431,97	2 176 290,84	—	—			
298	633 430,52	2 176 291,24	—	—			
n1673У	—	—	633 455,54	2 176 262,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1674У	—	—	633 456,31	2 176 264,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1675У	—	—	633 459,61	2 176 276,03			
н1676У	—	—	633 467,51	2 176 299,41			
н1677У	—	—	633 469,00	2 176 303,53			
н1678У	—	—	633 469,22	2 176 304,02			
н1679У	—	—	633 465,94	2 176 305,01			
н1680У	—	—	633 462,96	2 176 305,99			
н1681У	—	—	633 460,01	2 176 307,06			
н1682У	—	—	633 453,83	2 176 308,76			
н1683У	—	—	633 452,10	2 176 307,41			
н1684У	—	—	633 446,45	2 176 309,19			
н650У	—	—	633 445,16	2 176 305,96			
н1685У	—	—	633 443,38	2 176 300,59			
н1686У	—	—	633 449,57	2 176 298,45			
н1687У	—	—	633 453,85	2 176 296,98			
н1688У	—	—	633 452,75	2 176 292,11			
н1689У	—	—	633 451,47	2 176 290,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1690У	—	—	633 448,92	2 176 287,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1691У	—	—	633 440,91	2 176 269,16			
н1692У	—	—	633 440,38	2 176 267,61			
н1693У	—	—	633 444,20	2 176 266,29			
н1673У	—	—	633 455,54	2 176 262,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280114:57

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1673У	н1674У	2,26	—	—
н1674У	н1675У	11,99		
н1675У	н1676У	24,68		
н1676У	н1677У	4,38		
н1677У	н1678У	0,54		
н1678У	н1679У	3,43		
н1679У	н1680У	3,14		
н1680У	н1681У	3,14		
н1681У	н1682У	6,41		
н1682У	н1683У	2,19		
н1683У	н1684У	5,92		
н1684У	н650У	3,48		
н650У	н1685У	5,66		
н1685У	н1686У	6,55		
н1686У	н1687У	4,53		
н1687У	н1688У	4,99		
н1688У	н1689У	2,00		
н1689У	н1690У	3,63		
н1690У	н1691У	20,46		
н1691У	н1692У	1,64		

1	2	3	4		5		
н1692У	н1693У	4,04	—		—		
н1693У	н1673У	12,00					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:57							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1	Адрес земельного участка				613601, Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский м.р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д. 46		
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)				—		
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²				707 ± 9		
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²				3,5*0,1*√(707) = 9		
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				458		
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				249		
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				43:38:280114:231		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:90							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н1549У	—	—	633 184,90	2 176 183,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1694У	—	—	633 198,37	2 176 175,36			
н1695У	—	—	633 179,87	2 176 141,45			
н1550У	—	—	633 166,27	2 176 149,21			
н1549У	—	—	633 184,90	2 176 183,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280114:90

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1549У	н1694У	15,71	—	—
н1694У	н1695У	38,63		
н1695У	н1550У	15,66		
н1550У	н1549У	38,98		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
43:38:280114:90

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	613601, Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский м.р-н, Юрья пгт, Труда ул, д. 29
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	608 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(608) = 9
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	108

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = — Р _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:99

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1696У	—	—	633 234,23	2 176 112,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1697У	—	—	633 223,81	2 176 118,70			
н1698У	—	—	633 218,85	2 176 121,54			
н1699У	—	—	633 226,12	2 176 136,69			
н1700У	—	—	633 213,82	2 176 143,30			
н1701У	—	—	633 221,03	2 176 158,10			
н1702У	—	—	633 247,40	2 176 143,63			
н1703У	—	—	633 246,70	2 176 142,55			
н1704У	—	—	633 244,63	2 176 137,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1705У	—	—	633 244,58	2 176 136,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1706У	—	—	633 242,15	2 176 130,54			
н1707У	—	—	633 241,96	2 176 130,62			
н1708У	—	—	633 239,68	2 176 125,19			
н1696У	—	—	633 234,23	2 176 112,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:99

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1696У	н1697У	12,03	—	—
н1697У	н1698У	5,72		
н1698У	н1699У	16,80		
н1699У	н1700У	13,96		
н1700У	н1701У	16,46		
н1701У	н1702У	30,08		
н1702У	н1703У	1,29		
н1703У	н1704У	5,37		
н1704У	н1705У	1,25		
н1705У	н1706У	6,29		
н1706У	н1707У	0,21		
н1707У	н1708У	5,89		
н1708У	н1696У	13,65		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:99

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 31
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	794 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(794)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	647
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	147
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:193
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:104

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
194	633 323,56	2 176 182,77	—	—	—	—	—
193	633 295,52	2 176 198,18	—	—			
299	633 285,15	2 176 174,96	—	—			
300	633 313,36	2 176 161,11	—	—			
н1709У	—	—	633 295,24	2 176 195,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1710У	—	—	633 294,18	2 176 193,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1711У	—	—	633 291,95	2 176 188,76			
н1712У	—	—	633 286,59	2 176 176,45			
н1713У	—	—	633 284,92	2 176 172,21			
н1714У	—	—	633 285,75	2 176 171,86			
н1662У	—	—	633 295,32	2 176 166,81			
н1661У	—	—	633 295,67	2 176 168,03			
н1660У	—	—	633 297,63	2 176 167,00			
н1659У	—	—	633 298,36	2 176 169,55			
н1658У	—	—	633 313,78	2 176 161,96			
н1392У	—	—	633 323,77	2 176 183,22			
н1391У	—	—	633 314,51	2 176 188,36			
н1390У	—	—	633 296,21	2 176 198,07			
н1709У	—	—	633 295,24	2 176 195,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:104				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1709У	н1710У	2,36	—	—
н1710У	н1711У	5,36		
н1711У	н1712У	13,43		

1	2	3	4	5
н1712У	н1713У	4,56	—	—
н1713У	н1714У	0,90		
н1714У	н1662У	10,82		
н1662У	н1661У	1,27		
н1661У	н1660У	2,21		
н1660У	н1659У	2,65		
н1659У	н1658У	17,19		
н1658У	н1392У	23,49		
н1392У	н1391У	10,59		
н1391У	н1390У	20,72		
н1390У	н1709У	2,52		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:104

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, 38
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	797 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(797)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	728
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	69
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:195
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:105							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1578У	—	—	633 253,79	2 176 302,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1565У	—	—	633 252,81	2 176 299,80			
н1715У	—	—	633 254,15	2 176 299,08			
н1716У	—	—	633 260,60	2 176 296,35			
н1717У	—	—	633 265,36	2 176 294,50			
н1718У	—	—	633 268,49	2 176 293,03			
н1719У	—	—	633 273,51	2 176 290,69			
н1720У	—	—	633 276,30	2 176 297,37			
н1721У	—	—	633 276,32	2 176 299,71			
н1722У	—	—	633 270,89	2 176 302,12			
н1574У	—	—	633 275,50	2 176 311,12			
н1575У	—	—	633 268,52	2 176 314,24			
н1576У	—	—	633 266,18	2 176 309,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1577У	—	—	633 258,40	2 176 312,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1578У	—	—	633 253,79	2 176 302,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:105

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1578У	н1565У	2,64	—	—
н1565У	н1715У	1,52		
н1715У	н1716У	7,00		
н1716У	н1717У	5,11		
н1717У	н1718У	3,46		
н1718У	н1719У	5,54		
н1719У	н1720У	7,24		
н1720У	н1721У	2,34		
н1721У	н1722У	5,94		
н1722У	н1574У	10,11		
н1574У	н1575У	7,65		
н1575У	н1576У	5,46		
н1576У	н1577У	8,51		
н1577У	н1578У	11,47		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:105

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 19
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	326 ± 6

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(326)} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	256
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	70
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:177
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:107

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1723У	—	—	633 241,96	2 176 304,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1724У	—	—	633 242,87	2 176 307,12			
н1725У	—	—	633 248,41	2 176 319,83			
н1726У	—	—	633 254,82	2 176 332,83			
н1568У	—	—	633 259,76	2 176 329,99			
н1567У	—	—	633 252,87	2 176 314,37			
н1566У	—	—	633 247,52	2 176 302,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1723У	—	—	633 241,96	2 176 304,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:107

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1723У	н1724У	2,47	—	—
н1724У	н1725У	13,86		
н1725У	н1726У	14,49		
н1726У	н1568У	5,70		
н1568У	н1567У	17,07		
н1567У	н1566У	13,29		
н1566У	н1723У	6,15		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:107

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 19
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	187 ± 5
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(187)} = 5$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	146
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	41
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:177

1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:108							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1723У	—	—	633 241,96	2 176 304,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1727У	—	—	633 234,26	2 176 307,88			
н1728У	—	—	633 227,93	2 176 310,34			
н1729У	—	—	633 236,65	2 176 331,51			
н1730У	—	—	633 240,22	2 176 339,43			
н1731У	—	—	633 243,75	2 176 337,92			
н1732У	—	—	633 248,37	2 176 335,89			
н1726У	—	—	633 254,82	2 176 332,83			
н1725У	—	—	633 248,41	2 176 319,83			
н1724У	—	—	633 242,87	2 176 307,12			
н1723У	—	—	633 241,96	2 176 304,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:108

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1723У	н1727У	8,29	—	—
н1727У	н1728У	6,79		
н1728У	н1729У	22,90		
н1729У	н1730У	8,69		
н1730У	н1731У	3,84		
н1731У	н1732У	5,05		
н1732У	н1726У	7,14		
н1726У	н1725У	14,49		
н1725У	н1724У	13,86		
н1724У	н1723У	2,47		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:108

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 19
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	482 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(482)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	280
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	202
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:177

1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:109							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1476У	—	—	633 211,04	2 176 317,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1733У	—	—	633 220,10	2 176 314,10			
н1734У	—	—	633 223,03	2 176 312,93			
н1728У	—	—	633 227,93	2 176 310,34			
н1729У	—	—	633 236,65	2 176 331,51			
н1730У	—	—	633 240,22	2 176 339,43			
н1484У	—	—	633 231,62	2 176 342,92			
н1485У	—	—	633 230,20	2 176 339,34			
н1486У	—	—	633 229,85	2 176 338,43			
н1487У	—	—	633 225,55	2 176 328,51			
н1488У	—	—	633 217,12	2 176 331,90			
н1476У	—	—	633 211,04	2 176 317,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:109

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1476У	н1733У	9,67	—	—
н1733У	н1734У	3,15		
н1734У	н1728У	5,54		
н1728У	н1729У	22,90		
н1729У	н1730У	8,69		
н1730У	н1484У	9,28		
н1484У	н1485У	3,85		
н1485У	н1486У	0,97		
н1486У	н1487У	10,81		
н1487У	н1488У	9,09		
н1488У	н1476У	15,65		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:109

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 21
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	426 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(426) = 7
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	224
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	202
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:188
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:112

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1590У	—	—	633 197,97	2 176 323,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1591У	—	—	633 199,13	2 176 325,97			
н1592У	—	—	633 203,08	2 176 335,68			
н1593У	—	—	633 211,90	2 176 352,23			
н1876У	—	—	633 209,90	2 176 353,04			
н1741У	—	—	633 206,00	2 176 354,64			
н1740У	—	—	633 206,16	2 176 355,19			
н1739У	—	—	633 203,10	2 176 356,30			
н1738У	—	—	633 200,54	2 176 357,59			
н1737У	—	—	633 197,31	2 176 359,17			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1736У	—	—	633 196,93	2 176 358,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1735У	—	—	633 184,01	2 176 329,49			
н1590У	—	—	633 197,97	2 176 323,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:112

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1590У	н1591У	2,74	—	—
н1591У	н1592У	10,48		
н1592У	н1593У	18,75		
н1593У	н1876У	2,16		
н1876У	н1741У	4,22		
н1741У	н1740У	0,57		
н1740У	н1739У	3,26		
н1739У	н1738У	2,87		
н1738У	н1737У	3,60		
н1737У	н1736У	0,85		
н1736У	н1735У	31,67		
н1735У	н1590У	15,19		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:112

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 21
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	494 ± 8

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(494)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	217
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	277
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:188
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:115

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1742У	—	—	633 243,69	2 176 287,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1743У	—	—	633 237,83	2 176 273,74			
н1744У	—	—	633 233,89	2 176 275,13			
н1745У	—	—	633 225,39	2 176 256,06			
н1496У	—	—	633 233,52	2 176 252,74			
н1497У	—	—	633 236,16	2 176 258,35			
н1498У	—	—	633 243,52	2 176 272,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1499У	—	—	633 244,52	2 176 275,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1500У	—	—	633 249,10	2 176 285,25			
н1742У	—	—	633 243,69	2 176 287,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:115

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1742У	н1743У	15,08	—	—
н1743У	н1744У	4,18		
н1744У	н1745У	20,88		
н1745У	н1496У	8,78		
н1496У	н1497У	6,20		
н1497У	н1498У	16,11		
н1498У	н1499У	2,60		
н1499У	н1500У	11,15		
н1500У	н1742У	5,91		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:115

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 21
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	279 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(279)} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	300

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	21
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:232
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:116

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1746У	—	—	633 183,80	2 176 329,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1747У	—	—	633 181,65	2 176 330,49			
н1748У	—	—	633 179,95	2 176 331,45			
н1749У	—	—	633 171,00	2 176 335,12			
н1750У	—	—	633 177,27	2 176 349,57			
н1751У	—	—	633 178,44	2 176 349,12			
н1752У	—	—	633 182,07	2 176 358,93			
н1753У	—	—	633 182,13	2 176 359,77			
н1754У	—	—	633 184,33	2 176 364,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1755У	—	—	633 186,39	2 176 363,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1756У	—	—	633 188,88	2 176 362,23			
н1736У	—	—	633 196,93	2 176 358,41			
н1735У	—	—	633 184,01	2 176 329,49			
н1746У	—	—	633 183,80	2 176 329,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:116

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1746У	н1747У	2,33	—	—
н1747У	н1748У	1,95		
н1748У	н1749У	9,67		
н1749У	н1750У	15,75		
н1750У	н1751У	1,25		
н1751У	н1752У	10,46		
н1752У	н1753У	0,84		
н1753У	н1754У	5,20		
н1754У	н1755У	2,28		
н1755У	н1756У	2,80		
н1756У	н1736У	8,91		
н1736У	н1735У	31,67		
н1735У	н1746У	0,23		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:116

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 23
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	444 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(444)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	123
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	321
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:186
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:117

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1757У	—	—	633 165,84	2 176 337,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н589У	—	—	633 166,86	2 176 339,84			
н1758У	—	—	633 171,61	2 176 350,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1759У	—	—	633 171,07	2 176 351,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1760У	—	—	633 172,78	2 176 354,85			
н1761У	—	—	633 174,75	2 176 359,49			
н1762У	—	—	633 178,58	2 176 367,58			
н1763У	—	—	633 184,48	2 176 364,80			
н1754У	—	—	633 184,33	2 176 364,48			
н1753У	—	—	633 182,13	2 176 359,77			
н1752У	—	—	633 182,07	2 176 358,93			
н1751У	—	—	633 178,44	2 176 349,12			
н1750У	—	—	633 177,27	2 176 349,57			
н1749У	—	—	633 171,00	2 176 335,12			
н1757У	—	—	633 165,84	2 176 337,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:117

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1757У	н589У	2,90	—	—
н589У	н1758У	12,00		
н1758У	н1759У	0,66		
н1759У	н1760У	3,99		
н1760У	н1761У	5,04		
н1761У	н1762У	8,95		

1	2	3	4	5
н1762У	н1763У	6,52	—	—
н1763У	н1754У	0,35		
н1754У	н1753У	5,20		
н1753У	н1752У	0,84		
н1752У	н1751У	10,46		
н1751У	н1750У	1,25		
н1750У	н1749У	15,75		
н1749У	н1757У	5,54		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:117

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 23
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	209 ± 5
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(209)} = 5$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	204
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	5
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:186
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:118							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1764У	—	—	633 159,69	2 176 339,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1765У	—	—	633 165,08	2 176 351,45			
н1766У	—	—	633 165,72	2 176 352,95			
н1767У	—	—	633 166,07	2 176 354,11			
н1768У	—	—	633 168,05	2 176 359,21			
н1769У	—	—	633 169,97	2 176 363,68			
н1770У	—	—	633 171,09	2 176 364,93			
н1771У	—	—	633 173,18	2 176 369,39			
н1772У	—	—	633 173,44	2 176 369,96			
н1762У	—	—	633 178,58	2 176 367,58			
н1761У	—	—	633 174,75	2 176 359,49			
н1760У	—	—	633 172,78	2 176 354,85			
н1759У	—	—	633 171,07	2 176 351,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1758У	—	—	633 171,61	2 176 350,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н589У	—	—	633 166,86	2 176 339,84			
н1757У	—	—	633 165,84	2 176 337,13			
н1764У	—	—	633 159,69	2 176 339,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280114:118

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1764У	н1765У	12,73	—	—
н1765У	н1766У	1,63		
н1766У	н1767У	1,21		
н1767У	н1768У	5,47		
н1768У	н1769У	4,86		
н1769У	н1770У	1,68		
н1770У	н1771У	4,93		
н1771У	н1772У	0,63		
н1772У	н1762У	5,66		
н1762У	н1761У	8,95		
н1761У	н1760У	5,04		
н1760У	н1759У	3,99		
н1759У	н1758У	0,66		
н1758У	н589У	12,00		
н589У	н1757У	2,90		
н1757У	н1764У	6,75		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

43:38:280114:118

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 23
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	202 ± 5
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(202)} = 5$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	188
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:186
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:119

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1773У	—	—	633 215,01	2 176 255,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1774У	—	—	633 216,91	2 176 259,57			
н1775У	—	—	633 220,42	2 176 266,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1776У	—	—	633 227,05	2 176 280,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1777У	—	—	633 229,00	2 176 285,26			
н1778У	—	—	633 229,19	2 176 286,05			
н1779У	—	—	633 231,60	2 176 291,35			
н1780У	—	—	633 231,38	2 176 291,48			
н1781У	—	—	633 232,01	2 176 292,85			
н1782У	—	—	633 229,90	2 176 293,85			
н1783У	—	—	633 217,57	2 176 299,15			
н642У	—	—	633 216,32	2 176 296,56			
н1784У	—	—	633 207,28	2 176 273,07			
н1785У	—	—	633 205,03	2 176 267,64			
н1786У	—	—	633 201,66	2 176 258,24			
н1787У	—	—	633 205,13	2 176 256,81			
н1788У	—	—	633 213,88	2 176 253,15			
н1773У	—	—	633 215,01	2 176 255,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:119				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1773У	н1774У	4,51	—	—

1	2	3	4	5
н1774У	н1775У	8,00	—	—
н1775У	н1776У	15,54		
н1776У	н1777У	4,86		
н1777У	н1778У	0,81		
н1778У	н1779У	5,82		
н1779У	н1780У	0,26		
н1780У	н1781У	1,51		
н1781У	н1782У	2,33		
н1782У	н1783У	13,42		
н1783У	н642У	2,88		
н642У	н1784У	25,17		
н1784У	н1785У	5,88		
н1785У	н1786У	9,99		
н1786У	н1787У	3,75		
н1787У	н1788У	9,48		
н1788У	н1773У	2,59		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:119

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 24
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	654 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(654)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	450
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	204
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:229
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:120

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1789У	—	—	633 197,57	2 176 259,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1790У	—	—	633 187,15	2 176 265,43			
н1619У	—	—	633 186,41	2 176 267,98			
н1608У	—	—	633 199,23	2 176 295,33			
н1609У	—	—	633 199,30	2 176 295,81			
н1610У	—	—	633 200,65	2 176 298,78			
н1611У	—	—	633 202,98	2 176 304,15			
н1791У	—	—	633 204,22	2 176 303,63			
н1792У	—	—	633 204,34	2 176 303,98			
н1793У	—	—	633 208,12	2 176 302,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1794У	—	—	633 209,16	2 176 302,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1795У	—	—	633 210,51	2 176 302,24			
н1796У	—	—	633 213,47	2 176 300,83			
н1783У	—	—	633 217,57	2 176 299,15			
н642У	—	—	633 216,32	2 176 296,56			
н1784У	—	—	633 207,28	2 176 273,07			
н1785У	—	—	633 205,03	2 176 267,64			
н1786У	—	—	633 201,66	2 176 258,24			
н1789У	—	—	633 197,57	2 176 259,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:120

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1789У	н1790У	11,79	—	—
н1790У	н1619У	2,66		
н1619У	н1608У	30,21		
н1608У	н1609У	0,49		
н1609У	н1610У	3,26		
н1610У	н1611У	5,85		
н1611У	н1791У	1,34		
н1791У	н1792У	0,37		
н1792У	н1793У	4,11		
н1793У	н1794У	1,10		
н1794У	н1795У	1,44		
н1795У	н1796У	3,28		

1	2	3	4	5
н1796У	н1783У	4,43	—	—
н1783У	н642У	2,88		
н642У	н1784У	25,17		
н1784У	н1785У	5,88		
н1785У	н1786У	9,99		
н1786У	н1789У	4,42		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:120

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 24
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	705 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(705)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	696
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	9
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:229
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:121							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
301	—	—	633 151,62	2 176 355,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
302	—	—	633 155,06	2 176 363,64			
303	—	—	633 157,64	2 176 368,90			
304	—	—	633 158,70	2 176 371,68			
н1798У	—	—	633 160,68	2 176 374,20			
н1799У	—	—	633 159,83	2 176 375,55			
н1800У	—	—	633 156,76	2 176 377,02			
н1801У	—	—	633 148,89	2 176 380,88			
н1399У	—	—	633 147,62	2 176 381,25			
н1400У	—	—	633 144,98	2 176 374,99			
н1401У	—	—	633 143,72	2 176 372,06			
н1402У	—	—	633 140,70	2 176 364,97			
н1403У	—	—	633 139,55	2 176 362,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1404У	—	—	633 134,93	2 176 351,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
305	—	—	633 140,72	2 176 348,25			
н1802У	—	—	633 147,72	2 176 345,27			
301	—	—	633 151,62	2 176 355,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:121

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
301	302	8,59	—	—
302	303	5,86		
303	304	2,98		
304	н1798У	3,20		
н1798У	н1799У	1,60		
н1799У	н1800У	3,40		
н1800У	н1801У	8,77		
н1801У	н1399У	1,32		
н1399У	н1400У	6,79		
н1400У	н1401У	3,19		
н1401У	н1402У	7,71		
н1402У	н1403У	2,87		
н1403У	н1404У	12,24		
н1404У	305	6,41		
305	н1802У	7,61		
н1802У	301	11,20		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:121

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 25
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	456 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(456)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	284
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	172
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:178
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:123

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1803У	—	—	633 123,43	2 176 355,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1804У	—	—	633 129,94	2 176 370,44			
н1805У	—	—	633 124,49	2 176 373,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1806У	—	—	633 131,52	2 176 388,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1396У	—	—	633 142,33	2 176 383,58			
н1395У	—	—	633 128,99	2 176 353,71			
н1803У	—	—	633 123,43	2 176 355,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280114:123

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1803У	н1804У	15,88	—	—
н1804У	н1805У	6,03		
н1805У	н1806У	17,01		
н1806У	н1396У	11,88		
н1396У	н1395У	32,71		
н1395У	н1803У	6,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
43:38:280114:123

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 25
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	298 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(298) = 6
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	326
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	28

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:178
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:124

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1807У	—	—	633 111,42	2 176 360,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1808У	—	—	633 114,72	2 176 370,49			
н1809У	—	—	633 116,45	2 176 375,15			
н1810У	—	—	633 117,53	2 176 377,72			
н1811У	—	—	633 123,01	2 176 392,36			
н1806У	—	—	633 131,52	2 176 388,51			
н1805У	—	—	633 124,49	2 176 373,02			
н1804У	—	—	633 129,94	2 176 370,44			
н1803У	—	—	633 123,43	2 176 355,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1807У	—	—	633 111,42	2 176 360,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:124							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1807У	н1808У	10,13	—	—			
н1808У	н1809У	4,97					
н1809У	н1810У	2,79					
н1810У	н1811У	15,63					
н1811У	н1806У	9,34					
н1806У	н1805У	17,01					
н1805У	н1804У	6,03					
н1804У	н1803У	15,88					
н1803У	н1807У	12,99					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:124							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 25			
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)			—			
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²			371 ± 7			
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²			3,5*0,1*√(371) = 7			
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			273			
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			98			
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = — Рмакс = —			

1	2				3			
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				43:38:280114:178			
8	Иные сведения				—			
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:38:280114:126			
Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
306	633 168,68	2 176 237,91	—	—	—	—	—	
236	633 183,86	2 176 230,57	—	—				
235	633 204,55	2 176 287,61	—	—				
307	633 188,67	2 176 293,11	—	—				
н1616У	—	—	633 186,51	2 176 312,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		—
н1812У	—	—	633 181,21	2 176 314,63				
н1813У	—	—	633 177,54	2 176 316,06				
н1814У	—	—	633 174,79	2 176 316,95				
н1815У	—	—	633 174,06	2 176 317,09				
н1816У	—	—	633 173,11	2 176 314,58				
н1817У	—	—	633 170,40	2 176 315,74				
н1818У	—	—	633 168,31	2 176 310,87				

1	2	3	4	5	6	7	8
н1819У	—	—	633 166,64	2 176 308,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1820У	—	—	633 165,09	2 176 305,59			
н1821У	—	—	633 162,53	2 176 298,88			
н1822У	—	—	633 153,19	2 176 277,32			
н1823У	—	—	633 151,30	2 176 274,18			
н1824У	—	—	633 146,86	2 176 254,54			
н1825У	—	—	633 166,91	2 176 247,18			
н1618У	—	—	633 174,14	2 176 269,61			
н1617У	—	—	633 169,88	2 176 271,23			
н1616У	—	—	633 186,51	2 176 312,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:126

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1616У	н1812У	5,81	—	—
н1812У	н1813У	3,94		
н1813У	н1814У	2,89		
н1814У	н1815У	0,74		
н1815У	н1816У	2,68		
н1816У	н1817У	2,95		
н1817У	н1818У	5,30		
н1818У	н1819У	3,12		
н1819У	н1820У	3,07		
н1820У	н1821У	7,18		

1	2	3	4	5
н1821У	н1822У	23,50	—	—
н1822У	н1823У	3,66		
н1823У	н1824У	20,14		
н1824У	н1825У	21,36		
н1825У	н1618У	23,57		
н1618У	н1617У	4,56		
н1617У	н1616У	44,26		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:126

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, 26
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1284 \pm 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	3,5*0,1* $\sqrt{(1284)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 287
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:176
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:38:280114:127</u>							
Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1821У	—	—	633 162,53	2 176 298,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1820У	—	—	633 165,09	2 176 305,59			
н1819У	—	—	633 166,64	2 176 308,24			
н1818У	—	—	633 168,31	2 176 310,87			
н1817У	—	—	633 170,40	2 176 315,74			
н1826У	—	—	633 170,12	2 176 315,76			
н1827У	—	—	633 167,69	2 176 316,82			
н1828У	—	—	633 168,26	2 176 318,95			
н1829У	—	—	633 163,86	2 176 321,01			
н1830У	—	—	633 164,31	2 176 322,05			
н1831У	—	—	633 160,42	2 176 323,51			
н1832У	—	—	633 156,84	2 176 325,07			
н1833У	—	—	633 155,63	2 176 325,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н582У	—	—	633 154,44	2 176 322,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н579У	—	—	633 151,01	2 176 315,51			
н1834У	—	—	633 149,35	2 176 311,63			
н1835У	—	—	633 148,52	2 176 309,36			
н1836У	—	—	633 147,55	2 176 307,66			
н1837У	—	—	633 145,30	2 176 300,69			
н1838У	—	—	633 142,03	2 176 293,67			
н1839У	—	—	633 138,42	2 176 283,94			
н1840У	—	—	633 133,78	2 176 274,05			
н1841У	—	—	633 130,18	2 176 265,46			
н1842У	—	—	633 128,84	2 176 261,71			
н1824У	—	—	633 146,86	2 176 254,54			
н1823У	—	—	633 151,30	2 176 274,18			
н1822У	—	—	633 153,19	2 176 277,32			
н1821У	—	—	633 162,53	2 176 298,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280114:127

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1821У	н1820У	7,18	—	—

1	2	3	4	5
н1820У	н1819У	3,07	—	—
н1819У	н1818У	3,12		
н1818У	н1817У	5,30		
н1817У	н1826У	0,28		
н1826У	н1827У	2,65		
н1827У	н1828У	2,20		
н1828У	н1829У	4,86		
н1829У	н1830У	1,13		
н1830У	н1831У	4,15		
н1831У	н1832У	3,91		
н1832У	н1833У	1,36		
н1833У	н582У	3,18		
н582У	н579У	8,00		
н579У	н1834У	4,22		
н1834У	н1835У	2,42		
н1835У	н1836У	1,96		
н1836У	н1837У	7,32		
н1837У	н1838У	7,74		
н1838У	н1839У	10,38		
н1839У	н1840У	10,92		
н1840У	н1841У	9,31		
н1841У	н1842У	3,98		
н1842У	н1824У	19,39		
н1824У	н1823У	20,14		
н1823У	н1822У	3,66		
н1822У	н1821У	23,50		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			43:38:280114:127
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики	
1	2	3	

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 28
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1166 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1166)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	980
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	186
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:185
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:128

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1843У	—	—	633 147,21	2 176 329,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1844У	—	—	633 140,39	2 176 332,02			
н1845У	—	—	633 139,79	2 176 332,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1846У	—	—	633 136,82	2 176 333,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1847У	—	—	633 134,74	2 176 328,59			
н1848У	—	—	633 136,86	2 176 327,67			
308	—	—	633 124,33	2 176 298,15			
н1849У	—	—	633 123,05	2 176 295,14			
н1850У	—	—	633 124,45	2 176 294,49			
н1851У	—	—	633 124,20	2 176 293,96			
н1852У	—	—	633 125,14	2 176 293,39			
н1853У	—	—	633 121,11	2 176 285,92			
н1854У	—	—	633 113,34	2 176 270,32			
н1855У	—	—	633 121,35	2 176 265,97			
н1842У	—	—	633 128,84	2 176 261,71			
н1841У	—	—	633 130,18	2 176 265,46			
н1840У	—	—	633 133,78	2 176 274,05			
н1839У	—	—	633 138,42	2 176 283,94			
н1838У	—	—	633 142,03	2 176 293,67			
н1837У	—	—	633 145,30	2 176 300,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1836У	—	—	633 147,55	2 176 307,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1835У	—	—	633 148,52	2 176 309,36			
н1834У	—	—	633 149,35	2 176 311,63			
н579У	—	—	633 151,01	2 176 315,51			
н582У	—	—	633 154,44	2 176 322,74			
н1833У	—	—	633 155,63	2 176 325,69			
н1843У	—	—	633 147,21	2 176 329,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:128

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1843У	н1844У	7,36	—	—
н1844У	н1845У	0,65		
н1845У	н1846У	3,22		
н1846У	н1847У	5,35		
н1847У	н1848У	2,31		
н1848У	308	32,07		
308	н1849У	3,27		
н1849У	н1850У	1,54		
н1850У	н1851У	0,59		
н1851У	н1852У	1,10		
н1852У	н1853У	8,49		
н1853У	н1854У	17,43		
н1854У	н1855У	9,11		
н1855У	н1842У	8,62		
н1842У	н1841У	3,98		
н1841У	н1840У	9,31		

1	2	3	4	5
н1840У	н1839У	10,92	—	—
н1839У	н1838У	10,38		
н1838У	н1837У	7,74		
н1837У	н1836У	7,32		
н1836У	н1835У	1,96		
н1835У	н1834У	2,42		
н1834У	н579У	4,22		
н579У	н582У	8,00		
н582У	н1833У	3,18		
н1833У	н1843У	9,15		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:128

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 28
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1207 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,1*\sqrt{(1207)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	932
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	275
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:185
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:131							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1504У	—	—	633 485,31	2 176 275,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1505У	—	—	633 492,00	2 176 296,84			
н1856У	—	—	633 475,10	2 176 302,30			
н1857У	—	—	633 474,75	2 176 301,79			
н1858У	—	—	633 471,02	2 176 302,97			
н1859У	—	—	633 471,03	2 176 303,45			
н1678У	—	—	633 469,22	2 176 304,02			
н1677У	—	—	633 469,00	2 176 303,53			
н1676У	—	—	633 467,51	2 176 299,41			
н1675У	—	—	633 459,61	2 176 276,03			
н1674У	—	—	633 456,31	2 176 264,50			
н1860У	—	—	633 472,51	2 176 256,77			
н1861У	—	—	633 471,12	2 176 252,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1503У	—	—	633 476,88	2 176 250,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1504У	—	—	633 485,31	2 176 275,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:131

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1504У	н1505У	22,60	—	—
н1505У	н1856У	17,76		
н1856У	н1857У	0,62		
н1857У	н1858У	3,91		
н1858У	н1859У	0,48		
н1859У	н1678У	1,90		
н1678У	н1677У	0,54		
н1677У	н1676У	4,38		
н1676У	н1675У	24,68		
н1675У	н1674У	11,99		
н1674У	н1860У	17,95		
н1860У	н1861У	4,85		
н1861У	н1503У	6,07		
н1503У	н1504У	26,42		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:131

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 44
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1080 ± 12

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1080)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	20
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:279
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:134

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1868У	—	—	633 236,08	2 176 355,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1869У	—	—	633 237,81	2 176 359,62			
н1870У	—	—	633 240,60	2 176 367,04			
н1532У	—	—	633 242,74	2 176 372,81			
н1531У	—	—	633 255,42	2 176 368,47			
н1530У	—	—	633 253,20	2 176 362,52			
н1529У	—	—	633 252,16	2 176 361,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1528У	—	—	633 251,71	2 176 361,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1871У	—	—	633 246,97	2 176 351,02			
н1872У	—	—	633 245,73	2 176 351,61			
н1868У	—	—	633 236,08	2 176 355,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280114:134

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1868У	н1869У	4,80	—	—
н1869У	н1870У	7,93		
н1870У	н1532У	6,15		
н1532У	н1531У	13,40		
н1531У	н1530У	6,35		
н1530У	н1529У	1,49		
н1529У	н1528У	0,48		
н1528У	н1871У	11,29		
н1871У	н1872У	1,37		
н1872У	н1868У	10,28		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
43:38:280114:134

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 58
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	239 ± 5
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(239) = 5

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	281
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	42
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:228
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:135

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1873У	—	—	633 235,74	2 176 355,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1874У	—	—	633 233,58	2 176 349,68			
н1875У	—	—	633 231,14	2 176 343,93			
н1482У	—	—	633 226,65	2 176 345,69			
н1481У	—	—	633 226,81	2 176 346,10			
н1480У	—	—	633 217,18	2 176 350,02			
н1593У	—	—	633 211,90	2 176 352,23			
н1876У	—	—	633 209,90	2 176 353,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1877У	—	—	633 214,00	2 176 361,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1878У	—	—	633 218,08	2 176 371,65			
н1640У	—	—	633 218,25	2 176 372,75			
н1641У	—	—	633 227,94	2 176 370,77			
н1642У	—	—	633 230,49	2 176 377,58			
н1532У	—	—	633 242,74	2 176 372,81			
н1870У	—	—	633 240,60	2 176 367,04			
н1869У	—	—	633 237,81	2 176 359,62			
н1868У	—	—	633 236,08	2 176 355,14			
н1873У	—	—	633 235,74	2 176 355,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280114:135

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1873У	н1874У	6,00	—	—
н1874У	н1875У	6,25		
н1875У	н1482У	4,82		
н1482У	н1481У	0,44		
н1481У	н1480У	10,40		
н1480У	н1593У	5,72		
н1593У	н1876У	2,16		
н1876У	н1877У	9,61		
н1877У	н1878У	10,73		
н1878У	н1640У	1,11		

1	2	3	4	5
н1640У	н1641У	9,89	—	—
н1641У	н1642У	7,27		
н1642У	н1532У	13,15		
н1532У	н1870У	6,15		
н1870У	н1869У	7,93		
н1869У	н1868У	4,80		
н1868У	н1873У	0,37		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:135

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 58
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	621 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(621)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	354
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	267
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:228
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:138							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1739У	—	—	633 203,10	2 176 356,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1740У	—	—	633 206,16	2 176 355,19			
н1741У	—	—	633 206,00	2 176 354,64			
н1876У	—	—	633 209,90	2 176 353,04			
н1877У	—	—	633 214,00	2 176 361,73			
н1878У	—	—	633 218,08	2 176 371,65			
н1640У	—	—	633 218,25	2 176 372,75			
н1648У	—	—	633 220,84	2 176 379,31			
н1647У	—	—	633 222,81	2 176 384,54			
н1646У	—	—	633 225,19	2 176 390,84			
н1879У	—	—	633 225,28	2 176 391,10			
н1880У	—	—	633 218,76	2 176 393,56			
н1881У	—	—	633 208,30	2 176 397,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1882У	—	—	633 202,44	2 176 382,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1883У	—	—	633 202,08	2 176 381,91			
н1884У	—	—	633 208,99	2 176 379,16			
н1885У	—	—	633 206,16	2 176 370,69			
н1886У	—	—	633 204,44	2 176 366,38			
н1738У	—	—	633 200,54	2 176 357,59			
н1739У	—	—	633 203,10	2 176 356,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280114:138

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1739У	н1740У	3,26	—	—
н1740У	н1741У	0,57		
н1741У	н1876У	4,22		
н1876У	н1877У	9,61		
н1877У	н1878У	10,73		
н1878У	н1640У	1,11		
н1640У	н1648У	7,05		
н1648У	н1647У	5,59		
н1647У	н1646У	6,73		
н1646У	н1879У	0,28		
н1879У	н1880У	6,97		
н1880У	н1881У	11,29		
н1881У	н1882У	16,25		
н1882У	н1883У	0,82		
н1883У	н1884У	7,44		
н1884У	н1885У	8,93		

1	2	3	4	5
н1885У	н1886У	4,64	—	—
н1886У	н1738У	9,62		
н1738У	н1739У	2,87		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

43:38:280114:138

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 60
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	564 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(564) = 8
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	325
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	239
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:184
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280114:139

Зона №

2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н1885У	—	—	633 206,16	2 176 370,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1886У	—	—	633 204,44	2 176 366,38			
н1738У	—	—	633 200,54	2 176 357,59			
н1737У	—	—	633 197,31	2 176 359,17			
н1736У	—	—	633 196,93	2 176 358,41			
н1756У	—	—	633 188,88	2 176 362,23			
н1887У	—	—	633 196,99	2 176 384,59			
н1888У	—	—	633 202,58	2 176 400,14			
н1881У	—	—	633 208,30	2 176 397,81			
н1882У	—	—	633 202,44	2 176 382,65			
н1883У	—	—	633 202,08	2 176 381,91			
н1884У	—	—	633 208,99	2 176 379,16			
н1885У	—	—	633 206,16	2 176 370,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280114:139

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1885У	н1886У	4,64	—	—
н1886У	н1738У	9,62		
н1738У	н1737У	3,60		
н1737У	н1736У	0,85		
н1736У	н1756У	8,91		

1	2	3	4	5
н1756У	н1887У	23,79	—	—
н1887У	н1888У	16,52		
н1888У	н1881У	6,18		
н1881У	н1882У	16,25		
н1882У	н1883У	0,82		
н1883У	н1884У	7,44		
н1884У	н1885У	8,93		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:139

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 60
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	408 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(408)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	288
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	120
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:184
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:140							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1888У	—	—	633 202,58	2 176 400,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1887У	—	—	633 196,99	2 176 384,59			
н1756У	—	—	633 188,88	2 176 362,23			
н1755У	—	—	633 186,39	2 176 363,51			
н1754У	—	—	633 184,33	2 176 364,48			
н1763У	—	—	633 184,48	2 176 364,80			
н1762У	—	—	633 178,58	2 176 367,58			
н1889У	—	—	633 181,72	2 176 371,88			
н1890У	—	—	633 183,34	2 176 376,05			
н1891У	—	—	633 187,45	2 176 386,67			
н1892У	—	—	633 189,81	2 176 385,74			
н1893У	—	—	633 191,12	2 176 388,82			
н1894У	—	—	633 196,38	2 176 402,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1888У	—	—	633 202,58	2 176 400,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:140							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1888У	н1887У	16,52	—		—		
н1887У	н1756У	23,79					
н1756У	н1755У	2,80					
н1755У	н1754У	2,28					
н1754У	н1763У	0,35					
н1763У	н1762У	6,52					
н1762У	н1889У	5,32					
н1889У	н1890У	4,47					
н1890У	н1891У	11,39					
н1891У	н1892У	2,54					
н1892У	н1893У	3,35					
н1893У	н1894У	14,27					
н1894У	н1888У	6,50					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:140							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 60			
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)			—			
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²			339 ± 6			
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²			3,5*0,1*√(339) = 6			
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			350			

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	11
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:184
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:141

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1893У	—	—	633 191,12	2 176 388,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1892У	—	—	633 189,81	2 176 385,74			
н1891У	—	—	633 187,45	2 176 386,67			
н1890У	—	—	633 183,34	2 176 376,05			
н1889У	—	—	633 181,72	2 176 371,88			
н1762У	—	—	633 178,58	2 176 367,58			
н1772У	—	—	633 173,44	2 176 369,96			
н1771У	—	—	633 173,18	2 176 369,39			
н1896У	—	—	633 166,30	2 176 372,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1897У	—	—	633 165,72	2 176 371,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1898У	—	—	633 164,62	2 176 372,01			
н1899У	—	—	633 168,51	2 176 382,46			
н1900У	—	—	633 171,25	2 176 388,88			
н1901У	—	—	633 173,36	2 176 393,63			
н1902У	—	—	633 174,45	2 176 393,71			
н1903У	—	—	633 175,86	2 176 398,11			
н1904У	—	—	633 175,89	2 176 400,27			
н1905У	—	—	633 177,11	2 176 402,78			
н1906У	—	—	633 177,52	2 176 402,63			
н1907У	—	—	633 179,45	2 176 407,81			
н1908У	—	—	633 183,01	2 176 406,49			
н1894У	—	—	633 196,38	2 176 402,09			
н1893У	—	—	633 191,12	2 176 388,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:141				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1893У	н1892У	3,35	—	—
н1892У	н1891У	2,54		
н1891У	н1890У	11,39		

1	2	3	4	5
н1890У	н1889У	4,47	—	—
н1889У	н1762У	5,32		
н1762У	н1772У	5,66		
н1772У	н1771У	0,63		
н1771У	н1896У	7,60		
н1896У	н1897У	1,35		
н1897У	н1898У	1,26		
н1898У	н1899У	11,15		
н1899У	н1900У	6,98		
н1900У	н1901У	5,20		
н1901У	н1902У	1,09		
н1902У	н1903У	4,62		
н1903У	н1904У	2,16		
н1904У	н1905У	2,79		
н1905У	н1906У	0,44		
н1906У	н1907У	5,53		
н1907У	н1908У	3,80		
н1908У	н1894У	14,08		
н1894У	н1893У	14,27		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:141

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Свободы, д 60
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	639 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(639)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	368
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	271

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:184
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:142

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
312	633 159,72	2 176 396,76	—	—	—	—	—
313	633 150,67	2 176 367,68	—	—			
314	633 170,15	2 176 360,83	—	—			
315	633 179,73	2 176 389,29	—	—			
н1798У	—	—	633 160,68	2 176 374,20			
н1898У	—	—	633 164,62	2 176 372,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1899У	—	—	633 168,51	2 176 382,46			
н1900У	—	—	633 171,25	2 176 388,88			
н1901У	—	—	633 173,36	2 176 393,63			
н1902У	—	—	633 174,45	2 176 393,71			
н1903У	—	—	633 175,86	2 176 398,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1904У	—	—	633 175,89	2 176 400,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1905У	—	—	633 177,11	2 176 402,78			
н1906У	—	—	633 177,52	2 176 402,63			
н1907У	—	—	633 179,45	2 176 407,81			
н1909У	—	—	633 168,98	2 176 411,92			
н1910У	—	—	633 165,86	2 176 413,24			
н1911У	—	—	633 165,66	2 176 412,81			
н1912У	—	—	633 162,71	2 176 414,12			
н1913У	—	—	633 156,07	2 176 416,79			
н1914У	—	—	633 148,71	2 176 396,20			
н1915У	—	—	633 147,03	2 176 391,70			
н1397У	—	—	633 144,04	2 176 382,82			
н1398У	—	—	633 147,14	2 176 381,38			
н1399У	—	—	633 147,62	2 176 381,25			
н1801У	—	—	633 148,89	2 176 380,88			
н1800У	—	—	633 156,76	2 176 377,02			
н1799У	—	—	633 159,83	2 176 375,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1798У	—	—	633 160,68	2 176 374,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:142							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1798У	н1898У	4,51	—		—		
н1898У	н1899У	11,15					
н1899У	н1900У	6,98					
н1900У	н1901У	5,20					
н1901У	н1902У	1,09					
н1902У	н1903У	4,62					
н1903У	н1904У	2,16					
н1904У	н1905У	2,79					
н1905У	н1906У	0,44					
н1906У	н1907У	5,53					
н1907У	н1909У	11,25					
н1909У	н1910У	3,39					
н1910У	н1911У	0,47					
н1911У	н1912У	3,23					
н1912У	н1913У	7,16					
н1913У	н1914У	21,87					
н1914У	н1915У	4,80					
н1915У	н1397У	9,37					
н1397У	н1398У	3,42					
н1398У	н1399У	0,50					
н1399У	н1801У	1,32					
н1801У	н1800У	8,77					
н1800У	н1799У	3,40					
н1799У	н1798У	1,60					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:142							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 62
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	887 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(887)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	750
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	137
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:182
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:143

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
313	633 150,67	2 176 367,68	—	—	—	—	—
312	633 159,72	2 176 396,76	—	—			
316	633 139,68	2 176 405,00	—	—			
317	633 129,14	2 176 375,19	—	—			
n1397У	—	—	633 144,04	2 176 382,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1915У	—	—	633 147,03	2 176 391,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1914У	—	—	633 148,71	2 176 396,20			
н1913У	—	—	633 156,07	2 176 416,79			
н1916У	—	—	633 147,22	2 176 420,20			
н1917У	—	—	633 143,99	2 176 421,35			
н1918У	—	—	633 136,53	2 176 424,31			
н1919У	—	—	633 134,34	2 176 421,90			
н1920У	—	—	633 130,53	2 176 412,46			
н1811У	—	—	633 123,01	2 176 392,36			
н1806У	—	—	633 131,52	2 176 388,51			
н1396У	—	—	633 142,33	2 176 383,58			
н1397У	—	—	633 144,04	2 176 382,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280114:143

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1397У	н1915У	9,37	—	—
н1915У	н1914У	4,80		
н1914У	н1913У	21,87		
н1913У	н1916У	9,48		
н1916У	н1917У	3,43		
н1917У	н1918У	8,03		

1	2	3	4	5
н1918У	н1919У	3,26	—	—
н1919У	н1920У	10,18		
н1920У	н1811У	21,46		
н1811У	н1806У	9,34		
н1806У	н1396У	11,88		
н1396У	н1397У	1,87		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:143

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 62
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	797 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(797)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	750
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	47
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:182
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:146

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
325	633 311,48	2 176 099,27	—	—	—	—	—
326	633 316,59	2 176 110,88	—	—			
327	633 309,05	2 176 114,15	—	—			
328	633 304,08	2 176 102,53	—	—			
н1925У	—	—	633 252,92	2 176 104,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1926У	—	—	633 247,95	2 176 093,11			
н1927У	—	—	633 255,35	2 176 089,85			
н1928У	—	—	633 260,46	2 176 101,46			
н1925У	—	—	633 252,92	2 176 104,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:146

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1925У	н1926У	12,64	—	—
н1926У	н1927У	8,09		
н1927У	н1928У	12,68		
н1928У	н1925У	8,22		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:146

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	103 ± 4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(103)} = 4$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	91
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	12
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:149

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1929У	—	—	633 277,58	2 176 084,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1930У	—	—	633 260,54	2 176 095,79			
н1931У	—	—	633 275,21	2 176 120,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1475У	—	—	633 304,24	2 176 102,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1474У	—	—	633 290,61	2 176 084,64			
н1473У	—	—	633 285,72	2 176 078,27			
н1932У	—	—	633 283,77	2 176 080,43			
н1933У	—	—	633 277,92	2 176 084,73			
н1929У	—	—	633 277,58	2 176 084,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:149

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1929У	н1930У	20,51	—	—
н1930У	н1931У	28,44		
н1931У	н1475У	34,01		
н1475У	н1474У	22,42		
н1474У	н1473У	8,03		
н1473У	н1932У	2,91		
н1932У	н1933У	7,26		
н1933У	н1929У	0,49		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:149

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, д 25
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	940 ± 11

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(940)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	40
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:187
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:16

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
242	633 232,64	2 176 153,73	—	—	—	—	—
329	633 223,39	2 176 132,57	—	—			
330	633 247,30	2 176 122,79	—	—			
237	633 256,84	2 176 143,65	—	—			
н1934У	—	—	633 248,07	2 176 144,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1935У	—	—	633 250,71	2 176 150,21			
н1936У	—	—	633 253,94	2 176 155,95			
н1639У	—	—	633 258,40	2 176 166,65			
н1638У	—	—	633 246,66	2 176 171,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1637У	—	—	633 244,30	2 176 167,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1636У	—	—	633 242,87	2 176 167,00			
н1635У	—	—	633 239,19	2 176 168,52			
н1634У	—	—	633 229,15	2 176 173,25			
н1633У	—	—	633 227,61	2 176 170,25			
н1632У	—	—	633 223,50	2 176 172,16			
н1631У	—	—	633 222,91	2 176 172,42			
н1937У	—	—	633 217,56	2 176 159,72			
н1701У	—	—	633 221,03	2 176 158,10			
н1702У	—	—	633 247,40	2 176 143,63			
н1934У	—	—	633 248,07	2 176 144,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280114:16

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1934У	н1935У	6,18	—	—
н1935У	н1936У	6,59		
н1936У	н1639У	11,59		
н1639У	н1638У	12,86		
н1638У	н1637У	5,12		
н1637У	н1636У	1,47		
н1636У	н1635У	3,98		
н1635У	н1634У	11,10		

1	2	3	4	5
н1634У	н1633У	3,37	—	—
н1633У	н1632У	4,53		
н1632У	н1631У	0,64		
н1631У	н1937У	13,78		
н1937У	н1701У	3,83		
н1701У	н1702У	30,08		
н1702У	н1934У	1,20		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:16

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 29
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	689 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(689)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	564
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	125
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:192
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:169

Зона №		2						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
331	633 262,86	2 176 259,36	—	—	—	—	—	
332	633 258,80	2 176 246,99	—	—				
333	633 295,74	2 176 231,57	—	—				
334	633 301,08	2 176 244,24	—	—				
н1666У	—	—	633 280,74	2 176 231,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		
н1665У	—	—	633 285,22	2 176 228,84				
н1938У	—	—	633 299,39	2 176 261,65				
н1581У	—	—	633 272,40	2 176 273,95				
н1580У	—	—	633 267,81	2 176 265,07				
н1579У	—	—	633 263,38	2 176 255,60				
н1589У	—	—	633 256,35	2 176 242,87				
н1666У	—	—	633 280,74	2 176 231,04				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:169

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1666У	н1665У	4,99	—	—

1	2	3	4	5
н1665У	н1938У	35,74	—	—
н1938У	н1581У	29,66		
н1581У	н1580У	10,00		
н1580У	н1579У	10,45		
н1579У	н1589У	14,54		
н1589У	н1666У	27,11		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:169

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 25
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1086 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1086)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	1 050
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	36
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:190
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:23							
Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
350	633 281,79	2 176 128,30	—	—	—	—	—
265	633 290,11	2 176 124,20	—	—			
264	633 300,67	2 176 147,30	—	—			
351	633 292,19	2 176 151,48	—	—			
н1961У	—	—	633 277,81	2 176 155,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1962У	—	—	633 281,44	2 176 153,98			
н1652У	—	—	633 288,55	2 176 151,07			
н629У	—	—	633 291,05	2 176 156,22			
н1663У	—	—	633 292,70	2 176 159,64			
н1662У	—	—	633 295,32	2 176 166,81			
н1714У	—	—	633 285,75	2 176 171,86			
н1713У	—	—	633 284,92	2 176 172,21			
н1963У	—	—	633 281,95	2 176 173,26			
н1964У	—	—	633 280,86	2 176 170,38			
н1965У	—	—	633 279,29	2 176 166,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1966У	—	—	633 278,76	2 176 165,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1967У	—	—	633 280,64	2 176 164,66			
н1961У	—	—	633 277,81	2 176 155,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:23

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1961У	н1962У	4,10	—	—
н1962У	н1652У	7,68		
н1652У	н629У	5,72		
н629У	н1663У	3,80		
н1663У	н1662У	7,63		
н1662У	н1714У	10,82		
н1714У	н1713У	0,90		
н1713У	н1963У	3,15		
н1963У	н1964У	3,08		
н1964У	н1965У	4,06		
н1965У	н1966У	1,28		
н1966У	н1967У	2,05		
н1967У	н1961У	9,22		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:23

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 40
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	240 ± 5

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(240)} = 5$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	67
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	173
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:196
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280114:26

Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
352	633 269,97	2 176 103,27	—	—	—	—	—	
353	633 281,75	2 176 097,71	—	—				
354	633 287,30	2 176 110,22	—	—				
355	633 284,36	2 176 111,61	—	—				
265	633 290,11	2 176 124,20	—	—				
350	633 281,79	2 176 128,30	—	—				
н1961У	—	—	633 277,81	2 176 155,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		
н1968У	—	—	633 275,26	2 176 151,71				
н1969У	—	—	633 271,75	2 176 144,34				
н1970У	—	—	633 270,99	2 176 143,12				

1	2	3	4	5	6	7	8
н1971У	—	—	633 268,35	2 176 137,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1972У	—	—	633 270,23	2 176 136,69			
н1973У	—	—	633 267,26	2 176 130,31			
н1974У	—	—	633 274,02	2 176 128,41			
н1975У	—	—	633 273,62	2 176 127,01			
н1976У	—	—	633 280,20	2 176 124,99			
н1977У	—	—	633 280,57	2 176 126,23			
н1978У	—	—	633 287,48	2 176 142,45			
н1979У	—	—	633 285,26	2 176 144,16			
н1652У	—	—	633 288,55	2 176 151,07			
н1962У	—	—	633 281,44	2 176 153,98			
н1961У	—	—	633 277,81	2 176 155,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:26

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1961У	н1968У	4,89	—	—
н1968У	н1969У	8,16		
н1969У	н1970У	1,44		
н1970У	н1971У	6,14		
н1971У	н1972У	2,08		
н1972У	н1973У	7,04		

1	2	3	4	5
н1973У	н1974У	7,02	—	—
н1974У	н1975У	1,46		
н1975У	н1976У	6,88		
н1976У	н1977У	1,29		
н1977У	н1978У	17,63		
н1978У	н1979У	2,80		
н1979У	н1652У	7,65		
н1652У	н1962У	7,68		
н1962У	н1961У	4,10		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:26

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 40
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	382 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(382)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	384
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	2
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						43:38:280114:25	
Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
266	633 305,34	2 176 117,54	—	—	—	—	—
265	633 290,11	2 176 124,20	—	—			
355	633 284,36	2 176 111,61	—	—			
354	633 287,30	2 176 110,22	—	—			
353	633 281,75	2 176 097,71	—	—			
356	633 295,01	2 176 091,45	—	—			
н1977У	—	—	633 280,57	2 176 126,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1980У	—	—	633 283,71	2 176 125,39			
н1981У	—	—	633 288,55	2 176 123,71			
н1982У	—	—	633 288,18	2 176 122,75			
н1983У	—	—	633 292,77	2 176 120,77			
н1984У	—	—	633 301,43	2 176 117,38			
н1656У	—	—	633 310,84	2 176 141,91			
н1655У	—	—	633 303,32	2 176 145,07			
н1654У	—	—	633 295,04	2 176 149,36			
н1653У	—	—	633 291,97	2 176 150,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1652У	—	—	633 288,55	2 176 151,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1979У	—	—	633 285,26	2 176 144,16			
н1978У	—	—	633 287,48	2 176 142,45			
н1977У	—	—	633 280,57	2 176 126,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:25

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1977У	н1980У	3,25	—	—
н1980У	н1981У	5,12		
н1981У	н1982У	1,03		
н1982У	н1983У	5,00		
н1983У	н1984У	9,30		
н1984У	н1656У	26,27		
н1656У	н1655У	8,16		
н1655У	н1654У	9,33		
н1654У	н1653У	3,30		
н1653У	н1652У	3,45		
н1652У	н1979У	7,65		
н1979У	н1978У	2,80		
н1978У	н1977У	17,63		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:25

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 40
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	608 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(608) = 9
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	219
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	389
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:196
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:51

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
363	633 164,11	2 176 272,23	—	—	—	—	—
364	633 166,41	2 176 278,79	—	—			
365	633 162,59	2 176 280,05	—	—			
366	633 170,51	2 176 300,81	—	—			
213	633 157,40	2 176 305,92	—	—			
212	633 146,63	2 176 279,15	—	—			
367	633 160,01	2 176 274,31	—	—			
308	—	—	633 124,33	2 176 298,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1848У	—	—	633 136,86	2 176 327,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1847У	—	—	633 134,74	2 176 328,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1846У	—	—	633 136,82	2 176 333,52			
368	—	—	633 136,92	2 176 333,75			
219	—	—	633 128,93	2 176 337,24			
н558У	—	—	633 127,70	2 176 334,57			
217	—	—	633 123,63	2 176 325,12			
216	—	—	633 116,37	2 176 308,88			
369	—	—	633 116,68	2 176 306,39			
370	—	—	633 116,14	2 176 305,54			
371	—	—	633 116,02	2 176 304,43			
372	—	—	633 113,34	2 176 305,76			
373	—	—	633 112,34	2 176 303,83			
374	—	—	633 115,30	2 176 302,29			
308	—	—	633 124,33	2 176 298,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:51				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
308	н1848У	32,07	—	—
н1848У	н1847У	2,31		
н1847У	н1846У	5,35		

1	2	3	4	5
н1846У	368	0,25	—	—
368	219	8,72		
219	н558У	2,94		
н558У	217	10,29		
217	216	17,79		
216	369	2,51		
369	370	1,01		
370	371	1,12		
371	372	2,99		
372	373	2,17		
373	374	3,34		
374	308	9,93		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

43:38:280114:51

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 30
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	411 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(411) = 7
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	313
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	98
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:180
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						43:38:280114:53	
Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
324	633 525,83	2 176 236,59	—	—	—	—	—
323	633 532,48	2 176 255,14	—	—			
322	633 535,33	2 176 262,92	—	—			
321	633 539,61	2 176 280,22	—	—			
375	633 491,45	2 176 267,94	—	—			
376	633 477,11	2 176 233,95	—	—			
н1922У	—	—	633 535,06	2 176 262,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1921У	—	—	633 539,62	2 176 280,28			
377	—	—	633 527,30	2 176 284,71			
378	—	—	633 522,77	2 176 286,17			
379	—	—	633 516,69	2 176 288,30			
н1606У	—	—	633 516,20	2 176 288,00			
н1605У	—	—	633 514,20	2 176 283,51			
н1604У	—	—	633 511,15	2 176 274,78			
н1603У	—	—	633 509,51	2 176 269,93			
н1602У	—	—	633 508,47	2 176 266,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1601У	—	—	633 507,32	2 176 262,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1600У	—	—	633 506,19	2 176 259,18			
н1599У	—	—	633 505,88	2 176 256,84			
н1598У	—	—	633 505,51	2 176 255,45			
н1597У	—	—	633 504,09	2 176 250,05			
н1596У	—	—	633 502,02	2 176 241,85			
380	—	—	633 509,27	2 176 240,38			
381	—	—	633 519,97	2 176 238,30			
н1924У	—	—	633 525,96	2 176 236,61			
н1923У	—	—	633 532,26	2 176 255,16			
н1922У	—	—	633 535,06	2 176 262,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280114:53

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1922У	н1921У	18,00	—	—
н1921У	377	13,09		
377	378	4,76		
378	379	6,44		
379	н1606У	0,57		
н1606У	н1605У	4,92		
н1605У	н1604У	9,25		
н1604У	н1603У	5,12		

1	2	3	4	5
н1603У	н1602У	3,61	—	—
н1602У	н1601У	3,87		
н1601У	н1600У	3,77		
н1600У	н1599У	2,36		
н1599У	н1598У	1,44		
н1598У	н1597У	5,58		
н1597У	н1596У	8,46		
н1596У	380	7,40		
380	381	10,90		
381	н1924У	6,22		
н1924У	н1923У	19,59		
н1923У	н1922У	8,20		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:53

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, 40
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1207 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1207)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 176
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	31
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:263
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						43:38:280114:58	
Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
289	633 418,92	2 176 260,82	—	—	—	—	—
298	633 430,52	2 176 291,24	—	—			
382	633 429,06	2 176 291,64	—	—			
383	633 429,73	2 176 293,83	—	—			
384	633 417,94	2 176 297,17	—	—			
385	633 406,07	2 176 265,39	—	—			
386	—	—	633 430,30	2 176 271,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1692У	—	—	633 440,38	2 176 267,61			
н1691У	—	—	633 440,91	2 176 269,16			
н1690У	—	—	633 448,92	2 176 287,99			
н1689У	—	—	633 451,47	2 176 290,57			
н1688У	—	—	633 452,75	2 176 292,11			
н1687У	—	—	633 453,85	2 176 296,98			
н1686У	—	—	633 449,57	2 176 298,45			
н1685У	—	—	633 443,38	2 176 300,59			
н650У	—	—	633 445,16	2 176 305,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1684У	—	—	633 446,45	2 176 309,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1987У	—	—	633 440,42	2 176 311,06			
н1988У	—	—	633 436,79	2 176 299,94			
н1989У	—	—	633 432,30	2 176 286,88			
н1990У	—	—	633 428,66	2 176 276,00			
н1991У	—	—	633 427,67	2 176 273,17			
н1992У	—	—	633 427,56	2 176 272,68			
386	—	—	633 430,30	2 176 271,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280114:58

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
386	н1692У	10,90	—	—
н1692У	н1691У	1,64		
н1691У	н1690У	20,46		
н1690У	н1689У	3,63		
н1689У	н1688У	2,00		
н1688У	н1687У	4,99		
н1687У	н1686У	4,53		
н1686У	н1685У	6,55		
н1685У	н650У	5,66		
н650У	н1684У	3,48		
н1684У	н1987У	6,31		
н1987У	н1988У	11,70		
н1988У	н1989У	13,81		
н1989У	н1990У	11,47		

1	2	3	4	5
н1990У	н1991У	3,00	—	—
н1991У	н1992У	0,50		
н1992У	386	2,89		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

43:38:280114:58

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 46
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	542 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(542) = 8
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	458
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	84
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:231
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280114:59

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н1988У	—	—	633 436,79	2 176 299,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1987У	—	—	633 440,42	2 176 311,06			
н1993У	—	—	633 430,43	2 176 314,07			
н1994У	—	—	633 419,54	2 176 317,53			
н1995У	—	—	633 419,64	2 176 317,86			
309	633 416,96	2 176 318,73	633 416,96	2 176 318,73			
311	633 414,71	2 176 312,39	—	—	—	—	
310	633 405,62	2 176 281,73	—	—			
385	633 406,07	2 176 265,39	—	—			
384	633 417,94	2 176 297,17	—	—			
н1866У	—	—	633 414,91	2 176 312,25			
н1865У	—	—	633 412,70	2 176 304,90			
н1864У	—	—	633 409,22	2 176 293,67			
н1863У	—	—	633 406,39	2 176 284,87			
н1996У	—	—	633 411,77	2 176 283,27			
н1997У	—	—	633 411,12	2 176 281,09			
н1998У	—	—	633 411,73	2 176 279,82			
н1999У	—	—	633 414,25	2 176 278,05			
н2000У	—	—	633 413,83	2 176 276,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2001У	—	—	633 416,64	2 176 275,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2002У	—	—	633 417,09	2 176 276,96			
н1991У	—	—	633 427,67	2 176 273,17			
н2003У	—	—	633 427,69	2 176 273,19			
н1990У	—	—	633 428,66	2 176 276,00			
н1989У	—	—	633 432,30	2 176 286,88			
н1988У	—	—	633 436,79	2 176 299,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280114:59

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1988У	н1987У	11,70	—	—
н1987У	н1993У	10,43		
н1993У	н1994У	11,43		
н1994У	н1995У	0,34		
н1995У	309	2,82		
309	н1866У	6,80		
н1866У	н1865У	7,68		
н1865У	н1864У	11,76		
н1864У	н1863У	9,24		
н1863У	н1996У	5,61		
н1996У	н1997У	2,27		
н1997У	н1998У	1,41		
н1998У	н1999У	3,08		
н1999У	н2000У	1,60		
н2000У	н2001У	2,95		
н2001У	н2002У	1,42		

1	2	3	4	5
н2002У	н1991У	11,24	—	—
н1991У	н2003У	0,03		
н2003У	н1990У	2,97		
н1990У	н1989У	11,47		
н1989У	н1988У	13,81		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:59

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, 48
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	936 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(936)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	859
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	77
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:181
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:61

Зона №		2						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
387	633 289,13	2 176 332,92	—	—	—	—	—	
388	633 302,75	2 176 358,27	—	—				
226	633 293,27	2 176 362,06	—	—				
225	633 282,92	2 176 335,68	—	—				
н1405У	—	—	633 290,35	2 176 366,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		
н1543У	—	—	633 279,37	2 176 370,65				
н1542У	—	—	633 275,22	2 176 358,70				
н1541У	—	—	633 273,44	2 176 353,78				
н1540У	—	—	633 270,10	2 176 344,71				
н1420У	—	—	633 279,91	2 176 341,13				
н569У	—	—	633 284,28	2 176 349,88				
н572У	—	—	633 288,61	2 176 361,93				
н1405У	—	—	633 290,35	2 176 366,34				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:61

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1405У	н1543У	11,80	—	—
н1543У	н1542У	12,65		
н1542У	н1541У	5,23		
н1541У	н1540У	9,67		
н1540У	н1420У	10,44		
н1420У	н569У	9,78		
н569У	н572У	12,80		
н572У	н1405У	4,74		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:61

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 56
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	312 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(312)} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	236
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	76
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:183
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:63							
Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
228	633 276,00	2 176 338,52	—	—	—	—	—
227	633 286,03	2 176 364,64	—	—			
389	633 276,52	2 176 367,83	—	—			
390	633 267,56	2 176 341,80	—	—			
н1540У	—	—	633 270,10	2 176 344,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1546У	—	—	633 256,98	2 176 351,18			
н1732У	—	—	633 248,37	2 176 335,89			
н1726У	—	—	633 254,82	2 176 332,83			
н1568У	—	—	633 259,76	2 176 329,99			
н1569У	—	—	633 265,42	2 176 326,73			
н1570У	—	—	633 266,38	2 176 326,19			
н1571У	—	—	633 270,26	2 176 324,16			
н1419У	—	—	633 271,14	2 176 323,58			
н1420У	—	—	633 279,91	2 176 341,13			
н1540У	—	—	633 270,10	2 176 344,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:63				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1540У	н1546У	14,63	—	—
н1546У	н1732У	17,55		
н1732У	н1726У	7,14		
н1726У	н1568У	5,70		
н1568У	н1569У	6,53		
н1569У	н1570У	1,10		
н1570У	н1571У	4,38		
н1571У	н1419У	1,05		
н1419У	н1420У	19,62		
н1420У	н1540У	10,44		
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:63				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 56	
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		460 ± 8	
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,1*√(460) = 8	
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		296	
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		164	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		43:38:280114:183	
8	Иные сведения		—	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:94							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2004У	—	—	633 327,13	2 176 325,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2005У	—	—	633 337,44	2 176 346,20			
н2006У	—	—	633 330,35	2 176 349,60			
н2007У	—	—	633 324,91	2 176 351,59			
н2008У	—	—	633 321,46	2 176 353,58			
н2009У	—	—	633 316,49	2 176 356,47			
н2010У	—	—	633 312,71	2 176 358,28			
н2011У	—	—	633 313,07	2 176 359,14			
н2012У	—	—	633 310,35	2 176 360,27			
н1408У	—	—	633 307,66	2 176 359,35			
н1409У	—	—	633 304,97	2 176 354,66			
н1410У	—	—	633 304,76	2 176 354,78			
н1411У	—	—	633 301,10	2 176 349,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1412У	—	—	633 297,57	2 176 344,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1413У	—	—	633 297,33	2 176 343,82			
н1414У	—	—	633 292,27	2 176 336,69			
н1415У	—	—	633 290,47	2 176 333,30			
н2013У	—	—	633 297,98	2 176 328,94			
н2014У	—	—	633 300,17	2 176 327,61			
н2015У	—	—	633 304,45	2 176 325,67			
н2016У	—	—	633 304,54	2 176 325,86			
н2017У	—	—	633 307,50	2 176 324,20			
н2018У	—	—	633 307,11	2 176 323,44			
н2019У	—	—	633 314,98	2 176 319,08			
н2020У	—	—	633 322,81	2 176 315,10			
н2004У	—	—	633 327,13	2 176 325,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280114:94

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2004У	н2005У	23,31	—	—
н2005У	н2006У	7,86		
н2006У	н2007У	5,79		
н2007У	н2008У	3,98		
н2008У	н2009У	5,75		

1	2	3	4	5
н2009У	н2010У	4,19	—	—
н2010У	н2011У	0,93		
н2011У	н2012У	2,95		
н2012У	н1408У	2,84		
н1408У	н1409У	5,41		
н1409У	н1410У	0,24		
н1410У	н1411У	6,66		
н1411У	н1412У	6,16		
н1412У	н1413У	0,42		
н1413У	н1414У	8,74		
н1414У	н1415У	3,84		
н1415У	н2013У	8,68		
н2013У	н2014У	2,56		
н2014У	н2015У	4,70		
н2015У	н2016У	0,21		
н2016У	н2017У	3,39		
н2017У	н2018У	0,85		
н2018У	н2019У	9,00		
н2019У	н2020У	8,78		
н2020У	н2004У	11,07		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:94

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, 21
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1152 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1152)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 101

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	51
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280114:260
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:95

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
391	633 305,32	2 176 292,32	—	—	—	—	—
392	633 316,52	2 176 319,73	—	—			
387	633 289,13	2 176 332,92	—	—			
393	633 278,07	2 176 304,38	—	—			
н2021У	—	—	633 299,06	2 176 280,40			
н2022У	—	—	633 306,11	2 176 277,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2023У	—	—	633 314,23	2 176 295,06			
н2024У	—	—	633 317,47	2 176 302,19			
н2025У	—	—	633 319,32	2 176 306,28			
н2026У	—	—	633 319,12	2 176 306,38			
н2020У	—	—	633 322,81	2 176 315,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2019У	—	—	633 314,98	2 176 319,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2018У	—	—	633 307,11	2 176 323,44			
н2027У	—	—	633 306,10	2 176 321,71			
н2028У	—	—	633 292,16	2 176 294,69			
н2029У	—	—	633 288,60	2 176 287,73			
н2030У	—	—	633 287,32	2 176 284,87			
н2031У	—	—	633 290,49	2 176 283,62			
н2021У	—	—	633 299,06	2 176 280,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280114:95

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2021У	н2022У	7,65	—	—
н2022У	н2023У	19,41		
н2023У	н2024У	7,83		
н2024У	н2025У	4,49		
н2025У	н2026У	0,22		
н2026У	н2020У	9,47		
н2020У	н2019У	8,78		
н2019У	н2018У	9,00		
н2018У	н2027У	2,00		
н2027У	н2028У	30,40		
н2028У	н2029У	7,82		
н2029У	н2030У	3,13		
н2030У	н2031У	3,41		
н2031У	н2021У	9,15		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:95

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 23
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	812 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,1*\sqrt{(812)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	676
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	136
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:96

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
394	633 306,18	2 176 276,11	—	—	—	—	—
395	633 324,28	2 176 316,63	—	—			
392	633 316,52	2 176 319,73	—	—			
391	633 305,32	2 176 292,32	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
393	633 278,07	2 176 304,38	—	—	—	—	—
396	633 272,73	2 176 292,14	—	—			
н1719У	—	—	633 273,51	2 176 290,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2030У	—	—	633 287,32	2 176 284,87			
н2029У	—	—	633 288,60	2 176 287,73			
н2028У	—	—	633 292,16	2 176 294,69			
н2027У	—	—	633 306,10	2 176 321,71			
н2018У	—	—	633 307,11	2 176 323,44			
н2017У	—	—	633 307,50	2 176 324,20			
н2016У	—	—	633 304,54	2 176 325,86			
н2015У	—	—	633 304,45	2 176 325,67			
н2014У	—	—	633 300,17	2 176 327,61			
н2013У	—	—	633 297,98	2 176 328,94			
н1415У	—	—	633 290,47	2 176 333,30			
н1416У	—	—	633 289,13	2 176 333,85			
н1417У	—	—	633 279,17	2 176 318,30			
н1572У	—	—	633 279,54	2 176 318,06			
н1573У	—	—	633 277,84	2 176 315,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1574У	—	—	633 275,50	2 176 311,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1722У	—	—	633 270,89	2 176 302,12			
н1721У	—	—	633 276,32	2 176 299,71			
н1720У	—	—	633 276,30	2 176 297,37			
н1719У	—	—	633 273,51	2 176 290,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280114:96

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1719У	н2030У	14,99	—	—
н2030У	н2029У	3,13		
н2029У	н2028У	7,82		
н2028У	н2027У	30,40		
н2027У	н2018У	2,00		
н2018У	н2017У	0,85		
н2017У	н2016У	3,39		
н2016У	н2015У	0,21		
н2015У	н2014У	4,70		
н2014У	н2013У	2,56		
н2013У	н1415У	8,68		
н1415У	н1416У	1,45		
н1416У	н1417У	18,47		
н1417У	н1572У	0,44		
н1572У	н1573У	3,22		
н1573У	н1574У	4,82		
н1574У	н1722У	10,11		
н1722У	н1721У	5,94		
н1721У	н1720У	2,34		
н1720У	н1719У	7,24		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:96

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 23
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	923 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,1*\sqrt{(923)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	760
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	163
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:98

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
397	633 273,01	2 176 182,44	—	—	—	—	—
267	633 278,74	2 176 195,94	—	—			
270	633 238,03	2 176 213,34	—	—			
398	633 235,20	2 176 214,57	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
399	633 233,96	2 176 212,38	—	—	—	—	—
400	633 236,80	2 176 210,73	—	—			
401	633 232,28	2 176 200,70	—	—			
н1671У	—	—	633 274,30	2 176 202,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1670У	—	—	633 259,36	2 176 209,23			
н1669У	—	—	633 264,37	2 176 219,75			
н1668У	—	—	633 229,70	2 176 232,07			
н2032У	—	—	633 225,22	2 176 234,40			
н2033У	—	—	633 221,67	2 176 227,53			
н2034У	—	—	633 219,65	2 176 225,09			
н2035У	—	—	633 217,16	2 176 219,13			
н2036У	—	—	633 242,30	2 176 206,49			
н2037У	—	—	633 245,18	2 176 205,08			
н2038У	—	—	633 250,40	2 176 202,50			
н2039У	—	—	633 250,17	2 176 200,05			
н2040У	—	—	633 253,51	2 176 198,27			
н2041У	—	—	633 253,75	2 176 198,76			
н2042У	—	—	633 257,47	2 176 196,69			
н2043У	—	—	633 259,88	2 176 195,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2044У	—	—	633 265,18	2 176 193,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2045У	—	—	633 269,66	2 176 191,69			
н1671У	—	—	633 274,30	2 176 202,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:98

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1671У	н1670У	16,32	—	—
н1670У	н1669У	11,65		
н1669У	н1668У	36,79		
н1668У	н2032У	5,05		
н2032У	н2033У	7,73		
н2033У	н2034У	3,17		
н2034У	н2035У	6,46		
н2035У	н2036У	28,14		
н2036У	н2037У	3,21		
н2037У	н2038У	5,82		
н2038У	н2039У	2,46		
н2039У	н2040У	3,78		
н2040У	н2041У	0,55		
н2041У	н2042У	4,26		
н2042У	н2043У	2,53		
н2043У	н2044У	5,77		
н2044У	н2045У	4,89		
н2045У	н1671У	11,92		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280114:98

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 27
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1018 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1018)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	894
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	124
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:107

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2046У	—	—	633 480,04	2 176 462,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2047У	—	—	633 482,05	2 176 466,43			
н2048У	—	—	633 484,30	2 176 471,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2049У	—	—	633 488,34	2 176 479,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2050У	—	—	633 490,12	2 176 483,18			
н2051У	—	—	633 484,40	2 176 486,32			
н2052У	—	—	633 460,96	2 176 497,07			
н2053У	—	—	633 443,63	2 176 505,55			
н2054У	—	—	633 437,48	2 176 493,00			
н2055У	—	—	633 438,84	2 176 492,44			
н2056У	—	—	633 433,92	2 176 482,28			
н2057У	—	—	633 438,88	2 176 479,88			
н2058У	—	—	633 440,41	2 176 479,10			
н2059У	—	—	633 441,72	2 176 481,62			
н2060У	—	—	633 449,64	2 176 477,44			
н2061У	—	—	633 461,69	2 176 471,69			
н2046У	—	—	633 480,04	2 176 462,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280115:107

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2046У	н2047У	4,25	—	—
н2047У	н2048У	5,39		
н2048У	н2049У	8,79		

1	2	3	4	5
н2049У	н2050У	4,41	—	—
н2050У	н2051У	6,53		
н2051У	н2052У	25,79		
н2052У	н2053У	19,29		
н2053У	н2054У	13,98		
н2054У	н2055У	1,47		
н2055У	н2056У	11,29		
н2056У	н2057У	5,51		
н2057У	н2058У	1,72		
н2058У	н2059У	2,84		
н2059У	н2060У	8,96		
н2060У	н2061У	13,35		
н2061У	н2046У	20,44		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280115:107

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 16
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1181 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1181)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 172
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280115:162
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:108							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2050У	—	—	633 490,12	2 176 483,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2062У	—	—	633 499,57	2 176 501,02			
н2063У	—	—	633 497,89	2 176 501,37			
н2064У	—	—	633 493,76	2 176 503,72			
н2065У	—	—	633 485,96	2 176 507,81			
н2066У	—	—	633 478,31	2 176 511,96			
н2067У	—	—	633 465,50	2 176 518,64			
н2068У	—	—	633 461,91	2 176 520,37			
н2069У	—	—	633 457,42	2 176 522,24			
н2070У	—	—	633 454,05	2 176 523,96			
н2071У	—	—	633 448,12	2 176 512,46			
н2053У	—	—	633 443,63	2 176 505,55			
н2052У	—	—	633 460,96	2 176 497,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2051У	—	—	633 484,40	2 176 486,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2050У	—	—	633 490,12	2 176 483,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:108

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2050У	н2062У	20,19	—	—
н2062У	н2063У	1,72		
н2063У	н2064У	4,75		
н2064У	н2065У	8,81		
н2065У	н2066У	8,70		
н2066У	н2067У	14,45		
н2067У	н2068У	3,99		
н2068У	н2069У	4,86		
н2069У	н2070У	3,78		
н2070У	н2071У	12,94		
н2071У	н2053У	8,24		
н2053У	н2052У	19,29		
н2052У	н2051У	25,79		
н2051У	н2050У	6,53		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280115:108

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 14
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1055 ± 11

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1055)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	960
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	95
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280115:159
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:109

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2062У	—	—	633 499,57	2 176 501,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2072У	—	—	633 501,61	2 176 502,37			
н2073У	—	—	633 502,90	2 176 504,58			
н2074У	—	—	633 504,60	2 176 508,79			
н2075У	—	—	633 507,14	2 176 513,02			
н2076У	—	—	633 508,81	2 176 514,92			
н2077У	—	—	633 510,28	2 176 518,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2078У	—	—	633 510,34	2 176 519,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2079У	—	—	633 507,95	2 176 520,20			
н2080У	—	—	633 499,78	2 176 523,29			
н2081У	—	—	633 494,79	2 176 525,64			
н2082У	—	—	633 487,21	2 176 528,96			
н2083У	—	—	633 482,16	2 176 531,17			
н2084У	—	—	633 482,98	2 176 532,44			
н2085У	—	—	633 480,56	2 176 534,02			
н2086У	—	—	633 479,56	2 176 533,38			
н2087У	—	—	633 475,84	2 176 535,42			
н2088У	—	—	633 474,96	2 176 535,82			
н2089У	—	—	633 472,04	2 176 536,73			
н2090У	—	—	633 465,08	2 176 539,98			
н2091У	—	—	633 462,00	2 176 541,44			
н2092У	—	—	633 459,02	2 176 535,02			
н2093У	—	—	633 459,05	2 176 533,72			
н2070У	—	—	633 454,05	2 176 523,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2069У	—	—	633 457,42	2 176 522,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2068У	—	—	633 461,91	2 176 520,37			
н2067У	—	—	633 465,50	2 176 518,64			
н2066У	—	—	633 478,31	2 176 511,96			
н2065У	—	—	633 485,96	2 176 507,81			
н2064У	—	—	633 493,76	2 176 503,72			
н2063У	—	—	633 497,89	2 176 501,37			
н2062У	—	—	633 499,57	2 176 501,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280115:109

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2062У	н2072У	2,45	—	—
н2072У	н2073У	2,56		
н2073У	н2074У	4,54		
н2074У	н2075У	4,93		
н2075У	н2076У	2,53		
н2076У	н2077У	4,18		
н2077У	н2078У	0,48		
н2078У	н2079У	2,55		
н2079У	н2080У	8,73		
н2080У	н2081У	5,52		
н2081У	н2082У	8,28		
н2082У	н2083У	5,51		
н2083У	н2084У	1,51		
н2084У	н2085У	2,89		

1	2	3	4	5
н2085У	н2086У	1,19	—	—
н2086У	н2087У	4,24		
н2087У	н2088У	0,97		
н2088У	н2089У	3,06		
н2089У	н2090У	7,68		
н2090У	н2091У	3,41		
н2091У	н2092У	7,08		
н2092У	н2093У	1,30		
н2093У	н2070У	10,97		
н2070У	н2069У	3,78		
н2069У	н2068У	4,86		
н2068У	н2067У	3,99		
н2067У	н2066У	14,45		
н2066У	н2065У	8,70		
н2065У	н2064У	8,81		
н2064У	н2063У	4,75		
н2063У	н2062У	1,72		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280115:109

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 12
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1040 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,1*\sqrt{(1040)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 003
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	37
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = \text{—}$
		$P_{макс} = \text{—}$

1	2				3		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:112							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2117У	—	—	633 536,08	2 176 640,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2118У	—	—	633 532,97	2 176 633,50			
н2119У	—	—	633 528,19	2 176 621,99			
н2120У	—	—	633 523,95	2 176 611,06			
н2110У	—	—	633 521,54	2 176 605,07			
н2111У	—	—	633 517,52	2 176 606,76			
н2112У	—	—	633 507,39	2 176 611,54			
н2113У	—	—	633 499,31	2 176 615,42			
н2121У	—	—	633 502,76	2 176 622,58			
н2122У	—	—	633 506,24	2 176 629,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2123У	—	—	633 508,64	2 176 634,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2124У	—	—	633 513,22	2 176 643,48			
н2125У	—	—	633 516,24	2 176 649,65			
н2117У	—	—	633 536,08	2 176 640,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:112

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2117У	н2118У	8,06	—	—
н2118У	н2119У	12,46		
н2119У	н2120У	11,72		
н2120У	н2110У	6,46		
н2110У	н2111У	4,36		
н2111У	н2112У	11,20		
н2112У	н2113У	8,96		
н2113У	н2121У	7,95		
н2121У	н2122У	7,75		
н2122У	н2123У	5,55		
н2123У	н2124У	10,08		
н2124У	н2125У	6,87		
н2125У	н2117У	21,67		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280115:112

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 6
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	888 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(888) = 10
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	798
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	90
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280115:174
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:114

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2134У	—	—	633 574,90	2 176 623,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2135У	—	—	633 573,82	2 176 621,06			
н2136У	—	—	633 570,27	2 176 613,78			
н2137У	—	—	633 567,85	2 176 609,11			
н2138У	—	—	633 563,86	2 176 600,76			
н2139У	—	—	633 565,43	2 176 595,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2140У	—	—	633 560,05	2 176 584,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2141У	—	—	633 556,34	2 176 576,94			
н2142У	—	—	633 552,81	2 176 569,44			
н2143У	—	—	633 551,68	2 176 566,94			
н2144У	—	—	633 547,18	2 176 568,72			
н2145У	—	—	633 539,51	2 176 572,33			
н2146У	—	—	633 535,78	2 176 573,90			
н2101У	—	—	633 534,70	2 176 576,32			
н2102У	—	—	633 535,50	2 176 578,01			
412	—	—	633 535,84	2 176 577,87			
413	—	—	633 536,68	2 176 579,96			
н2114У	—	—	633 542,94	2 176 593,76			
н2127У	—	—	633 547,94	2 176 604,81			
н2128У	—	—	633 550,60	2 176 610,31			
н2129У	—	—	633 552,34	2 176 614,22			
н2130У	—	—	633 555,19	2 176 620,50			
н2131У	—	—	633 557,66	2 176 626,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2132У	—	—	633 559,44	2 176 630,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2147У	—	—	633 561,33	2 176 629,36			
н2148У	—	—	633 568,05	2 176 626,32			
н2134У	—	—	633 574,90	2 176 623,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:114

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2134У	н2135У	2,24	—	—
н2135У	н2136У	8,10		
н2136У	н2137У	5,26		
н2137У	н2138У	9,25		
н2138У	н2139У	5,26		
н2139У	н2140У	12,56		
н2140У	н2141У	8,32		
н2141У	н2142У	8,29		
н2142У	н2143У	2,74		
н2143У	н2144У	4,84		
н2144У	н2145У	8,48		
н2145У	н2146У	4,05		
н2146У	н2101У	2,65		
н2101У	н2102У	1,87		
н2102У	412	0,37		
412	413	2,25		
413	н2114У	15,15		
н2114У	н2127У	12,13		
н2127У	н2128У	6,11		
н2128У	н2129У	4,28		
н2129У	н2130У	6,90		
н2130У	н2131У	6,34		

1	2	3	4	5
н2131У	н2132У	4,28	—	—
н2132У	н2147У	2,08		
н2147У	н2148У	7,38		
н2148У	н2134У	7,60		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280115:114

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Железнодорожная ул, д 24
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1100 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1100)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 288
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	188
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:115							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2149У	—	—	633 575,34	2 176 571,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2218У	—	—	633 576,26	2 176 573,11			
н2151У	—	—	633 566,74	2 176 577,58			
н2152У	—	—	633 568,00	2 176 580,46			
н2140У	—	—	633 560,05	2 176 584,39			
н2141У	—	—	633 556,34	2 176 576,94			
н2142У	—	—	633 552,81	2 176 569,44			
н2143У	—	—	633 551,68	2 176 566,94			
н2153У	—	—	633 550,82	2 176 564,25			
н2154У	—	—	633 553,08	2 176 563,38			
н2155У	—	—	633 560,98	2 176 560,40			
н2156У	—	—	633 562,84	2 176 565,32			
н2157У	—	—	633 571,36	2 176 568,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2158У	—	—	633 573,72	2 176 568,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2149У	—	—	633 575,34	2 176 571,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:115

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2149У	н2218У	1,97	—	—
н2218У	н2151У	10,52		
н2151У	н2152У	3,14		
н2152У	н2140У	8,87		
н2140У	н2141У	8,32		
н2141У	н2142У	8,29		
н2142У	н2143У	2,74		
н2143У	н2153У	2,82		
н2153У	н2154У	2,42		
н2154У	н2155У	8,44		
н2155У	н2156У	5,26		
н2156У	н2157У	9,07		
н2157У	н2158У	2,38		
н2158У	н2149У	3,11		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280115:115

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Железнодорожная, д 22
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	302 ± 6

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(302)} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	457
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	155
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:138

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2159У	—	—	633 667,96	2 176 450,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
414	—	—	633 668,16	2 176 450,45			
н2160У	—	—	633 670,26	2 176 448,43			
н2161У	—	—	633 671,24	2 176 447,71			
415	—	—	633 673,52	2 176 445,75			
416	—	—	633 668,36	2 176 440,25			
н2162У	—	—	633 666,66	2 176 441,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2163У	—	—	633 664,62	2 176 443,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2164У	—	—	633 662,40	2 176 445,14			
н2165У	—	—	633 664,48	2 176 446,90			
н2166У	—	—	633 666,75	2 176 449,00			
н2159У	—	—	633 667,96	2 176 450,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280115:138

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2159У	414	0,28	—	—
414	н2160У	2,91		
н2160У	н2161У	1,22		
н2161У	415	3,01		
415	416	7,54		
416	н2162У	2,33		
н2162У	н2163У	2,66		
н2163У	н2164У	2,74		
н2164У	н2165У	2,72		
н2165У	н2166У	3,09		
н2166У	н2159У	2,04		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
43:38:280115:138

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	55 ± 3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(55)} = 3$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	69
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:139

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2167У	—	—	633 682,07	2 176 489,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2168У	—	—	633 664,88	2 176 468,30			
н2169У	—	—	633 658,94	2 176 473,06			
н2170У	—	—	633 663,78	2 176 479,35			
н2171У	—	—	633 656,48	2 176 485,26			
н2172У	—	—	633 664,26	2 176 494,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2173У	—	—	633 671,28	2 176 488,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2174У	—	—	633 675,90	2 176 494,46			
н2167У	—	—	633 682,07	2 176 489,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280115:139

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2167У	н2168У	27,45	—	—
н2168У	н2169У	7,61		
н2169У	н2170У	7,94		
н2170У	н2171У	9,39		
н2171У	н2172У	12,03		
н2172У	н2173У	9,18		
н2173У	н2174У	7,52		
н2174У	н2167У	7,79		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
43:38:280115:139

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	322 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(322) = 6
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	300
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	22

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:140

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2175У	—	—	633 586,93	2 176 435,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2176У	—	—	633 585,81	2 176 432,42			
н2177У	—	—	633 584,67	2 176 430,58			
н2178У	—	—	633 581,50	2 176 425,62			
н2179У	—	—	633 579,54	2 176 422,09			
н2180У	—	—	633 578,82	2 176 420,28			
н2181У	—	—	633 571,84	2 176 423,93			
н2182У	—	—	633 566,32	2 176 413,09			
н2183У	—	—	633 564,02	2 176 414,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2184У	—	—	633 569,26	2 176 425,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2185У	—	—	633 564,92	2 176 427,48			
н2186У	—	—	633 573,48	2 176 442,76			
н2175У	—	—	633 586,93	2 176 435,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280115:140

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2175У	н2176У	2,81	—	—
н2176У	н2177У	2,16		
н2177У	н2178У	5,89		
н2178У	н2179У	4,04		
н2179У	н2180У	1,95		
н2180У	н2181У	7,88		
н2181У	н2182У	12,16		
н2182У	н2183У	2,70		
н2183У	н2184У	11,97		
н2184У	н2185У	4,87		
н2185У	н2186У	17,51		
н2186У	н2175У	15,53		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

43:38:280115:140

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	300 ± 6

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(300)} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	307
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	7
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:152

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2187У	—	—	633 734,31	2 176 474,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2188У	—	—	633 740,80	2 176 482,34			
н2189У	—	—	633 736,24	2 176 486,05			
н2190У	—	—	633 729,70	2 176 478,14			
н2187У	—	—	633 734,31	2 176 474,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:152

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н2187У	н2188У	10,32	—	—
н2188У	н2189У	5,88		
н2189У	н2190У	10,26		
н2190У	н2187У	5,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

43:38:280115:152

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, д 7
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	61 ± 3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(61) = 3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	56
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	5
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280115:64

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2330У	—	—	633 552,40	2 176 298,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2331У	—	—	633 538,40	2 176 302,22			
н2332У	—	—	633 539,60	2 176 306,63			
н2333У	—	—	633 541,30	2 176 312,92			
н2334У	—	—	633 547,68	2 176 334,33			
н2335У	—	—	633 552,06	2 176 345,79			
н2336У	—	—	633 565,60	2 176 339,57			
н2268У	—	—	633 561,76	2 176 330,17			
н2269У	—	—	633 559,25	2 176 323,16			
н2270У	—	—	633 556,55	2 176 314,04			
н2271У	—	—	633 555,53	2 176 309,42			
н2272У	—	—	633 555,06	2 176 307,73			
н2273У	—	—	633 552,80	2 176 299,70			
н2330У	—	—	633 552,40	2 176 298,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:64				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2330У	н2331У	14,58	—	—
н2331У	н2332У	4,57		
н2332У	н2333У	6,52		

1	2	3	4	5
н2333У	н2334У	22,34	—	—
н2334У	н2335У	12,27		
н2335У	н2336У	14,90		
н2336У	н2268У	10,15		
н2268У	н2269У	7,45		
н2269У	н2270У	9,51		
н2270У	н2271У	4,73		
н2271У	н2272У	1,75		
н2272У	н2273У	8,34		
н2273У	н2330У	1,60		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280115:64

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 27
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	648 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(648)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	645
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280115:490
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:65							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2337У	—	—	633 538,19	2 176 301,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2338У	—	—	633 537,00	2 176 296,99			
н2339У	—	—	633 521,93	2 176 301,22			
н2340У	—	—	633 523,44	2 176 305,71			
н2341У	—	—	633 524,40	2 176 308,95			
н2342У	—	—	633 531,56	2 176 337,30			
н2343У	—	—	633 533,58	2 176 345,80			
н2344У	—	—	633 535,68	2 176 354,66			
н2345У	—	—	633 542,38	2 176 352,29			
н2346У	—	—	633 553,26	2 176 348,13			
н2335У	—	—	633 552,06	2 176 345,79			
н2334У	—	—	633 547,68	2 176 334,33			
н2333У	—	—	633 541,30	2 176 312,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2332У	—	—	633 539,60	2 176 306,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2331У	—	—	633 538,40	2 176 302,22			
н2337У	—	—	633 538,19	2 176 301,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:65

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2337У	н2338У	4,68	—	—
н2338У	н2339У	15,65		
н2339У	н2340У	4,74		
н2340У	н2341У	3,38		
н2341У	н2342У	29,24		
н2342У	н2343У	8,74		
н2343У	н2344У	9,11		
н2344У	н2345У	7,11		
н2345У	н2346У	11,65		
н2346У	н2335У	2,63		
н2335У	н2334У	12,27		
н2334У	н2333У	22,34		
н2333У	н2332У	6,52		
н2332У	н2331У	4,57		
н2331У	н2337У	0,73		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280115:65

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 27
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	881 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(881) = 10
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	885
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	4
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280115:490
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:69

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2360У	—	—	633 392,68	2 176 402,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н253У	—	—	633 396,33	2 176 400,76			
н250У	—	—	633 405,08	2 176 396,32			
н2361У	—	—	633 412,73	2 176 392,92			
н2362У	—	—	633 416,37	2 176 391,35			
н2363У	—	—	633 416,89	2 176 391,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2364У	—	—	633 417,71	2 176 393,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2365У	—	—	633 423,19	2 176 390,60			
н2366У	—	—	633 425,08	2 176 389,76			
н2367У	—	—	633 431,24	2 176 387,41			
н2294У	—	—	633 450,72	2 176 380,31			
н2295У	—	—	633 448,28	2 176 377,37			
н2296У	—	—	633 445,69	2 176 374,88			
н2368У	—	—	633 440,38	2 176 377,22			
н2369У	—	—	633 434,48	2 176 378,94			
н2370У	—	—	633 428,81	2 176 380,28			
н2371У	—	—	633 423,89	2 176 381,55			
н2372У	—	—	633 420,93	2 176 382,21			
н2373У	—	—	633 419,81	2 176 379,11			
н2194У	—	—	633 417,69	2 176 374,28			
н2195У	—	—	633 416,31	2 176 374,98			
н2196У	—	—	633 412,18	2 176 376,84			
н2197У	—	—	633 411,44	2 176 376,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2198У	—	—	633 408,76	2 176 378,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2199У	—	—	633 408,71	2 176 378,98			
н2200У	—	—	633 405,94	2 176 379,83			
н2201У	—	—	633 402,78	2 176 381,34			
н2202У	—	—	633 393,40	2 176 385,94			
н2203У	—	—	633 386,28	2 176 389,33			
н2374У	—	—	633 388,34	2 176 393,02			
н2360У	—	—	633 392,68	2 176 402,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280115:69

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2360У	н253У	4,10	—	—
н253У	н250У	9,81		
н250У	н2361У	8,37		
н2361У	н2362У	3,96		
н2362У	н2363У	0,56		
н2363У	н2364У	2,09		
н2364У	н2365У	6,00		
н2365У	н2366У	2,07		
н2366У	н2367У	6,59		
н2367У	н2294У	20,73		
н2294У	н2295У	3,82		
н2295У	н2296У	3,59		
н2296У	н2368У	5,80		
н2368У	н2369У	6,15		

1	2	3	4	5
н2369У	н2370У	5,83	—	—
н2370У	н2371У	5,08		
н2371У	н2372У	3,03		
н2372У	н2373У	3,30		
н2373У	н2194У	5,27		
н2194У	н2195У	1,55		
н2195У	н2196У	4,53		
н2196У	н2197У	0,74		
н2197У	н2198У	3,18		
н2198У	н2199У	0,40		
н2199У	н2200У	2,90		
н2200У	н2201У	3,50		
н2201У	н2202У	10,45		
н2202У	н2203У	7,89		
н2203У	н2374У	4,23		
н2374У	н2360У	10,54		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280115:69

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 24
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	713 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(713)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	379
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	334
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$
		$P_{\text{макс}} = \text{—}$

1	2				3		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				43:38:280115:172		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:38:280115:70		
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2293У	—	—	633 451,55	2 176 382,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2294У	—	—	633 450,72	2 176 380,31			
н2367У	—	—	633 431,24	2 176 387,41			
н2366У	—	—	633 425,08	2 176 389,76			
н2365У	—	—	633 423,19	2 176 390,60			
н2364У	—	—	633 417,71	2 176 393,05			
н2363У	—	—	633 416,89	2 176 391,13			
н2362У	—	—	633 416,37	2 176 391,35			
н2361У	—	—	633 412,73	2 176 392,92			
н250У	—	—	633 405,08	2 176 396,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н253У	—	—	633 396,33	2 176 400,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2360У	—	—	633 392,68	2 176 402,62			
н2377У	—	—	633 399,32	2 176 416,98			
н2378У	—	—	633 402,95	2 176 413,81			
н2379У	—	—	633 407,20	2 176 411,69			
н2380У	—	—	633 411,28	2 176 410,67			
н2381У	—	—	633 415,58	2 176 408,48			
н2382У	—	—	633 428,66	2 176 402,30			
н2383У	—	—	633 433,84	2 176 400,34			
н2384У	—	—	633 439,64	2 176 397,58			
н2385У	—	—	633 447,15	2 176 393,53			
н2386У	—	—	633 450,57	2 176 399,94			
н2387У	—	—	633 458,82	2 176 393,02			
н2292У	—	—	633 454,59	2 176 388,52			
н2293У	—	—	633 451,55	2 176 382,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:70

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2293У	н2294У	1,94	—	—

1	2	3	4	5
н2294У	н2367У	20,73	—	—
н2367У	н2366У	6,59		
н2366У	н2365У	2,07		
н2365У	н2364У	6,00		
н2364У	н2363У	2,09		
н2363У	н2362У	0,56		
н2362У	н2361У	3,96		
н2361У	н250У	8,37		
н250У	н253У	9,81		
н253У	н2360У	4,10		
н2360У	н2377У	15,82		
н2377У	н2378У	4,82		
н2378У	н2379У	4,75		
н2379У	н2380У	4,21		
н2380У	н2381У	4,83		
н2381У	н2382У	14,47		
н2382У	н2383У	5,54		
н2383У	н2384У	6,42		
н2384У	н2385У	8,53		
н2385У	н2386У	7,27		
н2386У	н2387У	10,77		
н2387У	н2292У	6,18		
н2292У	н2293У	7,14		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280115:70

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 24
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	895 ± 10

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(895)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	873
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	22
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280115:172
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:74

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2388У	—	—	633 457,50	2 176 411,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2403У	—	—	633 459,16	2 176 415,49			
н2404У	—	—	633 461,28	2 176 419,81			
н2405У	—	—	633 462,39	2 176 422,22			
н2406У	—	—	633 463,40	2 176 424,40			
н2407У	—	—	633 465,70	2 176 427,92			
н2408У	—	—	633 466,24	2 176 429,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2409У	—	—	633 464,10	2 176 430,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2410У	—	—	633 460,72	2 176 431,60			
н2411У	—	—	633 457,64	2 176 432,90			
н2412У	—	—	633 449,91	2 176 436,52			
н2413У	—	—	633 442,40	2 176 440,05			
н2414У	—	—	633 435,68	2 176 443,28			
н2415У	—	—	633 426,82	2 176 447,69			
н2416У	—	—	633 424,57	2 176 448,72			
н2417У	—	—	633 422,29	2 176 449,60			
н2418У	—	—	633 421,16	2 176 449,90			
н2419У	—	—	633 416,78	2 176 451,98			
н2420У	—	—	633 415,29	2 176 448,94			
н2421У	—	—	633 409,38	2 176 438,14			
н2398У	—	—	633 407,88	2 176 434,89			
н2397У	—	—	633 412,91	2 176 432,24			
н2396У	—	—	633 413,16	2 176 432,12			
н2395У	—	—	633 418,58	2 176 429,17			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2394У	—	—	633 419,66	2 176 428,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2393У	—	—	633 427,05	2 176 425,16			
н2392У	—	—	633 432,84	2 176 422,58			
н2391У	—	—	633 437,35	2 176 420,58			
н2390У	—	—	633 442,74	2 176 418,02			
н2389У	—	—	633 450,76	2 176 414,74			
н2388У	—	—	633 457,50	2 176 411,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280115:74

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2388У	н2403У	4,21	—	—
н2403У	н2404У	4,81		
н2404У	н2405У	2,65		
н2405У	н2406У	2,40		
н2406У	н2407У	4,20		
н2407У	н2408У	1,34		
н2408У	н2409У	2,30		
н2409У	н2410У	3,74		
н2410У	н2411У	3,34		
н2411У	н2412У	8,54		
н2412У	н2413У	8,30		
н2413У	н2414У	7,46		
н2414У	н2415У	9,90		
н2415У	н2416У	2,47		
н2416У	н2417У	2,44		
н2417У	н2418У	1,17		

1	2	3	4	5
н2418У	н2419У	4,85	—	—
н2419У	н2420У	3,39		
н2420У	н2421У	12,31		
н2421У	н2398У	3,58		
н2398У	н2397У	5,69		
н2397У	н2396У	0,28		
н2396У	н2395У	6,17		
н2395У	н2394У	1,27		
н2394У	н2393У	8,11		
н2393У	н2392У	6,34		
н2392У	н2391У	4,93		
н2391У	н2390У	5,97		
н2390У	н2389У	8,66		
н2389У	н2388У	7,43		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280115:74

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 20
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1078 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(1078)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 021
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	57
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280115:158

1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:75							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2408У	—	—	633 466,24	2 176 429,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2422У	—	—	633 469,81	2 176 437,77			
н2423У	—	—	633 473,10	2 176 445,04			
н2424У	—	—	633 474,24	2 176 448,02			
н2425У	—	—	633 465,38	2 176 452,58			
н2426У	—	—	633 461,78	2 176 454,26			
н2427У	—	—	633 462,68	2 176 456,37			
н2428У	—	—	633 459,46	2 176 457,74			
н2429У	—	—	633 458,56	2 176 455,64			
н2430У	—	—	633 456,84	2 176 456,39			
н2431У	—	—	633 457,78	2 176 458,23			
н2432У	—	—	633 448,88	2 176 462,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2433У	—	—	633 448,13	2 176 461,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н239У	—	—	633 446,55	2 176 462,22			
н2434У	—	—	633 443,11	2 176 464,01			
н2435У	—	—	633 443,72	2 176 465,15			
н2436У	—	—	633 439,20	2 176 467,50			
н2437У	—	—	633 427,95	2 176 472,26			
н2438У	—	—	633 423,05	2 176 462,78			
н2419У	—	—	633 416,78	2 176 451,98			
н2418У	—	—	633 421,16	2 176 449,90			
н2417У	—	—	633 422,29	2 176 449,60			
н2416У	—	—	633 424,57	2 176 448,72			
н2415У	—	—	633 426,82	2 176 447,69			
н2414У	—	—	633 435,68	2 176 443,28			
н2413У	—	—	633 442,40	2 176 440,05			
н2412У	—	—	633 449,91	2 176 436,52			
н2411У	—	—	633 457,64	2 176 432,90			
н2410У	—	—	633 460,72	2 176 431,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2409У	—	—	633 464,10	2 176 430,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2408У	—	—	633 466,24	2 176 429,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:75

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2408У	н2422У	9,33	—	—
н2422У	н2423У	7,98		
н2423У	н2424У	3,19		
н2424У	н2425У	9,96		
н2425У	н2426У	3,97		
н2426У	н2427У	2,29		
н2427У	н2428У	3,50		
н2428У	н2429У	2,28		
н2429У	н2430У	1,88		
н2430У	н2431У	2,07		
н2431У	н2432У	10,06		
н2432У	н2433У	1,58		
н2433У	н239У	1,73		
н239У	н2434У	3,88		
н2434У	н2435У	1,29		
н2435У	н2436У	5,09		
н2436У	н2437У	12,22		
н2437У	н2438У	10,67		
н2438У	н2419У	12,49		
н2419У	н2418У	4,85		
н2418У	н2417У	1,17		
н2417У	н2416У	2,44		
н2416У	н2415У	2,47		
н2415У	н2414У	9,90		
н2414У	н2413У	7,46		
н2413У	н2412У	8,30		

1	2	3	4	5
н2412У	н2411У	8,54	—	—
н2411У	н2410У	3,34		
н2410У	н2409У	3,74		
н2409У	н2408У	2,30		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

43:38:280115:75

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 18
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1189 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(1189) = 12
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 105
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	84
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280115:170
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280115:77

Зона № 2						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y		
						Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м

1	2	3	4	5	6	7	8
н2439У	—	—	633 512,31	2 176 437,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2440У	—	—	633 510,38	2 176 434,15			
н2441У	—	—	633 504,55	2 176 424,32			
н2442У	—	—	633 494,88	2 176 406,80			
н2443У	—	—	633 487,63	2 176 394,81			
н2444У	—	—	633 481,94	2 176 385,15			
н2445У	—	—	633 477,30	2 176 377,56			
н2288У	—	—	633 472,62	2 176 380,95			
н2289У	—	—	633 465,74	2 176 384,58			
н2290У	—	—	633 461,76	2 176 386,96			
н2446У	—	—	633 468,58	2 176 396,81			
н2447У	—	—	633 469,52	2 176 398,64			
н2448У	—	—	633 470,93	2 176 400,96			
н2449У	—	—	633 473,12	2 176 404,00			
н2450У	—	—	633 475,38	2 176 406,45			
н2451У	—	—	633 477,24	2 176 408,98			
н2452У	—	—	633 479,10	2 176 412,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2453У	—	—	633 486,52	2 176 420,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2454У	—	—	633 482,10	2 176 423,02			
н2455У	—	—	633 488,56	2 176 434,14			
н2456У	—	—	633 490,26	2 176 433,16			
н2457У	—	—	633 495,74	2 176 442,58			
н2458У	—	—	633 499,70	2 176 440,29			
н2459У	—	—	633 502,72	2 176 438,56			
н2460У	—	—	633 503,52	2 176 439,88			
н2461У	—	—	633 504,67	2 176 441,81			
н2439У	—	—	633 512,31	2 176 437,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280115:77

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2439У	н2440У	3,71	—	—
н2440У	н2441У	11,43		
н2441У	н2442У	20,01		
н2442У	н2443У	14,01		
н2443У	н2444У	11,21		
н2444У	н2445У	8,90		
н2445У	н2288У	5,78		
н2288У	н2289У	7,78		
н2289У	н2290У	4,64		
н2290У	н2446У	11,98		

1	2	3	4	5
н2446У	н2447У	2,06	—	—
н2447У	н2448У	2,71		
н2448У	н2449У	3,75		
н2449У	н2450У	3,33		
н2450У	н2451У	3,14		
н2451У	н2452У	3,56		
н2452У	н2453У	11,23		
н2453У	н2454У	5,11		
н2454У	н2455У	12,86		
н2455У	н2456У	1,96		
н2456У	н2457У	10,90		
н2457У	н2458У	4,57		
н2458У	н2459У	3,48		
н2459У	н2460У	1,54		
н2460У	н2461У	2,25		
н2461У	н2439У	8,86		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280115:77

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 1
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1151 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,1*\sqrt{(1151)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 055
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	96
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$
		$P_{макс} = —$

1	2				3		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:1							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
545	633 801,34	2 176 171,09	—	—	—	—	—
546	633 809,65	2 176 189,82	—	—			
547	633 776,25	2 176 196,28	—	—			
548	633 775,29	2 176 193,20	—	—			
549	633 772,01	2 176 193,88	—	—			
550	633 765,80	2 176 179,59	—	—			
н2489У	—	—	633 813,31	2 176 201,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2490У	—	—	633 804,95	2 176 203,83			
н2491У	—	—	633 805,48	2 176 205,80			
н2492У	—	—	633 802,38	2 176 206,63			
н2493У	—	—	633 801,82	2 176 204,76			
н2494У	—	—	633 790,98	2 176 207,85			
н2495У	—	—	633 789,55	2 176 208,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2496У	—	—	633 789,52	2 176 207,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2497У	—	—	633 786,18	2 176 208,69			
н2498У	—	—	633 786,08	2 176 209,46			
н2499У	—	—	633 781,90	2 176 210,46			
н2500У	—	—	633 773,81	2 176 212,58			
н2501У	—	—	633 773,56	2 176 211,46			
н2502У	—	—	633 769,48	2 176 192,47			
н2503У	—	—	633 767,40	2 176 185,16			
н2504У	—	—	633 765,58	2 176 179,86			
н2505У	—	—	633 780,16	2 176 175,65			
н2506У	—	—	633 781,55	2 176 175,38			
н2507У	—	—	633 804,51	2 176 169,96			
н2508У	—	—	633 807,42	2 176 180,20			
н2509У	—	—	633 809,40	2 176 186,95			
н2489У	—	—	633 813,31	2 176 201,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:1				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2489У	н2490У	8,81	—	—

1	2	3	4	5
н2490У	н2491У	2,04	—	—
н2491У	н2492У	3,21		
н2492У	н2493У	1,95		
н2493У	н2494У	11,27		
н2494У	н2495У	1,49		
н2495У	н2496У	0,39		
н2496У	н2497У	3,44		
н2497У	н2498У	0,78		
н2498У	н2499У	4,30		
н2499У	н2500У	8,36		
н2500У	н2501У	1,15		
н2501У	н2502У	19,42		
н2502У	н2503У	7,60		
н2503У	н2504У	5,60		
н2504У	н2505У	15,18		
н2505У	н2506У	1,42		
н2506У	н2507У	23,59		
н2507У	н2508У	10,65		
н2508У	н2509У	7,03		
н2509У	н2489У	14,62		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:1

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, 8 Марта ул, 13
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1354 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1354)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 248

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	106
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280124:96
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:16

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
551	633 629,70	2 176 097,37	—	—	—	—	
552	633 656,45	2 176 084,60	—	—			
553	633 669,21	2 176 117,52	—	—			
554	633 655,27	2 176 123,29	—	—			
555	633 648,29	2 176 126,79	—	—			
556	633 642,98	2 176 127,48	—	—			
557	633 634,78	2 176 112,67	—	—			
н2510У	—	—	633 628,12	2 176 114,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н115У	—	—	633 638,51	2 176 108,78			
н116У	—	—	633 643,66	2 176 106,31			
н2511У	—	—	633 655,52	2 176 101,42			
н2512У	—	—	633 656,78	2 176 103,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2513У	—	—	633 660,45	2 176 115,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2514У	—	—	633 661,98	2 176 120,57			
н2515У	—	—	633 664,86	2 176 127,51			
н2516У	—	—	633 666,43	2 176 132,78			
н2517У	—	—	633 667,16	2 176 135,81			
н2518У	—	—	633 658,80	2 176 140,11			
н2519У	—	—	633 656,20	2 176 141,44			
н2520У	—	—	633 641,12	2 176 148,37			
н2521У	—	—	633 639,62	2 176 144,64			
н2522У	—	—	633 636,62	2 176 136,58			
н2523У	—	—	633 632,48	2 176 125,50			
н2510У	—	—	633 628,12	2 176 114,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280124:16

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2510У	н115У	11,65	—	—
н115У	н116У	5,71		
н116У	н2511У	12,83		
н2511У	н2512У	2,52		
н2512У	н2513У	12,01		
н2513У	н2514У	5,74		

1	2	3	4	5
н2514У	н2515У	7,51	—	—
н2515У	н2516У	5,50		
н2516У	н2517У	3,12		
н2517У	н2518У	9,40		
н2518У	н2519У	2,92		
н2519У	н2520У	16,60		
н2520У	н2521У	4,02		
н2521У	н2522У	8,60		
н2522У	н2523У	11,83		
н2523У	н2510У	12,26		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:16

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Степана Халтурина, д 9
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1097 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1097)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 020
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	77
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280124:92
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:26							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
563	633 720,32	2 176 164,37	—	—	—	—	
564	633 723,30	2 176 173,77	—	—			
565	633 731,77	2 176 171,69	—	—			
566	633 735,36	2 176 183,37	—	—			
567	633 703,31	2 176 192,43	—	—			
568	633 702,47	2 176 189,45	—	—			
569	633 698,81	2 176 190,05	—	—			
570	633 696,11	2 176 178,84	—	—			
571	633 694,28	2 176 179,25	—	—			
572	633 692,35	2 176 173,98	—	—			
н2524У	—	—	633 710,90	2 176 184,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2525У	—	—	633 711,72	2 176 187,31			
н2526У	—	—	633 714,62	2 176 186,68			
н2527У	—	—	633 724,72	2 176 184,24			
н2528У	—	—	633 727,20	2 176 183,88			
н2529У	—	—	633 728,48	2 176 185,79			
н2530У	—	—	633 729,34	2 176 187,31			
н2531У	—	—	633 730,10	2 176 189,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2532У	—	—	633 731,86	2 176 194,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2533У	—	—	633 734,16	2 176 201,94			
н34У	—	—	633 729,38	2 176 203,36			
н33У	—	—	633 722,22	2 176 204,95			
н32У	—	—	633 721,42	2 176 201,31			
н31У	—	—	633 717,76	2 176 202,12			
н2534У	—	—	633 718,06	2 176 203,52			
н2535У	—	—	633 708,87	2 176 206,12			
н2536У	—	—	633 707,89	2 176 202,66			
н2537У	—	—	633 702,86	2 176 204,13			
н2538У	—	—	633 699,80	2 176 194,39			
н2539У	—	—	633 699,14	2 176 191,88			
н2540У	—	—	633 698,14	2 176 188,98			
н2524У	—	—	633 710,90	2 176 184,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:26				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2524У	н2525У	2,88	—	—
н2525У	н2526У	2,97		
н2526У	н2527У	10,39		

1	2	3	4	5
н2527У	н2528У	2,51	—	—
н2528У	н2529У	2,30		
н2529У	н2530У	1,75		
н2530У	н2531У	2,03		
н2531У	н2532У	5,51		
н2532У	н2533У	7,87		
н2533У	н34У	4,99		
н34У	н33У	7,33		
н33У	н32У	3,73		
н32У	н31У	3,75		
н31У	н2534У	1,43		
н2534У	н2535У	9,55		
н2535У	н2536У	3,60		
н2536У	н2537У	5,24		
н2537У	н2538У	10,21		
н2538У	н2539У	2,60		
н2539У	н2540У	3,07		
н2540У	н2524У	13,51		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:26

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Свободы, д 30
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	563 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(563)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	577
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	14

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280124:109
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:27

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
569	633 698,81	2 176 190,05	—	—	—	—	—
568	633 702,47	2 176 189,45	—	—			
567	633 703,31	2 176 192,43	—	—			
566	633 735,36	2 176 183,37	—	—			
581	633 740,78	2 176 202,48	—	—			
582	633 706,71	2 176 210,45	—	—			
583	633 701,55	2 176 194,10	—	—			
584	633 699,04	2 176 194,39	—	—			
585	633 697,71	2 176 190,80	—	—			
н2533У	—	—	633 734,16	2 176 201,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2541У	—	—	633 736,48	2 176 209,14			
н2542У	—	—	633 739,32	2 176 218,11			
н2543У	—	—	633 739,82	2 176 219,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2544У	—	—	633 740,19	2 176 221,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2545У	—	—	633 737,52	2 176 221,83			
н2546У	—	—	633 737,06	2 176 219,83			
н2547У	—	—	633 734,72	2 176 220,37			
н2548У	—	—	633 725,72	2 176 222,66			
н2549У	—	—	633 718,69	2 176 224,58			
н2550У	—	—	633 716,84	2 176 225,09			
н2551У	—	—	633 713,60	2 176 226,30			
н2552У	—	—	633 710,07	2 176 227,02			
н2553У	—	—	633 707,14	2 176 217,56			
н2537У	—	—	633 702,86	2 176 204,13			
н2536У	—	—	633 707,89	2 176 202,66			
н2535У	—	—	633 708,87	2 176 206,12			
н2534У	—	—	633 718,06	2 176 203,52			
н31У	—	—	633 717,76	2 176 202,12			
н32У	—	—	633 721,42	2 176 201,31			
н33У	—	—	633 722,22	2 176 204,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
н34У	—	—	633 729,38	2 176 203,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2533У	—	—	633 734,16	2 176 201,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:27

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2533У	н2541У	7,56	—	—
н2541У	н2542У	9,41		
н2542У	н2543У	1,91		
н2543У	н2544У	1,41		
н2544У	н2545У	2,72		
н2545У	н2546У	2,05		
н2546У	н2547У	2,40		
н2547У	н2548У	9,29		
н2548У	н2549У	7,29		
н2549У	н2550У	1,92		
н2550У	н2551У	3,46		
н2551У	н2552У	3,60		
н2552У	н2553У	9,90		
н2553У	н2537У	14,10		
н2537У	н2536У	5,24		
н2536У	н2535У	3,60		
н2535У	н2534У	9,55		
н2534У	н31У	1,43		
н31У	н32У	3,75		
н32У	н33У	3,73		
н33У	н34У	7,33		
н34У	н2533У	4,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:27

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Свободы, д 30
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	624 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(624)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	577
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	47
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280124:109
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:32

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
586	633 711,65	2 176 095,50	—	—	—	—	—
587	633 729,82	2 176 135,12	—	—			
588	633 701,94	2 176 149,88	—	—			
589	633 682,03	2 176 108,90	—	—			
590	633 695,12	2 176 102,93	—	—			
н2554У	—	—	633 700,26	2 176 165,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2555У	—	—	633 690,00	2 176 143,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2556У	—	—	633 683,58	2 176 130,45			
н2557У	—	—	633 680,92	2 176 125,69			
н2558У	—	—	633 687,30	2 176 122,53			
н2559У	—	—	633 690,08	2 176 121,35			
н2560У	—	—	633 694,52	2 176 119,65			
н2561У	—	—	633 697,80	2 176 118,42			
н2562У	—	—	633 701,78	2 176 116,52			
н2563У	—	—	633 710,24	2 176 112,89			
н2564У	—	—	633 710,64	2 176 112,53			
н2565У	—	—	633 712,26	2 176 116,21			
н2566У	—	—	633 713,81	2 176 119,76			
н2567У	—	—	633 715,45	2 176 122,97			
н2568У	—	—	633 722,19	2 176 138,40			
н2569У	—	—	633 722,69	2 176 138,37			
н2570У	—	—	633 724,58	2 176 142,36			
н2571У	—	—	633 727,82	2 176 151,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2572У	—	—	633 727,78	2 176 151,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2573У	—	—	633 721,56	2 176 154,70			
н2574У	—	—	633 717,30	2 176 157,16			
н2554У	—	—	633 700,26	2 176 165,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280124:32

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2554У	н2555У	24,21	—	—
н2555У	н2556У	14,90		
н2556У	н2557У	5,45		
н2557У	н2558У	7,12		
н2558У	н2559У	3,02		
н2559У	н2560У	4,75		
н2560У	н2561У	3,50		
н2561У	н2562У	4,41		
н2562У	н2563У	9,21		
н2563У	н2564У	0,54		
н2564У	н2565У	4,02		
н2565У	н2566У	3,87		
н2566У	н2567У	3,60		
н2567У	н2568У	16,84		
н2568У	н2569У	0,50		
н2569У	н2570У	4,41		
н2570У	н2571У	9,44		
н2571У	н2572У	0,33		
н2572У	н2573У	6,97		
н2573У	н2574У	4,92		
н2574У	н2554У	19,12		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:32

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Чапаева ул, 6
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1388 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1388)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 291
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	97
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280124:103
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:44

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2575У	—	—	633 830,74	2 176 178,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2576У	—	—	633 832,36	2 176 187,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2577У	—	—	633 832,64	2 176 188,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2578У	—	—	633 829,19	2 176 189,05			
н2579У	—	—	633 829,66	2 176 191,33			
н2580У	—	—	633 831,90	2 176 198,28			
н2581У	—	—	633 836,98	2 176 197,32			
н2582У	—	—	633 843,93	2 176 195,67			
н2583У	—	—	633 848,44	2 176 194,50			
н2584У	—	—	633 850,69	2 176 194,11			
н2585У	—	—	633 853,64	2 176 193,49			
н2586У	—	—	633 865,54	2 176 191,15			
н2587У	—	—	633 864,45	2 176 187,55			
н2588У	—	—	633 863,57	2 176 183,54			
н2589У	—	—	633 862,64	2 176 180,38			
н2590У	—	—	633 861,86	2 176 176,73			
н2591У	—	—	633 860,84	2 176 172,90			
н2592У	—	—	633 860,45	2 176 169,61			
н2593У	—	—	633 859,38	2 176 164,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2594У	—	—	633 858,84	2 176 160,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2595У	—	—	633 857,98	2 176 158,24			
н2596У	—	—	633 855,16	2 176 159,03			
н2597У	—	—	633 842,61	2 176 162,54			
н2598У	—	—	633 841,67	2 176 162,78			
н2599У	—	—	633 839,81	2 176 163,27			
н2600У	—	—	633 838,94	2 176 163,49			
н2601У	—	—	633 836,40	2 176 163,97			
н2602У	—	—	633 827,52	2 176 166,11			
н2575У	—	—	633 830,74	2 176 178,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280124:44

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2575У	н2576У	8,26	—	—
н2576У	н2577У	1,21		
н2577У	н2578У	3,54		
н2578У	н2579У	2,33		
н2579У	н2580У	7,30		
н2580У	н2581У	5,17		
н2581У	н2582У	7,14		
н2582У	н2583У	4,66		
н2583У	н2584У	2,28		
н2584У	н2585У	3,01		

1	2	3	4	5
н2585У	н2586У	12,13	—	—
н2586У	н2587У	3,76		
н2587У	н2588У	4,11		
н2588У	н2589У	3,29		
н2589У	н2590У	3,73		
н2590У	н2591У	3,96		
н2591У	н2592У	3,31		
н2592У	н2593У	5,31		
н2593У	н2594У	3,51		
н2594У	н2595У	2,83		
н2595У	н2596У	2,93		
н2596У	н2597У	13,03		
н2597У	н2598У	0,97		
н2598У	н2599У	1,92		
н2599У	н2600У	0,90		
н2600У	н2601У	2,58		
н2601У	н2602У	9,13		
н2602У	н2575У	13,26		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:44

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, 8 Марта ул, д 14
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1055 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1055)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	990
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	65

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280124:83
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:45

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2603У	—	—	633 854,55	2 176 145,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2595У	—	—	633 857,98	2 176 158,24			
н2596У	—	—	633 855,16	2 176 159,03			
н2604У	—	—	633 851,78	2 176 145,42			
н2605У	—	—	633 850,69	2 176 145,74			
н2606У	—	—	633 845,83	2 176 128,12			
н2607У	—	—	633 848,42	2 176 127,37			
н2608У	—	—	633 851,22	2 176 126,26			
н2609У	—	—	633 853,34	2 176 124,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2610У	—	—	633 858,30	2 176 121,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2611У	—	—	633 863,16	2 176 119,68			
н2612У	—	—	633 864,98	2 176 123,51			
н2613У	—	—	633 866,93	2 176 124,80			
н2614У	—	—	633 868,55	2 176 127,47			
н2615У	—	—	633 871,10	2 176 132,89			
н2616У	—	—	633 873,62	2 176 139,35			
н2603У	—	—	633 854,55	2 176 145,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280124:45

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2603У	н2595У	13,65	—	—
н2595У	н2596У	2,93		
н2596У	н2604У	14,02		
н2604У	н2605У	1,14		
н2605У	н2606У	18,28		
н2606У	н2607У	2,70		
н2607У	н2608У	3,01		
н2608У	н2609У	2,88		
н2609У	н2610У	5,53		
н2610У	н2611У	5,33		
н2611У	н2612У	4,24		
н2612У	н2613У	2,34		
н2613У	н2614У	3,12		
н2614У	н2615У	5,99		

1	2	3	4	5			
н2615У	н2616У	6,93	—	—			
н2616У	н2603У	19,90					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				43:38:280124:45			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, 8 Марта ул, д 16				
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		486 ± 8				
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,1*√(486) = 8				
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		504				
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		18				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —				
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—				
8	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером				43:38:280124:46			
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н2606У	—	—	633 845,83	2 176 128,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2605У	—	—	633 850,69	2 176 145,74			
н2604У	—	—	633 851,78	2 176 145,42			
н2596У	—	—	633 855,16	2 176 159,03			
н2597У	—	—	633 842,61	2 176 162,54			
н2598У	—	—	633 841,67	2 176 162,78			
н2617У	—	—	633 836,84	2 176 144,50			
н2618У	—	—	633 834,74	2 176 145,08			
н2619У	—	—	633 831,28	2 176 132,87			
н2606У	—	—	633 845,83	2 176 128,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280124:46

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2606У	н2605У	18,28	—	—
н2605У	н2604У	1,14		
н2604У	н2596У	14,02		
н2596У	н2597У	13,03		
н2597У	н2598У	0,97		
н2598У	н2617У	18,91		
н2617У	н2618У	2,18		
н2618У	н2619У	12,69		
н2619У	н2606У	15,31		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:46

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, 8 Марта ул, д 16
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	460 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(460)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	504
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	44
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280124:97
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:47

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2619У	—	—	633 831,28	2 176 132,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2618У	—	—	633 834,74	2 176 145,08			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н2617У	—	—	633 836,84	2 176 144,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
н2598У	—	—	633 841,67	2 176 162,78				
н2599У	—	—	633 839,81	2 176 163,27				
н2600У	—	—	633 838,94	2 176 163,49				
н2601У	—	—	633 836,40	2 176 163,97				
н2602У	—	—	633 827,52	2 176 166,11				
н2620У	—	—	633 824,78	2 176 166,70				
н2621У	—	—	633 822,76	2 176 159,30				
н2622У	—	—	633 820,74	2 176 151,30				
н2623У	—	—	633 820,26	2 176 149,40				
591	633 817,19	2 176 137,46	633 817,19	2 176 137,46				
592	633 831,48	2 176 132,80	—	—	—	—		
593	633 839,77	2 176 163,02	—	—				
594	633 824,75	2 176 167,33	—	—				
н2619У	—	—	633 831,28	2 176 132,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:38:280124:47			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н2619У	н2618У	12,69	—		—			
н2618У	н2617У	2,18						
н2617У	н2598У	18,91						

1	2	3	4	5
н2598У	н2599У	1,92	—	—
н2599У	н2600У	0,90		
н2600У	н2601У	2,58		
н2601У	н2602У	9,13		
н2602У	н2620У	2,80		
н2620У	н2621У	7,67		
н2621У	н2622У	8,25		
н2622У	н2623У	1,96		
н2623У	591	12,33		
591	н2619У	14,82		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:47

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, 8 Марта ул, 16
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	507 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(507)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	504
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280124:97
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:48							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
595	633 780,98	2 176 084,20	—	—	—	—	
596	633 787,74	2 176 109,92	—	—			
597	633 741,92	2 176 129,83	—	—			
598	633 736,47	2 176 117,20	—	—			
599	633 740,58	2 176 115,33	—	—			
600	633 737,86	2 176 106,59	—	—			
601	633 747,45	2 176 101,73	—	—			
602	633 748,48	2 176 103,76	—	—			
603	633 754,14	2 176 101,35	—	—			
604	633 752,89	2 176 097,98	—	—			
н2624У	—	—	633 786,19	2 176 114,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2625У	—	—	633 787,40	2 176 113,73			
н2626У	—	—	633 789,38	2 176 120,11			
н2627У	—	—	633 791,68	2 176 127,93			
н2628У	—	—	633 790,14	2 176 129,06			
н2629У	—	—	633 790,26	2 176 129,76			
н2630У	—	—	633 782,34	2 176 132,26			
н2631У	—	—	633 774,38	2 176 135,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2632У	—	—	633 760,00	2 176 139,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2633У	—	—	633 748,56	2 176 143,69			
н2634У	—	—	633 743,26	2 176 128,55			
н2635У	—	—	633 742,22	2 176 124,80			
н2636У	—	—	633 743,38	2 176 124,19			
н2637У	—	—	633 745,78	2 176 122,94			
н2638У	—	—	633 751,26	2 176 120,66			
н2639У	—	—	633 753,90	2 176 119,55			
н2640У	—	—	633 756,55	2 176 118,16			
н2641У	—	—	633 760,62	2 176 116,44			
н2642У	—	—	633 763,95	2 176 114,97			
н2643У	—	—	633 767,38	2 176 113,56			
н2644У	—	—	633 770,98	2 176 112,40			
н2645У	—	—	633 771,74	2 176 111,76			
н2646У	—	—	633 776,30	2 176 110,19			
н2647У	—	—	633 782,10	2 176 108,21			
н2648У	—	—	633 784,60	2 176 107,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2649У	—	—	633 785,50	2 176 110,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2624У	—	—	633 786,19	2 176 114,10			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:48							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2624У	н2625У	1,27	—		—		
н2625У	н2626У	6,68					
н2626У	н2627У	8,15					
н2627У	н2628У	1,91					
н2628У	н2629У	0,71					
н2629У	н2630У	8,31					
н2630У	н2631У	8,43					
н2631У	н2632У	15,20					
н2632У	н2633У	12,03					
н2633У	н2634У	16,04					
н2634У	н2635У	3,89					
н2635У	н2636У	1,31					
н2636У	н2637У	2,71					
н2637У	н2638У	5,94					
н2638У	н2639У	2,86					
н2639У	н2640У	2,99					
н2640У	н2641У	4,42					
н2641У	н2642У	3,64					
н2642У	н2643У	3,71					
н2643У	н2644У	3,78					
н2644У	н2645У	0,99					
н2645У	н2646У	4,82					
н2646У	н2647У	6,13					
н2647У	н2648У	2,59					
н2648У	н2649У	3,07					
н2649У	н2624У	3,69					

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:48

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, 8 Марта ул, д 17
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1010 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(1010)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	898
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	112
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280124:98
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:49

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
591	—	—	633 817,19	2 176 137,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
n2650Y	—	—	633 810,44	2 176 110,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
605	—	—	633 819,56	2 176 107,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2651У	—	—	633 853,57	2 176 096,48			
н2611У	—	—	633 863,16	2 176 119,68			
н2610У	—	—	633 858,30	2 176 121,86			
н2609У	—	—	633 853,34	2 176 124,31			
н2608У	—	—	633 851,22	2 176 126,26			
н2607У	—	—	633 848,42	2 176 127,37			
н2606У	—	—	633 845,83	2 176 128,12			
н2619У	—	—	633 831,28	2 176 132,87			
591	—	—	633 817,19	2 176 137,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280124:49

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
591	н2650У	27,42	—	—
н2650У	605	9,65		
605	н2651У	35,82		
н2651У	н2611У	25,10		
н2611У	н2610У	5,33		
н2610У	н2609У	5,53		
н2609У	н2608У	2,88		
н2608У	н2607У	3,01		
н2607У	н2606У	2,70		
н2606У	н2619У	15,31		

1	2	3	4	5			
н2619У	591	14,82	—	—			
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:49							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Адрес земельного участка		Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул 8 Марта, д 18				
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		1285 ± 13				
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,1*√(1285) = 13				
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 427				
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		142				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —				
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		43:38:280124:104				
8	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:50							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2652У	—	—	633 846,81	2 176 076,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2653У	—	—	633 847,69	2 176 076,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2654У	—	—	633 846,88	2 176 073,66			
н2655У	—	—	633 845,24	2 176 069,49			
н2656У	—	—	633 844,78	2 176 068,44			
н2657У	—	—	633 837,66	2 176 052,37			
н2658У	—	—	633 835,90	2 176 052,78			
н2659У	—	—	633 832,24	2 176 053,76			
н2660У	—	—	633 829,78	2 176 054,58			
н2661У	—	—	633 826,54	2 176 055,58			
н2662У	—	—	633 817,76	2 176 058,49			
н2663У	—	—	633 803,76	2 176 062,96			
н2664У	—	—	633 805,44	2 176 068,95			
н2665У	—	—	633 798,60	2 176 070,91			
н2666У	—	—	633 801,72	2 176 081,99			
н2667У	—	—	633 804,95	2 176 093,04			
н2668У	—	—	633 836,32	2 176 081,42			
н2652У	—	—	633 846,81	2 176 076,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:50

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2652У	н2653У	0,95	—	—
н2653У	н2654У	2,91		
н2654У	н2655У	4,48		
н2655У	н2656У	1,15		
н2656У	н2657У	17,58		
н2657У	н2658У	1,81		
н2658У	н2659У	3,79		
н2659У	н2660У	2,59		
н2660У	н2661У	3,39		
н2661У	н2662У	9,25		
н2662У	н2663У	14,70		
н2663У	н2664У	6,22		
н2664У	н2665У	7,12		
н2665У	н2666У	11,51		
н2666У	н2667У	11,51		
н2667У	н2668У	33,45		
н2668У	н2652У	11,45		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:50

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка.Ориентир - жилой дом. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Юрьянский пгт. Юрья ул. 8 Марта д. 22.
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1197 ± 12

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1197)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 190
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	7
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280124:112
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:51

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2658У	—	—	633 835,90	2 176 052,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2669У	—	—	633 834,00	2 176 047,61			
н2670У	—	—	633 831,38	2 176 043,29			
н2671У	—	—	633 827,82	2 176 038,10			
н2672У	—	—	633 826,86	2 176 035,94			
н2673У	—	—	633 824,54	2 176 031,21			
н2674У	—	—	633 822,28	2 176 028,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2675У	—	—	633 817,81	2 176 026,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2676У	—	—	633 804,55	2 176 030,85			
н2677У	—	—	633 797,70	2 176 032,31			
н2678У	—	—	633 797,26	2 176 030,66			
н2679У	—	—	633 791,60	2 176 032,06			
н2680У	—	—	633 787,46	2 176 033,45			
н2681У	—	—	633 786,84	2 176 035,14			
н2682У	—	—	633 790,69	2 176 047,61			
н2683У	—	—	633 791,69	2 176 047,38			
н2684У	—	—	633 793,45	2 176 052,57			
н2685У	—	—	633 795,05	2 176 058,18			
н2686У	—	—	633 795,84	2 176 061,21			
н2665У	—	—	633 798,60	2 176 070,91			
н2664У	—	—	633 805,44	2 176 068,95			
н2663У	—	—	633 803,76	2 176 062,96			
н2662У	—	—	633 817,76	2 176 058,49			
н2661У	—	—	633 826,54	2 176 055,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2660У	—	—	633 829,78	2 176 054,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2659У	—	—	633 832,24	2 176 053,76			
н2658У	—	—	633 835,90	2 176 052,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:51

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2658У	н2669У	5,51	—	—
н2669У	н2670У	5,05		
н2670У	н2671У	6,29		
н2671У	н2672У	2,36		
н2672У	н2673У	5,27		
н2673У	н2674У	3,78		
н2674У	н2675У	4,76		
н2675У	н2676У	13,95		
н2676У	н2677У	7,00		
н2677У	н2678У	1,71		
н2678У	н2679У	5,83		
н2679У	н2680У	4,37		
н2680У	н2681У	1,80		
н2681У	н2682У	13,05		
н2682У	н2683У	1,03		
н2683У	н2684У	5,48		
н2684У	н2685У	5,83		
н2685У	н2686У	3,13		
н2686У	н2665У	10,09		
н2665У	н2664У	7,12		
н2664У	н2663У	6,22		
н2663У	н2662У	14,70		
н2662У	н2661У	9,25		
н2661У	н2660У	3,39		

1	2	3	4	5
н2660У	н2659У	2,59	—	—
н2659У	н2658У	3,79		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:51

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, 8 Марта ул, 24
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1231 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,1*√(1231) = 12
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	1 054
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	177
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:52

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
606	633 815,14	2 175 999,60	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
607	633 785,66	2 176 008,00	—	—	—	—	—
608	633 774,46	2 175 970,92	—	—			
609	633 786,09	2 175 966,27	—	—			
н2687У	—	—	633 789,00	2 175 986,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2688У	—	—	633 814,24	2 176 020,65			
н2689У	—	—	633 784,76	2 176 029,05			
н2690У	—	—	633 773,56	2 175 991,97			
н2687У	—	—	633 789,00	2 175 986,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:52

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2687У	н2688У	42,55	—	—
н2688У	н2689У	30,65		
н2689У	н2690У	38,73		
н2690У	н2687У	16,41		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:52

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул 8 Марта, д 26
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	928 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,1*√(928) = 11

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	928
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:53

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
610	633 716,64	2 176 091,02	—	—	—	—	—
611	633 705,65	2 176 066,34	—	—			
612	633 703,98	2 176 067,34	—	—			
613	633 700,49	2 176 055,72	—	—			
614	633 714,42	2 176 049,74	—	—			
615	633 714,47	2 176 047,49	—	—			
616	633 720,09	2 176 044,62	—	—			
617	633 721,99	2 176 046,91	—	—			
618	633 729,43	2 176 043,03	—	—			
619	633 729,96	2 176 045,59	—	—			
620	633 732,22	2 176 045,04	—	—			
621	633 739,34	2 176 055,88	—	—			
622	633 741,13	2 176 059,31	—	—			
623	633 739,60	2 176 060,08	—	—			
624	633 743,80	2 176 072,51	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
625	633 740,04	2 176 074,11	—	—	—	—	—	
626	633 744,20	2 176 083,17	—	—				
627	633 746,68	2 176 090,35	—	—				
628	633 728,84	2 176 086,35	—	—				
н2691У	—	—	633 744,10	2 176 082,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		—
н2692У	—	—	633 747,00	2 176 090,74				
н2693У	—	—	633 744,20	2 176 091,76				
н2694У	—	—	633 743,84	2 176 092,19				
н2695У	—	—	633 743,78	2 176 092,71				
н2696У	—	—	633 743,74	2 176 094,46				
н2697У	—	—	633 744,95	2 176 099,21				
н2698У	—	—	633 734,64	2 176 103,64				
н2699У	—	—	633 730,50	2 176 104,66				
н2700У	—	—	633 726,60	2 176 106,08				
н2701У	—	—	633 720,24	2 176 108,34				
н2702У	—	—	633 715,78	2 176 095,13				
н2703У	—	—	633 707,30	2 176 073,14				
н2704У	—	—	633 723,06	2 176 064,99				
н2705У	—	—	633 723,90	2 176 065,26				

1	2	3	4	5	6	7	8
н2706У	—	—	633 739,02	2 176 057,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2707У	—	—	633 741,56	2 176 066,12			
н2708У	—	—	633 743,02	2 176 073,06			
н2709У	—	—	633 740,22	2 176 074,48			
н2691У	—	—	633 744,10	2 176 082,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280124:53

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2691У	н2692У	8,30	—	—
н2692У	н2693У	2,98		
н2693У	н2694У	0,56		
н2694У	н2695У	0,52		
н2695У	н2696У	1,75		
н2696У	н2697У	4,90		
н2697У	н2698У	11,22		
н2698У	н2699У	4,26		
н2699У	н2700У	4,15		
н2700У	н2701У	6,75		
н2701У	н2702У	13,94		
н2702У	н2703У	23,57		
н2703У	н2704У	17,74		
н2704У	н2705У	0,88		
н2705У	н2706У	16,87		
н2706У	н2707У	8,73		
н2707У	н2708У	7,09		
н2708У	н2709У	3,14		
н2709У	н2691У	9,33		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:53

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Степана Халтурина, д 3
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1235 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(1235)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	820
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	415
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280124:93
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:54

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2710У	—	—	633 683,10	2 176 085,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2560У	—	—	633 694,52	2 176 119,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2561У	—	—	633 697,80	2 176 118,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2562У	—	—	633 701,78	2 176 116,52			
н2563У	—	—	633 710,24	2 176 112,89			
н2564У	—	—	633 710,64	2 176 112,53			
н2711У	—	—	633 715,06	2 176 110,02			
н2701У	—	—	633 720,24	2 176 108,34			
н2702У	—	—	633 715,78	2 176 095,13			
н2703У	—	—	633 707,30	2 176 073,14			
н2710У	—	—	633 683,10	2 176 085,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280124:54

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2710У	н2560У	35,72	—	—
н2560У	н2561У	3,50		
н2561У	н2562У	4,41		
н2562У	н2563У	9,21		
н2563У	н2564У	0,54		
н2564У	н2711У	5,08		
н2711У	н2701У	5,45		
н2701У	н2702У	13,94		
н2702У	н2703У	23,57		
н2703У	н2710У	27,32		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

43:38:280124:54

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Степана Халтурина, д 5
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1014 \pm 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	3,5*0,1* $\sqrt{(1014)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	916
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	98
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280124:94
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:55

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2712У	—	—	633 659,50	2 176 097,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2713У	—	—	633 660,19	2 176 099,15			
н2511У	—	—	633 655,52	2 176 101,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2512У	—	—	633 656,78	2 176 103,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2513У	—	—	633 660,45	2 176 115,04			
н2514У	—	—	633 661,98	2 176 120,57			
н2515У	—	—	633 664,86	2 176 127,51			
н2516У	—	—	633 666,43	2 176 132,78			
н2557У	—	—	633 680,92	2 176 125,69			
н2558У	—	—	633 687,30	2 176 122,53			
н2559У	—	—	633 690,08	2 176 121,35			
н2560У	—	—	633 694,52	2 176 119,65			
н2710У	—	—	633 683,10	2 176 085,81			
н2712У	—	—	633 659,50	2 176 097,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280124:55

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2712У	н2713У	1,37	—	—
н2713У	н2511У	5,19		
н2511У	н2512У	2,52		
н2512У	н2513У	12,01		
н2513У	н2514У	5,74		
н2514У	н2515У	7,51		
н2515У	н2516У	5,50		
н2516У	н2557У	16,13		

1	2	3	4	5
н2557У	н2558У	7,12	—	—
н2558У	н2559У	3,02		
н2559У	н2560У	4,75		
н2560У	н2710У	35,72		
н2710У	н2712У	26,55		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:55

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 7
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1069 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1069)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	923
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	146
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280124:95
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:56

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2510У	—	—	633 628,12	2 176 114,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2714У	—	—	633 620,06	2 176 117,70			
н2715У	—	—	633 596,69	2 176 128,97			
н2716У	—	—	633 608,48	2 176 154,62			
н2717У	—	—	633 609,60	2 176 157,27			
н2718У	—	—	633 633,00	2 176 147,45			
н2521У	—	—	633 639,62	2 176 144,64			
н2522У	—	—	633 636,62	2 176 136,58			
н2523У	—	—	633 632,48	2 176 125,50			
н2510У	—	—	633 628,12	2 176 114,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:56

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2510У	н2714У	8,85	—	—

1	2	3	4	5
н2714У	н2715У	25,95	—	—
н2715У	н2716У	28,23		
н2716У	н2717У	2,88		
н2717У	н2718У	25,38		
н2718У	н2521У	7,19		
н2521У	н2522У	8,60		
н2522У	н2523У	11,83		
н2523У	н2510У	12,26		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:56

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 11
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1076 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,1*\sqrt{(1076)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	961
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	115
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280124:90
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:58							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2717У	—	—	633 609,60	2 176 157,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2716У	—	—	633 608,48	2 176 154,62			
н2715У	—	—	633 596,69	2 176 128,97			
н2719У	—	—	633 578,80	2 176 138,05			
н2720У	—	—	633 561,81	2 176 147,08			
н2721У	—	—	633 563,54	2 176 150,76			
н2722У	—	—	633 564,93	2 176 153,85			
н2723У	—	—	633 565,56	2 176 155,28			
н2724У	—	—	633 566,44	2 176 154,82			
н2725У	—	—	633 570,90	2 176 162,82			
н2726У	—	—	633 578,07	2 176 173,62			
н2727У	—	—	633 578,88	2 176 174,83			
н2728У	—	—	633 580,81	2 176 173,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2729У	—	—	633 581,96	2 176 172,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2730У	—	—	633 594,98	2 176 166,13			
н2731У	—	—	633 601,48	2 176 163,33			
н2732У	—	—	633 604,96	2 176 161,20			
н2717У	—	—	633 609,60	2 176 157,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280124:58

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2717У	н2716У	2,88	—	—
н2716У	н2715У	28,23		
н2715У	н2719У	20,06		
н2719У	н2720У	19,24		
н2720У	н2721У	4,07		
н2721У	н2722У	3,39		
н2722У	н2723У	1,56		
н2723У	н2724У	0,99		
н2724У	н2725У	9,16		
н2725У	н2726У	12,96		
н2726У	н2727У	1,46		
н2727У	н2728У	2,28		
н2728У	н2729У	1,40		
н2729У	н2730У	14,64		
н2730У	н2731У	7,08		
н2731У	н2732У	4,08		
н2732У	н2717У	6,08		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
43:38:280124:58

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Адрес земельного участка	(адрес) Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Степана Халтурина, дом 13
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1218 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1218)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 090
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	128
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280124:91
8	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка № 5258, от 14 марта 2014 г.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:59

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2733У	—	—	633 561,31	2 176 169,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2734У	—	—	633 566,16	2 176 166,11			
н2725У	—	—	633 570,90	2 176 162,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2724У	—	—	633 566,44	2 176 154,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2723У	—	—	633 565,56	2 176 155,28			
н2722У	—	—	633 564,93	2 176 153,85			
н2721У	—	—	633 563,54	2 176 150,76			
н2720У	—	—	633 561,81	2 176 147,08			
н2735У	—	—	633 556,92	2 176 149,56			
н2736У	—	—	633 549,48	2 176 153,17			
н2737У	—	—	633 548,50	2 176 151,17			
н2738У	—	—	633 544,94	2 176 152,87			
н2739У	—	—	633 539,24	2 176 156,02			
н2740У	—	—	633 538,57	2 176 157,46			
н2741У	—	—	633 533,84	2 176 160,45			
н2742У	—	—	633 535,26	2 176 162,77			
н2743У	—	—	633 530,57	2 176 165,59			
н2744У	—	—	633 532,28	2 176 168,26			
н2745У	—	—	633 534,74	2 176 171,56			
н2746У	—	—	633 535,20	2 176 171,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2747У	—	—	633 536,86	2 176 173,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2748У	—	—	633 537,64	2 176 174,42			
н2749У	—	—	633 543,36	2 176 182,76			
н2750У	—	—	633 546,16	2 176 180,70			
н2751У	—	—	633 553,81	2 176 174,52			
н2752У	—	—	633 557,81	2 176 171,92			
н2753У	—	—	633 556,24	2 176 169,78			
н2754У	—	—	633 559,79	2 176 167,08			
н2733У	—	—	633 561,31	2 176 169,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280124:59

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2733У	н2734У	5,73	—	—
н2734У	н2725У	5,77		
н2725У	н2724У	9,16		
н2724У	н2723У	0,99		
н2723У	н2722У	1,56		
н2722У	н2721У	3,39		
н2721У	н2720У	4,07		
н2720У	н2735У	5,48		
н2735У	н2736У	8,27		
н2736У	н2737У	2,23		
н2737У	н2738У	3,95		
н2738У	н2739У	6,51		

1	2	3	4	5
н2739У	н2740У	1,59	—	—
н2740У	н2741У	5,60		
н2741У	н2742У	2,72		
н2742У	н2743У	5,47		
н2743У	н2744У	3,17		
н2744У	н2745У	4,12		
н2745У	н2746У	0,54		
н2746У	н2747У	2,70		
н2747У	н2748У	1,28		
н2748У	н2749У	10,11		
н2749У	н2750У	3,48		
н2750У	н2751У	9,83		
н2751У	н2752У	4,77		
н2752У	н2753У	2,65		
н2753У	н2754У	4,46		
н2754У	н2733У	2,58		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

43:38:280124:59

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Калинина, д 28
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	733 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(733) = 9
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	630
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	103
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				43:38:280124:115		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:38:280124:60		
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2749У	—	—	633 543,36	2 176 182,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2750У	—	—	633 546,16	2 176 180,70			
н2751У	—	—	633 553,81	2 176 174,52			
н2752У	—	—	633 557,81	2 176 171,92			
н2753У	—	—	633 556,24	2 176 169,78			
н2754У	—	—	633 559,79	2 176 167,08			
н2733У	—	—	633 561,31	2 176 169,16			
н2734У	—	—	633 566,16	2 176 166,11			
н2725У	—	—	633 570,90	2 176 162,82			
н2726У	—	—	633 578,07	2 176 173,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2727У	—	—	633 578,88	2 176 174,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2728У	—	—	633 580,81	2 176 173,62			
н2755У	—	—	633 583,86	2 176 177,81			
н2756У	—	—	633 578,74	2 176 181,76			
н2757У	—	—	633 577,45	2 176 180,22			
н2758У	—	—	633 573,96	2 176 182,40			
н2759У	—	—	633 573,02	2 176 181,14			
н2760У	—	—	633 570,02	2 176 183,63			
н2761У	—	—	633 555,45	2 176 194,97			
н2762У	—	—	633 553,68	2 176 196,28			
н2763У	—	—	633 549,48	2 176 190,68			
н2749У	—	—	633 543,36	2 176 182,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280124:60

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2749У	н2750У	3,48	—	—
н2750У	н2751У	9,83		
н2751У	н2752У	4,77		
н2752У	н2753У	2,65		
н2753У	н2754У	4,46		
н2754У	н2733У	2,58		

1	2	3	4	5
н2733У	н2734У	5,73	—	—
н2734У	н2725У	5,77		
н2725У	н2726У	12,96		
н2726У	н2727У	1,46		
н2727У	н2728У	2,28		
н2728У	н2755У	5,18		
н2755У	н2756У	6,47		
н2756У	н2757У	2,01		
н2757У	н2758У	4,11		
н2758У	н2759У	1,57		
н2759У	н2760У	3,90		
н2760У	н2761У	18,46		
н2761У	н2762У	2,20		
н2762У	н2763У	7,00		
н2763У	н2749У	10,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:60

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, д 28
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	607 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(607)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	607
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280124:115
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280124:61

Зона №

2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2762У	—	—	633 553,68	2 176 196,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2761У	—	—	633 555,45	2 176 194,97			
н2760У	—	—	633 570,02	2 176 183,63			
н2759У	—	—	633 573,02	2 176 181,14			
н2758У	—	—	633 573,96	2 176 182,40			
н2757У	—	—	633 577,45	2 176 180,22			
н2756У	—	—	633 578,74	2 176 181,76			
н2755У	—	—	633 583,86	2 176 177,81			
н2764У	—	—	633 591,60	2 176 186,55			
н2765У	—	—	633 600,86	2 176 197,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2766У	—	—	633 602,90	2 176 198,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2767У	—	—	633 599,92	2 176 201,07			
н2768У	—	—	633 587,22	2 176 210,53			
н2769У	—	—	633 585,45	2 176 211,58			
н2770У	—	—	633 582,95	2 176 212,97			
н2771У	—	—	633 581,36	2 176 213,95			
н2772У	—	—	633 573,06	2 176 220,94			
н2773У	—	—	633 561,32	2 176 206,12			
н2774У	—	—	633 558,94	2 176 203,24			
н2762У	—	—	633 553,68	2 176 196,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280124:61

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2762У	н2761У	2,20	—	—
н2761У	н2760У	18,46		
н2760У	н2759У	3,90		
н2759У	н2758У	1,57		
н2758У	н2757У	4,11		
н2757У	н2756У	2,01		
н2756У	н2755У	6,47		
н2755У	н2764У	11,67		
н2764У	н2765У	13,98		
н2765У	н2766У	2,67		

1	2	3	4	5
н2766У	н2767У	3,78	—	—
н2767У	н2768У	15,84		
н2768У	н2769У	2,06		
н2769У	н2770У	2,86		
н2770У	н2771У	1,87		
н2771У	н2772У	10,85		
н2772У	н2773У	18,91		
н2773У	н2774У	3,74		
н2774У	н2762У	8,72		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:61

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Юрьянский пгт. Юрья ул. Калинина д. 26.
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1104 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1104)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 085
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	19
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280124:89
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:62							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2775У	—	—	633 580,00	2 176 229,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2776У	—	—	633 583,31	2 176 232,64			
н2777У	—	—	633 591,86	2 176 243,17			
н2778У	—	—	633 603,06	2 176 235,61			
н2779У	—	—	633 605,86	2 176 233,52			
н2780У	—	—	633 607,10	2 176 232,55			
н2781У	—	—	633 607,43	2 176 233,08			
н2782У	—	—	633 608,14	2 176 232,61			
н2783У	—	—	633 608,50	2 176 232,97			
н2784У	—	—	633 610,12	2 176 231,87			
н2785У	—	—	633 613,06	2 176 230,02			
н2786У	—	—	633 614,36	2 176 229,17			
н2787У	—	—	633 617,78	2 176 226,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2788У	—	—	633 620,44	2 176 225,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2789У	—	—	633 622,76	2 176 223,43			
н2790У	—	—	633 620,54	2 176 220,48			
н2791У	—	—	633 618,45	2 176 217,96			
н2792У	—	—	633 614,06	2 176 212,04			
н2793У	—	—	633 612,30	2 176 209,84			
н2794У	—	—	633 603,56	2 176 198,91			
н2766У	—	—	633 602,90	2 176 198,75			
н2767У	—	—	633 599,92	2 176 201,07			
н2768У	—	—	633 587,22	2 176 210,53			
н2769У	—	—	633 585,45	2 176 211,58			
н2770У	—	—	633 582,95	2 176 212,97			
н2771У	—	—	633 581,36	2 176 213,95			
н2772У	—	—	633 573,06	2 176 220,94			
н2775У	—	—	633 580,00	2 176 229,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280124:62

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2775У	н2776У	4,39	—	—

1	2	3	4	5
н2776У	н2777У	13,56		
н2777У	н2778У	13,51		
н2778У	н2779У	3,49		
н2779У	н2780У	1,57		
н2780У	н2781У	0,62		
н2781У	н2782У	0,85		
н2782У	н2783У	0,51		
н2783У	н2784У	1,96		
н2784У	н2785У	3,47		
н2785У	н2786У	1,55		
н2786У	н2787У	4,30		
н2787У	н2788У	3,04		
н2788У	н2789У	2,86		
н2789У	н2790У	3,69		
н2790У	н2791У	3,27		
н2791У	н2792У	7,37		
н2792У	н2793У	2,82		
н2793У	н2794У	13,99		
н2794У	н2766У	0,68		
н2766У	н2767У	3,78		
н2767У	н2768У	15,84		
н2768У	н2769У	2,06		
н2769У	н2770У	2,86		
н2770У	н2771У	1,87		
н2771У	н2772У	10,85		
н2772У	н2775У	11,22		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

43:38:280124:62

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир жилой дом. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Юрьянский пгт. Юрья ул. Калинина д. 24.
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1129 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1129)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 126
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280124:88
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:63

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2789У	—	—	633 622,76	2 176 223,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2795У	—	—	633 626,48	2 176 228,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2796У	—	—	633 627,69	2 176 230,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2797У	—	—	633 636,66	2 176 245,03			
н2798У	—	—	633 637,64	2 176 247,22			
н2799У	—	—	633 636,54	2 176 249,22			
н2800У	—	—	633 625,14	2 176 257,83			
н2801У	—	—	633 621,86	2 176 259,92			
н2802У	—	—	633 616,98	2 176 263,03			
н2803У	—	—	633 614,72	2 176 264,96			
н2804У	—	—	633 612,94	2 176 266,52			
н2805У	—	—	633 611,78	2 176 267,30			
н2806У	—	—	633 609,98	2 176 268,12			
н2807У	—	—	633 607,40	2 176 264,80			
н2808У	—	—	633 604,50	2 176 260,41			
н2809У	—	—	633 603,81	2 176 259,33			
н2810У	—	—	633 601,36	2 176 256,16			
н2777У	—	—	633 591,86	2 176 243,17			
н2778У	—	—	633 603,06	2 176 235,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2779У	—	—	633 605,86	2 176 233,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2780У	—	—	633 607,10	2 176 232,55			
н2781У	—	—	633 607,43	2 176 233,08			
н2782У	—	—	633 608,14	2 176 232,61			
н2783У	—	—	633 608,50	2 176 232,97			
н2784У	—	—	633 610,12	2 176 231,87			
н2785У	—	—	633 613,06	2 176 230,02			
н2786У	—	—	633 614,36	2 176 229,17			
н2787У	—	—	633 617,78	2 176 226,57			
н2788У	—	—	633 620,44	2 176 225,10			
н2789У	—	—	633 622,76	2 176 223,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280124:63

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2789У	н2795У	6,26	—	—
н2795У	н2796У	2,50		
н2796У	н2797У	16,94		
н2797У	н2798У	2,40		
н2798У	н2799У	2,28		
н2799У	н2800У	14,29		
н2800У	н2801У	3,89		
н2801У	н2802У	5,79		

1	2	3	4	5
н2802У	н2803У	2,97	—	—
н2803У	н2804У	2,37		
н2804У	н2805У	1,40		
н2805У	н2806У	1,98		
н2806У	н2807У	4,20		
н2807У	н2808У	5,26		
н2808У	н2809У	1,28		
н2809У	н2810У	4,01		
н2810У	н2777У	16,09		
н2777У	н2778У	13,51		
н2778У	н2779У	3,49		
н2779У	н2780У	1,57		
н2780У	н2781У	0,62		
н2781У	н2782У	0,85		
н2782У	н2783У	0,51		
н2783У	н2784У	1,96		
н2784У	н2785У	3,47		
н2785У	н2786У	1,55		
н2786У	н2787У	4,30		
н2787У	н2788У	3,04		
н2788У	н2789У	2,86		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:63

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, д 22
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1081 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,1*\sqrt{(1081)} = 12$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 074
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	7
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280124:107
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:64

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
550	633 765,80	2 176 179,59	—	—	—	—	—
549	633 772,01	2 176 193,88	—	—			
548	633 775,29	2 176 193,20	—	—			
547	633 776,25	2 176 196,28	—	—			
646	633 757,51	2 176 203,42	—	—			
647	633 749,35	2 176 178,50	—	—			
648	633 764,68	2 176 174,77	—	—			
н2543У	—	—	633 739,82	2 176 219,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2542У	—	—	633 739,32	2 176 218,11			
н2541У	—	—	633 736,48	2 176 209,14			
н2533У	—	—	633 734,16	2 176 201,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2532У	—	—	633 731,86	2 176 194,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2531У	—	—	633 730,10	2 176 189,19			
н2530У	—	—	633 729,34	2 176 187,31			
н2529У	—	—	633 728,48	2 176 185,79			
н2811У	—	—	633 728,60	2 176 185,45			
н2812У	—	—	633 745,81	2 176 180,42			
н2813У	—	—	633 758,66	2 176 176,57			
н2814У	—	—	633 762,48	2 176 175,39			
н2815У	—	—	633 764,86	2 176 174,74			
н2504У	—	—	633 765,58	2 176 179,86			
н2503У	—	—	633 767,40	2 176 185,16			
н2502У	—	—	633 769,48	2 176 192,47			
н2501У	—	—	633 773,56	2 176 211,46			
н2816У	—	—	633 766,50	2 176 213,52			
н2817У	—	—	633 753,84	2 176 216,68			
н2818У	—	—	633 750,20	2 176 217,55			
н2819У	—	—	633 749,38	2 176 217,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2820У	—	—	633 746,58	2 176 218,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2543У	—	—	633 739,82	2 176 219,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:64

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2543У	н2542У	1,91	—	—
н2542У	н2541У	9,41		
н2541У	н2533У	7,56		
н2533У	н2532У	7,87		
н2532У	н2531У	5,51		
н2531У	н2530У	2,03		
н2530У	н2529У	1,75		
н2529У	н2811У	0,36		
н2811У	н2812У	17,93		
н2812У	н2813У	13,41		
н2813У	н2814У	4,00		
н2814У	н2815У	2,47		
н2815У	н2504У	5,17		
н2504У	н2503У	5,60		
н2503У	н2502У	7,60		
н2502У	н2501У	19,42		
н2501У	н2816У	7,35		
н2816У	н2817У	13,05		
н2817У	н2818У	3,74		
н2818У	н2819У	0,82		
н2819У	н2820У	2,93		
н2820У	н2543У	6,93		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:64

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, 28
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1344 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1344)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 271
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	73
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:65

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2821У	—	—	633 693,88	2 176 190,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2822У	—	—	633 689,55	2 176 192,37			
н2823У	—	—	633 682,26	2 176 195,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2824У	—	—	633 679,44	2 176 196,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2825У	—	—	633 676,50	2 176 197,80			
н2826У	—	—	633 666,16	2 176 200,52			
н2827У	—	—	633 669,40	2 176 208,43			
н2828У	—	—	633 675,76	2 176 226,26			
н2829У	—	—	633 678,80	2 176 235,47			
н2830У	—	—	633 682,84	2 176 234,34			
н2831У	—	—	633 691,36	2 176 232,31			
н2832У	—	—	633 696,48	2 176 230,52			
н2833У	—	—	633 702,62	2 176 228,93			
н2552У	—	—	633 710,07	2 176 227,02			
н2553У	—	—	633 707,14	2 176 217,56			
н2537У	—	—	633 702,86	2 176 204,13			
н2538У	—	—	633 699,80	2 176 194,39			
н2539У	—	—	633 699,14	2 176 191,88			
н2540У	—	—	633 698,14	2 176 188,98			
н2821У	—	—	633 693,88	2 176 190,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:65				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2821У	н2822У	4,72	—	—
н2822У	н2823У	7,84		
н2823У	н2824У	3,10		
н2824У	н2825У	3,19		
н2825У	н2826У	10,69		
н2826У	н2827У	8,55		
н2827У	н2828У	18,93		
н2828У	н2829У	9,70		
н2829У	н2830У	4,20		
н2830У	н2831У	8,76		
н2831У	н2832У	5,42		
н2832У	н2833У	6,34		
н2833У	н2552У	7,69		
н2552У	н2553У	9,90		
н2553У	н2537У	14,10		
н2537У	н2538У	10,21		
н2538У	н2539У	2,60		
н2539У	н2540У	3,07		
н2540У	н2821У	4,52		
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:65				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1	Адрес земельного участка		Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Юрьянский пгт. Юрья ул. Свободы д. 32.	
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1254 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(1254) = 12
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 207
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	47
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280124:108
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:66

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2834У	—	—	633 655,57	2 176 204,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2835У	—	—	633 651,81	2 176 205,99			
н2836У	—	—	633 646,16	2 176 207,96			
н2837У	—	—	633 640,58	2 176 210,61			
н2838У	—	—	633 639,20	2 176 211,89			
н2839У	—	—	633 638,48	2 176 213,35			

1	2	3	4	5
н2834У	н2835У	4,04	—	—
н2835У	н2836У	5,98		
н2836У	н2837У	6,18		
н2837У	н2838У	1,88		
н2838У	н2839У	1,63		
н2839У	н2840У	4,13		
н2840У	н2841У	3,79		
н2841У	н2842У	4,41		
н2842У	н2843У	3,51		
н2843У	н2844У	11,91		
н2844У	н2845У	5,49		
н2845У	н2846У	3,77		
н2846У	н2847У	3,05		
н2847У	н2848У	4,37		
н2848У	н2849У	7,84		
н2849У	н2850У	3,02		
н2850У	н2829У	8,14		
н2829У	н2828У	9,70		
н2828У	н2827У	18,93		
н2827У	н2826У	8,55		
н2826У	н2834У	11,31		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:66

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 34
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1119 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,1*\sqrt{(1119)} = 12$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 037
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	82
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280124:111
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:67

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
648	633 764,68	2 176 174,77	—	—	—	—	—
647	633 749,35	2 176 178,50	—	—			
649	633 743,02	2 176 179,54	—	—			
650	633 737,35	2 176 157,06	—	—			
651	633 758,06	2 176 150,62	—	—			
н2815У	—	—	633 764,86	2 176 174,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2814У	—	—	633 762,48	2 176 175,39			
н2813У	—	—	633 758,66	2 176 176,57			
н2812У	—	—	633 745,81	2 176 180,42			
н2811У	—	—	633 728,60	2 176 185,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2529У	—	—	633 728,48	2 176 185,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2528У	—	—	633 727,20	2 176 183,88			
н2527У	—	—	633 724,72	2 176 184,24			
н2526У	—	—	633 714,62	2 176 186,68			
н2525У	—	—	633 711,72	2 176 187,31			
н2524У	—	—	633 710,90	2 176 184,55			
н2851У	—	—	633 709,69	2 176 181,83			
н2852У	—	—	633 709,36	2 176 181,92			
н2853У	—	—	633 708,31	2 176 178,51			
н2854У	—	—	633 711,16	2 176 177,51			
н2855У	—	—	633 713,04	2 176 176,91			
н2856У	—	—	633 714,98	2 176 176,37			
н2857У	—	—	633 718,12	2 176 175,48			
н2858У	—	—	633 724,31	2 176 173,35			
н2859У	—	—	633 721,60	2 176 166,34			
н2860У	—	—	633 723,64	2 176 164,27			
н2861У	—	—	633 726,18	2 176 162,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2862У	—	—	633 728,98	2 176 160,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2863У	—	—	633 737,04	2 176 158,00			
н2864У	—	—	633 758,31	2 176 150,38			
н2865У	—	—	633 762,10	2 176 163,94			
н2866У	—	—	633 762,78	2 176 167,79			
н2867У	—	—	633 764,10	2 176 172,12			
н2815У	—	—	633 764,86	2 176 174,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280124:67

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2815У	н2814У	2,47	—	—
н2814У	н2813У	4,00		
н2813У	н2812У	13,41		
н2812У	н2811У	17,93		
н2811У	н2529У	0,36		
н2529У	н2528У	2,30		
н2528У	н2527У	2,51		
н2527У	н2526У	10,39		
н2526У	н2525У	2,97		
н2525У	н2524У	2,88		
н2524У	н2851У	2,98		
н2851У	н2852У	0,34		
н2852У	н2853У	3,57		
н2853У	н2854У	3,02		
н2854У	н2855У	1,97		
н2855У	н2856У	2,01		

1	2	3	4	5
н2856У	н2857У	3,26	—	—
н2857У	н2858У	6,55		
н2858У	н2859У	7,52		
н2859У	н2860У	2,91		
н2860У	н2861У	3,40		
н2861У	н2862У	3,10		
н2862У	н2863У	8,50		
н2863У	н2864У	22,59		
н2864У	н2865У	14,08		
н2865У	н2866У	3,91		
н2866У	н2867У	4,53		
н2867У	н2815У	2,73		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:67

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Чапаева ул, 3
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1098 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1098)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 034
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	64
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280124:86
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:68							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2868У	—	—	633 740,92	2 176 119,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2698У	—	—	633 734,64	2 176 103,64			
н2699У	—	—	633 730,50	2 176 104,66			
н2700У	—	—	633 726,60	2 176 106,08			
н2701У	—	—	633 720,24	2 176 108,34			
н2711У	—	—	633 715,06	2 176 110,02			
н2564У	—	—	633 710,64	2 176 112,53			
н2565У	—	—	633 712,26	2 176 116,21			
н2566У	—	—	633 713,81	2 176 119,76			
н2567У	—	—	633 715,45	2 176 122,97			
н2568У	—	—	633 722,19	2 176 138,40			
н2569У	—	—	633 722,69	2 176 138,37			
н2570У	—	—	633 724,58	2 176 142,36			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2571У	—	—	633 727,82	2 176 151,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2572У	—	—	633 727,78	2 176 151,56			
н2869У	—	—	633 732,40	2 176 149,74			
н2870У	—	—	633 736,22	2 176 148,41			
н2633У	—	—	633 748,56	2 176 143,69			
н2634У	—	—	633 743,26	2 176 128,55			
н2635У	—	—	633 742,22	2 176 124,80			
н2636У	—	—	633 743,38	2 176 124,19			
н2868У	—	—	633 740,92	2 176 119,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280124:68

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2868У	н2698У	16,71	—	—
н2698У	н2699У	4,26		
н2699У	н2700У	4,15		
н2700У	н2701У	6,75		
н2701У	н2711У	5,45		
н2711У	н2564У	5,08		
н2564У	н2565У	4,02		
н2565У	н2566У	3,87		
н2566У	н2567У	3,60		
н2567У	н2568У	16,84		
н2568У	н2569У	0,50		
н2569У	н2570У	4,41		

1	2	3	4	5
н2570У	н2571У	9,44	—	—
н2571У	н2572У	0,33		
н2572У	н2869У	4,97		
н2869У	н2870У	4,04		
н2870У	н2633У	13,21		
н2633У	н2634У	16,04		
н2634У	н2635У	3,89		
н2635У	н2636У	1,31		
н2636У	н2868У	5,63		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:68

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Чапаева ул, 4
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1031 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1031)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	957
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	74
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280124:81
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:69							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2555У	—	—	633 690,00	2 176 143,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2556У	—	—	633 683,58	2 176 130,45			
н2557У	—	—	633 680,92	2 176 125,69			
н2516У	—	—	633 666,43	2 176 132,78			
н2517У	—	—	633 667,16	2 176 135,81			
н2518У	—	—	633 658,80	2 176 140,11			
н2871У	—	—	633 664,44	2 176 152,38			
н2872У	—	—	633 675,08	2 176 177,01			
н2873У	—	—	633 683,69	2 176 172,93			
н2874У	—	—	633 685,82	2 176 172,72			
н2554У	—	—	633 700,26	2 176 165,83			
н2555У	—	—	633 690,00	2 176 143,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:69				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2555У	н2556У	14,90	—	—
н2556У	н2557У	5,45		
н2557У	н2516У	16,13		
н2516У	н2517У	3,12		
н2517У	н2518У	9,40		
н2518У	н2871У	13,50		
н2871У	н2872У	26,83		
н2872У	н2873У	9,53		
н2873У	н2874У	2,14		
н2874У	н2554У	16,00		
н2554У	н2555У	24,21		
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:69				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Чапаева ул, д 8	
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		1158 ± 12	
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,1*√(1158) = 12	
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 052	
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		106	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		43:38:280124:87	

1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:70							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2872У	—	—	633 675,08	2 176 177,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2871У	—	—	633 664,44	2 176 152,38			
н2518У	—	—	633 658,80	2 176 140,11			
н2519У	—	—	633 656,20	2 176 141,44			
н2520У	—	—	633 641,12	2 176 148,37			
н2521У	—	—	633 639,62	2 176 144,64			
н2718У	—	—	633 633,00	2 176 147,45			
н2875У	—	—	633 635,72	2 176 153,25			
н2876У	—	—	633 646,81	2 176 174,23			
н2877У	—	—	633 651,72	2 176 184,19			
н2878У	—	—	633 653,38	2 176 187,71			
н2872У	—	—	633 675,08	2 176 177,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:70				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2872У	н2871У	26,83	—	—
н2871У	н2518У	13,50		
н2518У	н2519У	2,92		
н2519У	н2520У	16,60		
н2520У	н2521У	4,02		
н2521У	н2718У	7,19		
н2718У	н2875У	6,41		
н2875У	н2876У	23,73		
н2876У	н2877У	11,10		
н2877У	н2878У	3,89		
н2878У	н2872У	24,19		
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:70				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Чапаева ул, д 10	
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		1056 ± 11	
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,1*√(1056) = 11	
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 174	
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		118	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		43:38:280124:80	

1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:71							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2879У	—	—	633 615,32	2 176 175,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2880У	—	—	633 624,18	2 176 186,94			
н2881У	—	—	633 626,44	2 176 191,04			
н2882У	—	—	633 628,86	2 176 194,66			
н2883У	—	—	633 630,92	2 176 198,28			
н2884У	—	—	633 619,61	2 176 205,23			
н2885У	—	—	633 598,34	2 176 180,56			
н2764У	—	—	633 591,60	2 176 186,55			
н2755У	—	—	633 583,86	2 176 177,81			
н2728У	—	—	633 580,81	2 176 173,62			
н2729У	—	—	633 581,96	2 176 172,83			
н2730У	—	—	633 594,98	2 176 166,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2731У	—	—	633 601,48	2 176 163,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2732У	—	—	633 604,96	2 176 161,20			
н2879У	—	—	633 615,32	2 176 175,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:71

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2879У	н2880У	14,53	—	—
н2880У	н2881У	4,68		
н2881У	н2882У	4,35		
н2882У	н2883У	4,17		
н2883У	н2884У	13,27		
н2884У	н2885У	32,57		
н2885У	н2764У	9,02		
н2764У	н2755У	11,67		
н2755У	н2728У	5,18		
н2728У	н2729У	1,40		
н2729У	н2730У	14,64		
н2730У	н2731У	7,08		
н2731У	н2732У	4,08		
н2732У	н2879У	17,59		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:71

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Чапаева, д 14
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	879 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(879) = 10
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	873
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	6
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280124:84
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:72

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2765У	—	—	633 600,86	2 176 197,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2764У	—	—	633 591,60	2 176 186,55			
н2885У	—	—	633 598,34	2 176 180,56			
н2884У	—	—	633 619,61	2 176 205,23			
н2887У	—	—	633 615,02	2 176 208,05			
н2793У	—	—	633 612,30	2 176 209,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2794У	—	—	633 603,56	2 176 198,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2766У	—	—	633 602,90	2 176 198,75			
н2765У	—	—	633 600,86	2 176 197,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280124:72

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2765У	н2764У	13,98	—	—
н2764У	н2885У	9,02		
н2885У	н2884У	32,57		
н2884У	н2887У	5,39		
н2887У	н2793У	3,26		
н2793У	н2794У	13,99		
н2794У	н2766У	0,68		
н2766У	н2765У	2,67		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
43:38:280124:72

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Чапаева ул, д 14
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	274 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(274) = 6
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	274
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:73

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2877У	—	—	633 651,72	2 176 184,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2876У	—	—	633 646,81	2 176 174,23			
н2875У	—	—	633 635,72	2 176 153,25			
н2718У	—	—	633 633,00	2 176 147,45			
н2717У	—	—	633 609,60	2 176 157,27			
н2732У	—	—	633 604,96	2 176 161,20			
н2879У	—	—	633 615,32	2 176 175,42			
н2880У	—	—	633 624,18	2 176 186,94			
н2881У	—	—	633 626,44	2 176 191,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2882У	—	—	633 628,86	2 176 194,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2883У	—	—	633 630,92	2 176 198,28			
н2878У	—	—	633 653,38	2 176 187,71			
н2877У	—	—	633 651,72	2 176 184,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:73

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2877У	н2876У	11,10	—	—
н2876У	н2875У	23,73		
н2875У	н2718У	6,41		
н2718У	н2717У	25,38		
н2717У	н2732У	6,08		
н2732У	н2879У	17,59		
н2879У	н2880У	14,53		
н2880У	н2881У	4,68		
н2881У	н2882У	4,35		
н2882У	н2883У	4,17		
н2883У	н2878У	24,82		
н2878У	н2877У	3,89		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:73

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул Чапаева, д 12
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1265 ± 12

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1265)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 340
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	75
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:8

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
653	633 776,14	2 176 076,95	—	—	—	—	—
655	633 776,26	2 176 068,46	—	—			
656	633 778,15	2 176 067,83	—	—			
657	633 779,39	2 176 071,87	—	—			
658	633 777,50	2 176 072,90	—	—			
659	633 778,25	2 176 075,31	—	—			
660	633 780,53	2 176 074,70	—	—			
661	633 782,30	2 176 079,55	—	—			
662	633 780,27	2 176 080,30	—	—			
595	633 780,98	2 176 084,20	—	—			
604	633 752,89	2 176 097,98	—	—			
603	633 754,14	2 176 101,35	—	—			
602	633 748,48	2 176 103,76	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
601	633 747,45	2 176 101,73	—	—	—	—	—	
600	633 737,86	2 176 106,59	—	—				
628	633 728,84	2 176 086,35	—	—				
627	633 746,68	2 176 090,35	—	—				
н2891У	—	—	633 772,62	2 176 078,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		—
н2890У	—	—	633 776,65	2 176 077,80				
н2648У	—	—	633 784,60	2 176 107,54				
н2647У	—	—	633 782,10	2 176 108,21				
н2646У	—	—	633 776,30	2 176 110,19				
н2645У	—	—	633 771,74	2 176 111,76				
н2644У	—	—	633 770,98	2 176 112,40				
н2643У	—	—	633 767,38	2 176 113,56				
н2642У	—	—	633 763,95	2 176 114,97				
н2641У	—	—	633 760,62	2 176 116,44				
н2640У	—	—	633 756,55	2 176 118,16				
н2639У	—	—	633 753,90	2 176 119,55				
н2638У	—	—	633 751,26	2 176 120,66				
н2637У	—	—	633 745,78	2 176 122,94				
н2636У	—	—	633 743,38	2 176 124,19				

1	2	3	4	5	6	7	8
н2868У	—	—	633 740,92	2 176 119,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2698У	—	—	633 734,64	2 176 103,64			
н2697У	—	—	633 744,95	2 176 099,21			
н2696У	—	—	633 743,74	2 176 094,46			
н2695У	—	—	633 743,78	2 176 092,71			
н2694У	—	—	633 743,84	2 176 092,19			
н2693У	—	—	633 744,20	2 176 091,76			
н2692У	—	—	633 747,00	2 176 090,74			
н2892У	—	—	633 751,98	2 176 088,65			
н2891У	—	—	633 772,62	2 176 078,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280124:8

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2891У	н2890У	4,18	—	—
н2890У	н2648У	30,78		
н2648У	н2647У	2,59		
н2647У	н2646У	6,13		
н2646У	н2645У	4,82		
н2645У	н2644У	0,99		
н2644У	н2643У	3,78		
н2643У	н2642У	3,71		
н2642У	н2641У	3,64		
н2641У	н2640У	4,42		

1	2	3	4	5
н2640У	н2639У	2,99	—	—
н2639У	н2638У	2,86		
н2638У	н2637У	5,94		
н2637У	н2636У	2,71		
н2636У	н2868У	5,63		
н2868У	н2698У	16,71		
н2698У	н2697У	11,22		
н2697У	н2696У	4,90		
н2696У	н2695У	1,75		
н2695У	н2694У	0,52		
н2694У	н2693У	0,56		
н2693У	н2692У	2,98		
н2692У	н2892У	5,40		
н2892У	н2891У	22,82		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:8

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, 8 Марта ул, д 19
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1296 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1296)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 293
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:38:280124:110

1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:9							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2667У	—	—	633 804,95	2 176 093,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2668У	—	—	633 836,32	2 176 081,42			
н2652У	—	—	633 846,81	2 176 076,82			
н2898У	—	—	633 850,16	2 176 086,77			
н2651У	—	—	633 853,57	2 176 096,48			
605	633 819,56	2 176 107,72	633 819,56	2 176 107,72			
663	633 810,50	2 176 111,07	—	—	—	—	
664	633 804,90	2 176 093,11	—	—			
665	633 820,16	2 176 087,70	—	—			
666	633 836,40	2 176 081,55	—	—			
667	633 846,74	2 176 077,01	—	—			
668	633 853,31	2 176 096,82	—	—			
н2650У	—	—	633 810,44	2 176 110,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2899У	—	—	633 806,94	2 176 099,05			
н2667У	—	—	633 804,95	2 176 093,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:9				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2667У	н2668У	33,45	—	—
н2668У	н2652У	11,45		
н2652У	н2898У	10,50		
н2898У	н2651У	10,29		
н2651У	605	35,82		
605	н2650У	9,65		
н2650У	н2899У	12,34		
н2899У	н2667У	6,33		
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:280124:9				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1	Адрес земельного участка		(адрес) Кировская область, р-н Юрьянский, пгт Юрья, ул 8 Марта, д 20	
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		—	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		875 ± 10	
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,1*√(875) = 10	
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		870	
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		5	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		43:38:280124:99	
8	Иные сведения		Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка № 5482, от 4 марта 2019 г.	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков					
Обозначение земельного участка _____					
Зона № _____					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков					
Обозначение земельного участка _____					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
3. Общие сведения об образуемых земельных участках					
Обозначение земельного участка _____					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1	Адрес земельного участка				
2	Категория земель				
3	Вид разрешенного использования				
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²				
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²		Рмин = Рмакс =		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:147							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1126У	—	—	633 171,18	2 176 026,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1127У	—	—	633 140,18	2 176 050,92			
н1128У	—	—	633 126,45	2 176 034,54			
н1129У	—	—	633 127,43	2 176 033,71			
н1130У	—	—	633 123,42	2 176 028,65			
н1131У	—	—	633 123,19	2 176 027,57			
н1132У	—	—	633 131,81	2 176 020,62			
н1133У	—	—	633 128,24	2 176 016,00			
н1134У	—	—	633 126,27	2 176 013,40			
н1135У	—	—	633 124,87	2 176 011,35			
н1136У	—	—	633 123,39	2 176 009,53			
н1137У	—	—	633 130,34	2 176 003,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1138У	—	—	633 133,52	2 176 000,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1139У	—	—	633 135,36	2 175 999,15			
н1140У	—	—	633 135,89	2 175 999,83			
55	633 143,81	2 175 993,41	633 143,81	2 175 993,41			
56	633 169,96	2 176 025,61	—	—	—	—	—
57	633 140,82	2 176 049,53	—	—			
58	633 132,02	2 176 038,80	—	—			
59	633 132,52	2 176 038,36	—	—			
60	633 123,85	2 176 029,06	—	—			
61	633 131,45	2 176 020,54	—	—			
62	633 123,01	2 176 008,86	—	—			
н1126У	—	—	633 171,18	2 176 026,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:147

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1126У	н1127У	39,69	—	—
н1127У	н1128У	21,37		
н1128У	н1129У	1,28		
н1129У	н1130У	6,46		
н1130У	н1131У	1,10		
н1131У	н1132У	11,07		
н1132У	н1133У	5,84		
н1133У	н1134У	3,26		
н1134У	н1135У	2,48		
н1135У	н1136У	2,35		
н1136У	н1137У	9,48		
н1137У	н1138У	4,11		
н1138У	н1139У	2,27		

1	2	3	4	5			
н1139У	н1140У	0,86	—	—			
н1140У	55	10,20					
55	н1126У	42,66					
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером				43:38:280113:147			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		1509 ± 14				
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,1*√(1509) = 14				
3	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером				43:38:280113:150			
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1152У	—	—	633 058,20	2 176 069,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
72	633 069,61	2 176 082,98	633 069,61	2 176 082,98			
73	633 081,71	2 176 096,89	—	—	—	—	
74	633 083,72	2 176 098,88	—	—			
18	633 059,86	2 176 119,04	—	—			
17	633 039,72	2 176 098,18	—	—			
16	633 038,69	2 176 094,18	—	—			
15	633 035,68	2 176 093,20	—	—			
37	633 037,66	2 176 090,19	—	—			
13	633 035,66	2 176 089,21	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	633 043,12	2 176 082,59	—	—	—	—	—
3	633 051,56	2 176 075,10	—	—			
75	633 058,53	2 176 070,05	—	—			
н1153У	—	—	633 079,08	2 176 093,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1154У	—	—	633 082,62	2 176 097,98			
н841У	—	—	633 059,50	2 176 119,10			
н840У	—	—	633 056,21	2 176 114,93			
н839У	—	—	633 050,38	2 176 108,58			
н838У	—	—	633 046,57	2 176 104,33			
н837У	—	—	633 039,02	2 176 095,30			
н836У	—	—	633 037,74	2 176 093,92			
н835У	—	—	633 036,90	2 176 093,67			
н858У	—	—	633 035,99	2 176 093,54			
н857У	—	—	633 035,56	2 176 093,33			
н978У	—	—	633 035,24	2 176 092,76			
н977У	—	—	633 035,54	2 176 092,01			
н976У	—	—	633 036,10	2 176 091,50			
н975У	—	—	633 036,74	2 176 091,20			
н974У	—	—	633 037,12	2 176 090,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
н813У	—	—	633 035,72	2 176 089,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н812У	—	—	633 036,70	2 176 087,99			
н692У	—	—	633 046,00	2 176 079,74			
н691У	—	—	633 047,43	2 176 078,48			
н690У	—	—	633 052,24	2 176 074,68			
н1152У	—	—	633 058,20	2 176 069,66			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:38:280113:150		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1152У	72	17,54	—		—		
72	н1153У	14,35					
н1153У	н1154У	5,51					
н1154У	н841У	31,31					
н841У	н840У	5,31					
н840У	н839У	8,62					
н839У	н838У	5,71					
н838У	н837У	11,77					
н837У	н836У	1,88					
н836У	н835У	0,88					
н835У	н858У	0,92					
н858У	н857У	0,48					
н857У	н978У	0,65					
н978У	н977У	0,81					
н977У	н976У	0,76					
н976У	н975У	0,71					
н975У	н974У	0,70					
н974У	н813У	2,13					

1	2	3	4	5
н813У	н812У	1,41	—	—
н812У	н692У	12,43		
н692У	н691У	1,91		
н691У	н690У	6,13		
н690У	н1152У	7,79		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:150

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1188 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(1188) = 12
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:151

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
76	633 091,19	2 176 092,43	633 091,19	2 176 092,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
74	633 083,72	2 176 098,88	—	—	—	—	
73	633 081,71	2 176 096,89	—	—			
н1155У	—	—	633 083,35	2 176 098,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1154У	—	—	633 082,62	2 176 097,98			
н1153У	—	—	633 079,08	2 176 093,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
72	633 069,61	2 176 082,98	633 069,61	2 176 082,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
75	633 058,53	2 176 070,05	—	—	—	—	
77	633 067,11	2 176 063,09	—	—			
н1152У	—	—	633 058,20	2 176 069,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1156У	—	—	633 062,30	2 176 066,22			
н1157У	—	—	633 067,19	2 176 062,35			
76	633 091,19	2 176 092,43	633 091,19	2 176 092,43			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:38:280113:151		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
76	н1155У	10,13	—		—		
н1155У	н1154У	1,13					
н1154У	н1153У	5,51					
н1153У	72	14,35					
72	н1152У	17,54					
н1152У	н1156У	5,35					
н1156У	н1157У	6,24					
н1157У	76	38,48					
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:38:280113:151		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		418 ± 7				
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,1*√(418) = 7				
3	Иные сведения		—				

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						43:38:280113:261	
Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
88	633 112,55	2 176 073,69	633 112,55	2 176 073,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
89	633 110,56	2 176 075,70	633 110,56	2 176 075,70			
76	633 091,19	2 176 092,43	633 091,19	2 176 092,43			
77	633 067,11	2 176 063,09	—	—	—	—	
н1157У	—	—	633 067,19	2 176 062,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
90	633 084,18	2 176 047,76	633 084,18	2 176 047,76			
91	633 092,26	2 176 040,80	633 092,26	2 176 040,80			
92	633 095,90	2 176 045,03	633 095,90	2 176 045,03			
93	633 103,31	2 176 054,61	633 103,31	2 176 054,61			
94	633 104,69	2 176 056,58	633 104,69	2 176 056,58			
95	633 101,12	2 176 059,34	633 101,12	2 176 059,34			
88	633 112,55	2 176 073,69	633 112,55	2 176 073,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:261

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
88	89	2,83	—	—
89	76	25,59		
76	н1157У	38,48		
н1157У	90	22,39		
90	91	10,66		
91	92	5,58		
92	93	12,11		
93	94	2,41		
94	95	4,51		
95	88	18,35		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:261

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1186 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(1186)} = 12$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:91

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н1339У	—	—	633 157,92	2 176 106,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1338У	—	—	633 160,43	2 176 108,96			
н1337У	—	—	633 166,90	2 176 117,30			
н1336У	—	—	633 167,76	2 176 118,67			
н1335У	—	—	633 172,40	2 176 125,22			
н1343У	—	—	633 164,72	2 176 130,53			
н1344У	—	—	633 166,14	2 176 132,71			
н1345У	—	—	633 162,50	2 176 135,12			
н1346У	—	—	633 161,04	2 176 132,98			
н1347У	—	—	633 157,93	2 176 135,28			
н1348У	—	—	633 159,84	2 176 137,84			
н1349У	—	—	633 151,95	2 176 143,43			
н1350У	—	—	633 148,86	2 176 145,42			
н1351У	—	—	633 146,18	2 176 147,28			
н1352У	—	—	633 146,00	2 176 147,55			
н1353У	—	—	633 143,97	2 176 144,35			
н1354У	—	—	633 137,32	2 176 135,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1355У	—	—	633 136,44	2 176 132,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1356У	—	—	633 136,12	2 176 132,42			
н1357У	—	—	633 135,42	2 176 131,56			
н1358У	—	—	633 133,28	2 176 128,92			
н900У	—	—	633 129,98	2 176 124,65			
н899У	—	—	633 129,31	2 176 123,73			
н898У	—	—	633 137,64	2 176 117,48			
н897У	—	—	633 138,26	2 176 117,32			
н1262У	—	—	633 141,68	2 176 114,86			
н1261У	—	—	633 143,12	2 176 116,62			
148	633 156,24	2 176 106,65	633 156,24	2 176 106,65			
152	633 157,99	2 176 105,24	—	—	—	—	
184	633 172,03	2 176 125,39	—	—			
185	633 158,35	2 176 135,00	—	—			
186	633 159,10	2 176 136,61	—	—			
187	633 145,39	2 176 146,58	—	—			
188	633 137,29	2 176 135,22	—	—			
189	633 136,23	2 176 132,66	—	—			
190	633 128,89	2 176 123,62	—	—			
156	633 135,21	2 176 119,37	—	—			
155	633 141,55	2 176 115,29	—	—			
154	633 142,94	2 176 116,98	—	—			
153	633 148,37	2 176 112,91	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1257У	—	—	633 157,28	2 176 105,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1339У	—	—	633 157,92	2 176 106,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280113:91

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1339У	н1338У	3,65	—	—
н1338У	н1337У	10,56		
н1337У	н1336У	1,62		
н1336У	н1335У	8,03		
н1335У	н1343У	9,34		
н1343У	н1344У	2,60		
н1344У	н1345У	4,37		
н1345У	н1346У	2,59		
н1346У	н1347У	3,87		
н1347У	н1348У	3,19		
н1348У	н1349У	9,67		
н1349У	н1350У	3,68		
н1350У	н1351У	3,26		
н1351У	н1352У	0,32		
н1352У	н1353У	3,79		
н1353У	н1354У	11,28		
н1354У	н1355У	2,44		
н1355У	н1356У	0,63		
н1356У	н1357У	1,11		
н1357У	н1358У	3,40		
н1358У	н900У	5,40		
н900У	н899У	1,14		
н899У	н898У	10,41		
н898У	н897У	0,64		
н897У	н1262У	4,21		
н1262У	н1261У	2,27		

1		2		3		4		5				
н1261У		148		16,48		—		—				
148		н1257У		1,37								
н1257У		н1339У		0,84								
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером						43:38:280113:91						
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка					Значение характеристики						
1	2					3						
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²					915 ± 11						
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²					3,5*0,1*√(915) = 11						
3	Иные сведения					—						
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером						43:38:280114:252						
Зона № 2												
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м					
1	2	3	4	5	6	7	8					
220	633 388,57	2 176 043,95	—	—	—	—	—					
221	633 407,77	2 176 067,64	—	—								
222	633 375,53	2 176 090,37	—	—								
223	633 356,33	2 176 066,68	—	—								
224	—	—	633 387,49	2 176 041,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10						
н1533У	—	—	633 406,06	2 176 067,39								
н1534У	—	—	633 389,84	2 176 080,00								
н1535У	—	—	633 382,89	2 176 085,39								

1	2	3	4	5	6	7	8
н1536У	—	—	633 381,14	2 176 084,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1537У	—	—	633 372,67	2 176 089,80			
н1538У	—	—	633 355,73	2 176 065,93			
н1539У	—	—	633 369,30	2 176 054,91			
224	—	—	633 387,49	2 176 041,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:252

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
224	н1533У	31,72	—	—
н1533У	н1534У	20,55		
н1534У	н1535У	8,80		
н1535У	н1536У	2,06		
н1536У	н1537У	10,10		
н1537У	н1538У	29,27		
н1538У	н1539У	17,48		
н1539У	224	22,49		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:252

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1264 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{1264} = 12$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:259

Зона №		2						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
251	633 366,20	2 176 017,20	—	—	—	—	—	
252	633 386,55	2 176 042,38	—	—				
253	633 374,23	2 176 052,61	—	—				
254	633 354,76	2 176 026,81	—	—				
н1539У	—	—	633 369,30	2 176 054,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		
н1649У	—	—	633 358,17	2 176 039,24				
н1650У	—	—	633 354,79	2 176 034,80				
н1651У	—	—	633 350,81	2 176 029,82				
255	—	—	633 354,56	2 176 026,07				
256	—	—	633 359,21	2 176 022,11				
257	—	—	633 366,28	2 176 015,96				
224	—	—	633 387,49	2 176 041,68				
н1539У	—	—	633 369,30	2 176 054,91				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:259

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1539У	н1649У	19,22	—	—
н1649У	н1650У	5,58		
н1650У	н1651У	6,38		
н1651У	255	5,30		
255	256	6,11		
256	257	9,37		
257	224	33,34		
224	н1539У	22,49		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:259

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	693 ± 9
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(693)} = 9$
3	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка от 7 марта 2014 г.. Дополнительное соглашение к договору аренды земельного участка №5257 от 07.03.2014 г. от 20 июля 2017 г.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:132

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1423У	—	—	633 380,45	2 176 296,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1862У	—	—	633 393,68	2 176 290,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1863У	—	—	633 406,39	2 176 284,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1864У	—	—	633 409,22	2 176 293,67			
н1865У	—	—	633 412,70	2 176 304,90			
н1866У	—	—	633 414,91	2 176 312,25			
309	633 416,96	2 176 318,73	633 416,96	2 176 318,73			
204	633 392,25	2 176 326,27	—	—	—	—	
203	633 389,12	2 176 316,89	—	—			
202	633 377,75	2 176 292,79	—	—			
310	633 405,62	2 176 281,73	—	—			
311	633 414,71	2 176 312,39	—	—			
н1867У	—	—	633 404,92	2 176 322,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1425У	—	—	633 392,54	2 176 326,19			
н1424У	—	—	633 386,03	2 176 310,24			
н1423У	—	—	633 380,45	2 176 296,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280114:132

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1423У	н1862У	14,54	—	—
н1862У	н1863У	13,81		
н1863У	н1864У	9,24		
н1864У	н1865У	11,76		
н1865У	н1866У	7,68		
н1866У	309	6,80		
309	н1867У	12,56		

1	2	3	4	5
н1867У	н1425У	12,97	—	—
н1425У	н1424У	17,23		
н1424У	н1423У	15,02		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:132

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	913 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(913) = 11
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:144

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
318	633 544,75	2 176 231,25	633 544,75	2 176 231,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
319	633 559,96	2 176 249,83	633 559,96	2 176 249,83			
320	633 574,21	2 176 268,14	633 574,21	2 176 268,14			
321	633 539,61	2 176 280,22	—	—	—	—	
322	633 535,33	2 176 262,92	—	—			
323	633 532,48	2 176 255,14	—	—			
324	633 525,83	2 176 236,59	—	—			
н1921У	—	—	633 539,62	2 176 280,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1922У	—	—	633 535,06	2 176 262,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1923У	—	—	633 532,26	2 176 255,16			
н1924У	—	—	633 525,96	2 176 236,61			
318	633 544,75	2 176 231,25	633 544,75	2 176 231,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280114:144

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
318	319	24,01	—	—
319	320	23,20		
320	н1921У	36,66		
н1921У	н1922У	18,00		
н1922У	н1923У	8,20		
н1923У	н1924У	19,59		
н1924У	318	19,54		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280114:144

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1253 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(1253) = 12
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:172							
Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
335	633 425,93	2 176 090,05	—	—	—	—	—
336	633 392,59	2 176 115,15	—	—			
222	633 375,53	2 176 090,37	—	—			
221	633 407,77	2 176 067,64	—	—			
н1534У	—	—	633 389,84	2 176 080,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1533У	—	—	633 406,06	2 176 067,39			
н1939У	—	—	633 417,27	2 176 080,99			
н1940У	—	—	633 422,35	2 176 086,96			
н1941У	—	—	633 426,59	2 176 091,36			
н1942У	—	—	633 418,40	2 176 097,53			
н1943У	—	—	633 409,05	2 176 103,54			
н1944У	—	—	633 404,66	2 176 106,64			
н1945У	—	—	633 394,41	2 176 114,14			
н1946У	—	—	633 389,56	2 176 112,71			
н1947У	—	—	633 385,89	2 176 108,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1948У	—	—	633 376,57	2 176 099,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1949У	—	—	633 374,19	2 176 096,31			
н1950У	—	—	633 371,57	2 176 093,99			
н1537У	—	—	633 372,67	2 176 089,80			
н1536У	—	—	633 381,14	2 176 084,30			
н1535У	—	—	633 382,89	2 176 085,39			
н1534У	—	—	633 389,84	2 176 080,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280114:172

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1534У	н1533У	20,55	—	—
н1533У	н1939У	17,62		
н1939У	н1940У	7,84		
н1940У	н1941У	6,11		
н1941У	н1942У	10,25		
н1942У	н1943У	11,11		
н1943У	н1944У	5,37		
н1944У	н1945У	12,70		
н1945У	н1946У	5,06		
н1946У	н1947У	5,47		
н1947У	н1948У	13,24		
н1948У	н1949У	3,77		
н1949У	н1950У	3,50		
н1950У	н1537У	4,33		
н1537У	н1536У	10,10		
н1536У	н1535У	2,06		

1	2	3	4	5			
н1535У	н1534У	8,80	—	—			
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:172							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		1320 ± 13				
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,1*√(1320) = 13				
3	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:173							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
337	633 351,25	2 176 030,09	—	—	—	—	—
338	633 360,08	2 176 041,55	—	—			
339	633 364,61	2 176 047,44	—	—			
340	633 347,49	2 176 060,08	—	—			
341	633 330,32	2 176 072,68	—	—			
342	633 326,24	2 176 066,68	—	—			
343	633 321,26	2 176 059,29	—	—			
344	633 317,84	2 176 054,74	—	—			
345	633 328,38	2 176 046,97	—	—			
н1951У	—	—	633 344,93	2 176 034,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1651У	—	—	633 350,81	2 176 029,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1650У	—	—	633 354,79	2 176 034,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1649У	—	—	633 358,17	2 176 039,24			
н1539У	—	—	633 369,30	2 176 054,91			
н1538У	—	—	633 355,73	2 176 065,93			
н1952У	—	—	633 350,50	2 176 070,16			
н1953У	—	—	633 349,15	2 176 070,94			
н1458У	—	—	633 335,71	2 176 077,85			
н1459У	—	—	633 334,17	2 176 078,75			
н1460У	—	—	633 329,09	2 176 070,76			
н1461У	—	—	633 327,70	2 176 068,67			
н1462У	—	—	633 324,45	2 176 063,95			
н1463У	—	—	633 324,68	2 176 063,80			
н1464У	—	—	633 322,04	2 176 060,11			
н1465У	—	—	633 321,26	2 176 059,11			
н1466У	—	—	633 317,89	2 176 054,89			
н1954У	—	—	633 331,71	2 176 044,23			
н1951У	—	—	633 344,93	2 176 034,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:173

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1951У	н1651У	7,43	—	—
н1651У	н1650У	6,38		
н1650У	н1649У	5,58		
н1649У	н1539У	19,22		
н1539У	н1538У	17,48		
н1538У	н1952У	6,73		
н1952У	н1953У	1,56		
н1953У	н1458У	15,11		
н1458У	н1459У	1,78		
н1459У	н1460У	9,47		
н1460У	н1461У	2,51		
н1461У	н1462У	5,73		
н1462У	н1463У	0,27		
н1463У	н1464У	4,54		
н1464У	н1465У	1,27		
н1465У	н1466У	5,40		
н1466У	н1954У	17,45		
н1954У	н1951У	16,50		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:173

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1300 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(1300) = 13
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:174

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
346	633 503,72	2 176 179,51	633 503,72	2 176 179,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
347	633 526,95	2 176 207,35	633 526,95	2 176 207,35			
348	633 497,47	2 176 230,24	—	—	—	—	
349	633 474,49	2 176 201,28	—	—			
н1955У	—	—	633 491,69	2 176 235,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1956У	—	—	633 485,00	2 176 227,27			
н1957У	—	—	633 476,31	2 176 234,50			
н1958У	—	—	633 471,86	2 176 229,32			
н1959У	—	—	633 480,53	2 176 221,72			
н1960У	—	—	633 468,79	2 176 207,16			
346	633 503,72	2 176 179,51	633 503,72	2 176 179,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:174

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
346	347	36,26	—	—

1	2	3	4	5
347	н1955У	45,16	—	—
н1955У	н1956У	10,65		
н1956У	н1957У	11,30		
н1957У	н1958У	6,83		
н1958У	н1959У	11,53		
н1959У	н1960У	18,70		
н1960У	346	44,55		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:174

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1711 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(1711) = 14
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:278

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1941У	—	—	633 426,59	2 176 091,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
357	633 441,29	2 176 109,21	633 441,29	2 176 109,21			
358	633 408,71	2 176 134,98	633 408,71	2 176 134,98			
359	633 394,83	2 176 145,71	633 394,83	2 176 145,71			

1	2	3	4	5	6	7	8	
360	633 363,86	2 176 169,65	—	—	—	—	—	
361	633 347,73	2 176 149,83	—	—				
362	633 378,70	2 176 125,89	—	—				
336	633 392,59	2 176 115,15	—	—				
335	633 425,93	2 176 090,05	—	—				
н1985У	—	—	633 379,57	2 176 157,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		—
н1986У	—	—	633 364,57	2 176 136,89				
н1945У	—	—	633 394,41	2 176 114,14				
н1944У	—	—	633 404,66	2 176 106,64				
н1943У	—	—	633 409,05	2 176 103,54				
н1942У	—	—	633 418,40	2 176 097,53				
н1941У	—	—	633 426,59	2 176 091,36				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280114:278

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1941У	357	23,12	—	—
357	358	41,54		
358	359	17,54		
359	н1985У	19,34		
н1985У	н1986У	25,56		
н1986У	н1945У	37,52		
н1945У	н1944У	12,70		
н1944У	н1943У	5,37		
н1943У	н1942У	11,11		
н1942У	н1941У	10,25		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280114:278

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1923 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1923)} = 15$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:11

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
402	633 470,42	2 176 559,82	633 470,42	2 176 559,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
403	633 515,29	2 176 539,41	633 515,29	2 176 539,41			
404	633 529,39	2 176 564,17	—	—			
405	633 482,14	2 176 583,22	—	—	—	—	
н2094У	—	—	633 529,07	2 176 564,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2095У	—	—	633 513,17	2 176 571,37			
н2096У	—	—	633 505,10	2 176 574,61			
н2097У	—	—	633 500,58	2 176 576,75			
н2098У	—	—	633 492,18	2 176 580,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2099У	—	—	633 491,73	2 176 579,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2100У	—	—	633 482,91	2 176 583,59			
402	633 470,42	2 176 559,82	633 470,42	2 176 559,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280115:11

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
402	403	49,29	—	—
403	н2094У	28,40		
н2094У	н2095У	17,43		
н2095У	н2096У	8,70		
н2096У	н2097У	5,00		
н2097У	н2098У	9,23		
н2098У	н2099У	1,13		
н2099У	н2100У	9,71		
н2100У	402	26,85		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280115:11

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1381 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(1381) = 13
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:110							
Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
405	633 482,14	2 176 583,22	—	—	—	—	—
404	633 529,39	2 176 564,17	—	—			
406	633 535,82	2 176 578,13	—	—			
407	633 490,81	2 176 600,64	—	—			
н2100У	—	—	633 482,91	2 176 583,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2099У	—	—	633 491,73	2 176 579,54			
н2098У	—	—	633 492,18	2 176 580,58			
н2097У	—	—	633 500,58	2 176 576,75			
н2096У	—	—	633 505,10	2 176 574,61			
н2095У	—	—	633 513,17	2 176 571,37			
н2094У	—	—	633 529,07	2 176 564,24			
н2101У	—	—	633 534,70	2 176 576,32			
н2102У	—	—	633 535,50	2 176 578,01			
н2103У	—	—	633 534,48	2 176 578,42			
н2104У	—	—	633 491,55	2 176 600,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2100У	—	—	633 482,91	2 176 583,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:110							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2100У	н2099У	9,71	—		—		
н2099У	н2098У	1,13					
н2098У	н2097У	9,23					
н2097У	н2096У	5,00					
н2096У	н2095У	8,70					
н2095У	н2094У	17,43					
н2094У	н2101У	13,33					
н2101У	н2102У	1,87					
н2102У	н2103У	1,10					
н2103У	н2104У	48,18					
н2104У	н2100У	18,80					
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:110							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²			827 ± 10			
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²			3,5*0,1*√(827) = 10			
3	Иные сведения			—			

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:111							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
408	633 531,98	2 176 600,98	—	—	—	—	—
409	633 549,58	2 176 635,70	—	—			
410	633 536,57	2 176 642,41	—	—			
411	633 519,12	2 176 607,19	—	—			
н2105У	—	—	633 528,10	2 176 598,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2106У	—	—	633 526,88	2 176 599,40			
н2107У	—	—	633 521,90	2 176 601,15			
н2108У	—	—	633 521,43	2 176 601,36			
н2109У	—	—	633 520,19	2 176 601,87			
н2110У	—	—	633 521,54	2 176 605,07			
н2111У	—	—	633 517,52	2 176 606,76			
н2112У	—	—	633 507,39	2 176 611,54			
н2113У	—	—	633 499,31	2 176 615,42			
н2104У	—	—	633 491,55	2 176 600,29			
н2103У	—	—	633 534,48	2 176 578,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
412	—	—	633 535,84	2 176 577,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
413	—	—	633 536,68	2 176 579,96			
н2114У	—	—	633 542,94	2 176 593,76			
н2115У	—	—	633 538,77	2 176 595,64			
н2116У	—	—	633 538,16	2 176 595,74			
н2126У	—	—	633 534,76	2 176 596,76			
н2105У	—	—	633 528,10	2 176 598,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:111

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2105У	н2106У	1,37	—	—
н2106У	н2107У	5,28		
н2107У	н2108У	0,51		
н2108У	н2109У	1,34		
н2109У	н2110У	3,47		
н2110У	н2111У	4,36		
н2111У	н2112У	11,20		
н2112У	н2113У	8,96		
н2113У	н2104У	17,00		
н2104У	н2103У	48,18		
н2103У	412	1,47		
412	413	2,25		
413	н2114У	15,15		
н2114У	н2115У	4,57		
н2115У	н2116У	0,62		
н2116У	н2126У	3,55		

1	2	3	4	5	6	7	8
н2127У	—	—	633 547,94	2 176 604,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2128У	—	—	633 550,60	2 176 610,31			
н2129У	—	—	633 552,34	2 176 614,22			
н2130У	—	—	633 555,19	2 176 620,50			
н2131У	—	—	633 557,66	2 176 626,34			
н2132У	—	—	633 559,44	2 176 630,23			
н2133У	—	—	633 542,48	2 176 638,44			
н2117У	—	—	633 536,08	2 176 640,94			
н2118У	—	—	633 532,97	2 176 633,50			
н2119У	—	—	633 528,19	2 176 621,99			
н2120У	—	—	633 523,95	2 176 611,06			
н2110У	—	—	633 521,54	2 176 605,07			
н2109У	—	—	633 520,19	2 176 601,87			
н2108У	—	—	633 521,43	2 176 601,36			
н2107У	—	—	633 521,90	2 176 601,15			
н2106У	—	—	633 526,88	2 176 599,40			
н2105У	—	—	633 528,10	2 176 598,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:113

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2105У	н2126У	6,96	—	—
н2126У	н2116У	3,55		
н2116У	н2115У	0,62		
н2115У	н2114У	4,57		
н2114У	н2127У	12,13		
н2127У	н2128У	6,11		
н2128У	н2129У	4,28		
н2129У	н2130У	6,90		
н2130У	н2131У	6,34		
н2131У	н2132У	4,28		
н2132У	н2133У	18,84		
н2133У	н2117У	6,87		
н2117У	н2118У	8,06		
н2118У	н2119У	12,46		
н2119У	н2120У	11,72		
н2120У	н2110У	6,46		
н2110У	н2109У	3,47		
н2109У	н2108У	1,34		
н2108У	н2107У	0,51		
н2107У	н2106У	5,28		
н2106У	н2105У	1,37		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:113

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1033 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(1033) = 11
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:24							
Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
417	633 401,10	2 176 330,29	—	—	—	—	—
418	633 413,66	2 176 356,49	—	—			
419	633 394,43	2 176 364,51	—	—			
420	633 394,04	2 176 366,94	—	—			
421	633 387,94	2 176 368,98	—	—			
422	633 371,68	2 176 340,62	—	—			
н2191У	—	—	633 405,44	2 176 345,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2192У	—	—	633 408,65	2 176 352,36			
н2193У	—	—	633 414,68	2 176 367,52			
н2194У	—	—	633 417,69	2 176 374,28			
н2195У	—	—	633 416,31	2 176 374,98			
н2196У	—	—	633 412,18	2 176 376,84			
н2197У	—	—	633 411,44	2 176 376,86			
н2198У	—	—	633 408,76	2 176 378,58			
н2199У	—	—	633 408,71	2 176 378,98			
н2200У	—	—	633 405,94	2 176 379,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2201У	—	—	633 402,78	2 176 381,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2202У	—	—	633 393,40	2 176 385,94			
н2203У	—	—	633 386,28	2 176 389,33			
н2204У	—	—	633 379,63	2 176 375,78			
н2205У	—	—	633 375,92	2 176 367,72			
н2206У	—	—	633 371,55	2 176 358,22			
н2207У	—	—	633 377,52	2 176 355,76			
н2208У	—	—	633 392,06	2 176 350,09			
н2191У	—	—	633 405,44	2 176 345,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:24

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2191У	н2192У	8,03	—	—
н2192У	н2193У	16,32		
н2193У	н2194У	7,40		
н2194У	н2195У	1,55		
н2195У	н2196У	4,53		
н2196У	н2197У	0,74		
н2197У	н2198У	3,18		
н2198У	н2199У	0,40		
н2199У	н2200У	2,90		
н2200У	н2201У	3,50		
н2201У	н2202У	10,45		
н2202У	н2203У	7,89		

1	2	3	4	5
н2203У	н2204У	15,09	—	—
н2204У	н2205У	8,87		
н2205У	н2206У	10,46		
н2206У	н2207У	6,46		
н2207У	н2208У	15,61		
н2208У	н2191У	14,32		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:24

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1182 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(1182)} = 12$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:32

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2209У	—	—	633 716,52	2 176 506,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2210У	—	—	633 669,64	2 176 545,83			
н2211У	—	—	633 656,36	2 176 528,95			
423	633 700,84	2 176 492,87	633 700,84	2 176 492,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
424	633 701,67	2 176 492,22	633 701,67	2 176 492,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
425	633 704,46	2 176 491,10	633 704,46	2 176 491,10			
426	633 706,42	2 176 491,64	—	—	—	—	
427	633 713,94	2 176 503,09	—	—			
428	633 642,85	2 176 565,05	—	—			
429	633 619,59	2 176 533,82	—	—			
430	633 639,63	2 176 512,50	—	—			
431	633 698,50	2 176 489,71	—	—			
н2209У	—	—	633 716,52	2 176 506,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:32

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2209У	н2210У	60,92	—	—
н2210У	н2211У	21,48		
н2211У	423	57,27		
423	424	1,05		
424	425	3,01		
425	н2209У	19,89		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:32

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1289 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{1289} = 13$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:33							
Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
440	633 591,29	2 176 595,79	—	—	—	—	—
441	633 579,55	2 176 603,54	—	—			
442	633 569,14	2 176 582,42	—	—			
443	633 581,59	2 176 575,94	—	—			
н2212У	—	—	633 594,20	2 176 611,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2213У	—	—	633 584,38	2 176 615,97			
н2214У	—	—	633 579,84	2 176 605,46			
н2215У	—	—	633 576,60	2 176 599,21			
н2216У	—	—	633 574,72	2 176 594,98			
н2217У	—	—	633 572,59	2 176 590,58			
н2152У	—	—	633 568,00	2 176 580,46			
н2151У	—	—	633 566,74	2 176 577,58			
н2218У	—	—	633 576,26	2 176 573,11			
н2219У	—	—	633 577,16	2 176 574,92			
н2220У	—	—	633 578,56	2 176 577,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2221У	—	—	633 584,00	2 176 589,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2222У	—	—	633 585,12	2 176 590,89			
н2223У	—	—	633 586,58	2 176 594,25			
н2212У	—	—	633 594,20	2 176 611,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:33

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2212У	н2213У	10,85	—	—
н2213У	н2214У	11,45		
н2214У	н2215У	7,04		
н2215У	н2216У	4,63		
н2216У	н2217У	4,89		
н2217У	н2152У	11,11		
н2152У	н2151У	3,14		
н2151У	н2218У	10,52		
н2218У	н2219У	2,02		
н2219У	н2220У	3,35		
н2220У	н2221У	12,60		
н2221У	н2222У	1,93		
н2222У	н2223У	3,66		
н2223У	н2212У	18,73		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:33

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	457 ± 7
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(457)} = 7$

1	2				3		
3	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:34							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
444	633 559,25	2 176 613,33	—	—	—	—	—
445	633 549,31	2 176 592,12	—	—			
446	633 559,93	2 176 585,97	—	—			
442	633 569,14	2 176 582,42	—	—			
441	633 579,55	2 176 603,54	—	—			
н2137У	—	—	633 567,85	2 176 609,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2138У	—	—	633 563,86	2 176 600,76			
н2139У	—	—	633 565,43	2 176 595,74			
н2140У	—	—	633 560,05	2 176 584,39			
н2152У	—	—	633 568,00	2 176 580,46			
н2217У	—	—	633 572,59	2 176 590,58			
н2216У	—	—	633 574,72	2 176 594,98			
н2215У	—	—	633 576,60	2 176 599,21			
н2214У	—	—	633 579,84	2 176 605,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2213У	—	—	633 584,38	2 176 615,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2224У	—	—	633 579,19	2 176 618,35			
н2225У	—	—	633 581,50	2 176 623,51			
н2226У	—	—	633 579,20	2 176 624,89			
н2227У	—	—	633 576,42	2 176 625,78			
н2134У	—	—	633 574,90	2 176 623,02			
н2135У	—	—	633 573,82	2 176 621,06			
н2136У	—	—	633 570,27	2 176 613,78			
н2137У	—	—	633 567,85	2 176 609,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:34

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2137У	н2138У	9,25	—	—
н2138У	н2139У	5,26		
н2139У	н2140У	12,56		
н2140У	н2152У	8,87		
н2152У	н2217У	11,11		
н2217У	н2216У	4,89		
н2216У	н2215У	4,63		
н2215У	н2214У	7,04		
н2214У	н2213У	11,45		
н2213У	н2224У	5,71		
н2224У	н2225У	5,65		
н2225У	н2226У	2,68		

1	2	3	4	5
н2226У	н2227У	2,92	—	—
н2227У	н2134У	3,15		
н2134У	н2135У	2,24		
н2135У	н2136У	8,10		
н2136У	н2137У	5,26		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280115:34

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	457 ± 7
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(457) = 7
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280115:4

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
447	633 495,29	2 176 310,52	—	—	—	—	—
448	633 513,51	2 176 363,24	—	—			
449	633 512,37	2 176 363,84	—	—			
450	633 497,91	2 176 369,85	—	—			
451	633 496,81	2 176 367,66	—	—			
452	633 494,26	2 176 368,35	—	—			
453	633 474,88	2 176 317,38	—	—			
н2228У	—	—	633 498,36	2 176 311,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2229У	—	—	633 499,54	2 176 314,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2230У	—	—	633 500,78	2 176 320,18			
н2231У	—	—	633 503,12	2 176 328,32			
н2232У	—	—	633 505,30	2 176 336,26			
н2233У	—	—	633 506,71	2 176 341,03			
н2234У	—	—	633 508,59	2 176 346,89			
н2235У	—	—	633 510,14	2 176 352,69			
н2236У	—	—	633 511,24	2 176 355,59			
н2237У	—	—	633 513,56	2 176 363,19			
н2238У	—	—	633 512,26	2 176 363,75			
н2239У	—	—	633 510,54	2 176 364,52			
н2240У	—	—	633 506,16	2 176 366,28			
н2241У	—	—	633 500,72	2 176 368,64			
н2242У	—	—	633 498,17	2 176 370,10			
н2243У	—	—	633 496,68	2 176 367,32			
н2244У	—	—	633 494,05	2 176 368,38			
н2245У	—	—	633 487,14	2 176 346,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2246У	—	—	633 483,69	2 176 334,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2247У	—	—	633 480,74	2 176 324,48			
н2248У	—	—	633 479,76	2 176 321,16			
н2249У	—	—	633 478,64	2 176 318,10			
н2228У	—	—	633 498,36	2 176 311,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280115:4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2228У	н2229У	3,62	—	—
н2229У	н2230У	5,58		
н2230У	н2231У	8,47		
н2231У	н2232У	8,23		
н2232У	н2233У	4,97		
н2233У	н2234У	6,15		
н2234У	н2235У	6,00		
н2235У	н2236У	3,10		
н2236У	н2237У	7,95		
н2237У	н2238У	1,42		
н2238У	н2239У	1,88		
н2239У	н2240У	4,72		
н2240У	н2241У	5,93		
н2241У	н2242У	2,94		
н2242У	н2243У	3,15		
н2243У	н2244У	2,84		
н2244У	н2245У	23,25		
н2245У	н2246У	12,19		
н2246У	н2247У	10,44		
н2247У	н2248У	3,46		

1	2	3	4	5			
н2248У	н2249У	3,26	—	—			
н2249У	н2228У	20,85					
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером				43:38:280115:4			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		1104 ± 12				
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,1*√(1104) = 12				
3	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером				43:38:280115:41			
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
454	633 568,69	2 176 307,41	—	—	—	—	—
455	633 600,99	2 176 285,94	—	—			
456	633 613,05	2 176 302,45	—	—			
457	633 580,52	2 176 324,25	—	—			
458	633 577,50	2 176 324,70	—	—			
н2250У	—	—	633 589,88	2 176 311,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2251У	—	—	633 597,75	2 176 304,89			
н2252У	—	—	633 601,12	2 176 302,19			
н2253У	—	—	633 613,90	2 176 318,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2254У	—	—	633 610,40	2 176 320,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2255У	—	—	633 603,36	2 176 325,56			
н2256У	—	—	633 599,36	2 176 328,83			
н2257У	—	—	633 596,36	2 176 331,15			
н2258У	—	—	633 593,83	2 176 333,04			
н2259У	—	—	633 586,20	2 176 339,10			
н2260У	—	—	633 582,83	2 176 341,83			
н2261У	—	—	633 582,22	2 176 342,38			
н2262У	—	—	633 581,61	2 176 341,48			
н2263У	—	—	633 579,57	2 176 338,84			
н2264У	—	—	633 570,12	2 176 324,72			
н2265У	—	—	633 578,50	2 176 319,36			
н2250У	—	—	633 589,88	2 176 311,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280115:41

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2250У	н2251У	10,12	—	—
н2251У	н2252У	4,32		
н2252У	н2253У	20,50		
н2253У	н2254У	4,36		
н2254У	н2255У	8,49		

1	2	3	4	5
н2255У	н2256У	5,17	—	—
н2256У	н2257У	3,79		
н2257У	н2258У	3,16		
н2258У	н2259У	9,74		
н2259У	н2260У	4,34		
н2260У	н2261У	0,82		
н2261У	н2262У	1,09		
н2262У	н2263У	3,34		
н2263У	н2264У	16,99		
н2264У	н2265У	9,95		
н2265У	н2250У	13,97		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280115:41

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	792 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(792) = 10
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280115:42

Зона №
2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
459	633 588,84	2 176 268,87	—	—	—	—	—
455	633 600,99	2 176 285,94	—	—			
454	633 568,69	2 176 307,41	—	—			
460	633 553,02	2 176 276,23	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2266У	—	—	633 585,95	2 176 286,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2267У	—	—	633 587,72	2 176 285,79			
н2252У	—	—	633 601,12	2 176 302,19			
н2251У	—	—	633 597,75	2 176 304,89			
н2250У	—	—	633 589,88	2 176 311,26			
н2265У	—	—	633 578,50	2 176 319,36			
н2264У	—	—	633 570,12	2 176 324,72			
н2268У	—	—	633 561,76	2 176 330,17			
н2269У	—	—	633 559,25	2 176 323,16			
н2270У	—	—	633 556,55	2 176 314,04			
н2271У	—	—	633 555,53	2 176 309,42			
н2272У	—	—	633 555,06	2 176 307,73			
н2273У	—	—	633 552,80	2 176 299,70			
н2274У	—	—	633 555,00	2 176 298,17			
н2275У	—	—	633 559,23	2 176 296,24			
н2276У	—	—	633 564,10	2 176 294,40			
н2277У	—	—	633 572,31	2 176 291,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2278У	—	—	633 578,28	2 176 289,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2279У	—	—	633 582,76	2 176 287,42			
н2266У	—	—	633 585,95	2 176 286,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280115:42

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2266У	н2267У	1,78	—	—
н2267У	н2252У	21,18		
н2252У	н2251У	4,32		
н2251У	н2250У	10,12		
н2250У	н2265У	13,97		
н2265У	н2264У	9,95		
н2264У	н2268У	9,98		
н2268У	н2269У	7,45		
н2269У	н2270У	9,51		
н2270У	н2271У	4,73		
н2271У	н2272У	1,75		
н2272У	н2273У	8,34		
н2273У	н2274У	2,68		
н2274У	н2275У	4,65		
н2275У	н2276У	5,21		
н2276У	н2277У	8,74		
н2277У	н2278У	6,43		
н2278У	н2279У	4,75		
н2279У	н2266У	3,48		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280115:42

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1160 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(1160)} = 12$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:6

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
461	633 426,91	2 176 321,71	—	—	—	—	—
462	633 449,21	2 176 313,49	—	—			
463	633 463,04	2 176 353,05	—	—			
464	633 447,25	2 176 359,03	—	—			
465	633 446,31	2 176 357,54	—	—			
466	633 441,27	2 176 359,82	—	—			
н2280У	—	—	633 430,45	2 176 336,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2281У	—	—	633 428,43	2 176 330,94			
н2282У	—	—	633 451,24	2 176 323,11			
н2283У	—	—	633 453,32	2 176 329,24			
н2284У	—	—	633 457,91	2 176 343,30			
н2285У	—	—	633 459,45	2 176 349,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2286У	—	—	633 462,99	2 176 358,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2287У	—	—	633 469,23	2 176 375,02			
н2288У	—	—	633 472,62	2 176 380,95			
н2289У	—	—	633 465,74	2 176 384,58			
н2290У	—	—	633 461,76	2 176 386,96			
н2291У	—	—	633 459,96	2 176 388,03			
н2292У	—	—	633 454,59	2 176 388,52			
н2293У	—	—	633 451,55	2 176 382,06			
н2294У	—	—	633 450,72	2 176 380,31			
н2295У	—	—	633 448,28	2 176 377,37			
н2296У	—	—	633 445,69	2 176 374,88			
н2297У	—	—	633 443,68	2 176 368,96			
н2298У	—	—	633 441,02	2 176 362,72			
н2299У	—	—	633 440,38	2 176 361,79			
н2300У	—	—	633 437,14	2 176 354,15			
н2301У	—	—	633 433,02	2 176 343,46			
н2280У	—	—	633 430,45	2 176 336,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:6

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2280У	н2281У	5,74	—	—
н2281У	н2282У	24,12		
н2282У	н2283У	6,47		
н2283У	н2284У	14,79		
н2284У	н2285У	6,09		
н2285У	н2286У	10,25		
н2286У	н2287У	17,37		
н2287У	н2288У	6,83		
н2288У	н2289У	7,78		
н2289У	н2290У	4,64		
н2290У	н2291У	2,09		
н2291У	н2292У	5,39		
н2292У	н2293У	7,14		
н2293У	н2294У	1,94		
н2294У	н2295У	3,82		
н2295У	н2296У	3,59		
н2296У	н2297У	6,25		
н2297У	н2298У	6,78		
н2298У	н2299У	1,13		
н2299У	н2300У	8,30		
н2300У	н2301У	11,46		
н2301У	н2280У	7,60		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:6

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1396 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(1396) = 13

1	2				3		
3	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:62							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
456	633 613,05	2 176 302,45	—	—	—	—	—
467	633 627,65	2 176 322,25	—	—			
468	633 595,45	2 176 344,19	—	—			
469	633 587,42	2 176 330,18	—	—			
470	633 584,83	2 176 331,21	—	—			
457	633 580,52	2 176 324,25	—	—			
н2254У	—	—	633 610,40	2 176 320,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2302У	—	—	633 612,81	2 176 323,88			
н2303У	—	—	633 612,61	2 176 324,08			
н2304У	—	—	633 615,56	2 176 327,83			
н2305У	—	—	633 622,96	2 176 336,87			
н289У	—	—	633 619,03	2 176 340,13			
н296У	—	—	633 610,86	2 176 347,02			
н2306У	—	—	633 610,50	2 176 347,42			
н2307У	—	—	633 602,94	2 176 353,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2308У	—	—	633 594,44	2 176 359,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2309У	—	—	633 590,06	2 176 362,85			
н2310У	—	—	633 587,82	2 176 364,40			
н2311У	—	—	633 585,88	2 176 361,72			
н2312У	—	—	633 584,58	2 176 360,81			
н2313У	—	—	633 582,94	2 176 358,17			
н2314У	—	—	633 575,72	2 176 347,19			
н2315У	—	—	633 577,84	2 176 345,76			
н2316У	—	—	633 580,82	2 176 343,64			
н2261У	—	—	633 582,22	2 176 342,38			
н2260У	—	—	633 582,83	2 176 341,83			
н2259У	—	—	633 586,20	2 176 339,10			
н2258У	—	—	633 593,83	2 176 333,04			
н2257У	—	—	633 596,36	2 176 331,15			
н2256У	—	—	633 599,36	2 176 328,83			
н2255У	—	—	633 603,36	2 176 325,56			
н2254У	—	—	633 610,40	2 176 320,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:62

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2254У	н2302У	3,90	—	—
н2302У	н2303У	0,28		
н2303У	н2304У	4,77		
н2304У	н2305У	11,68		
н2305У	н289У	5,11		
н289У	н296У	10,69		
н296У	н2306У	0,54		
н2306У	н2307У	9,40		
н2307У	н2308У	10,77		
н2308У	н2309У	5,44		
н2309У	н2310У	2,72		
н2310У	н2311У	3,31		
н2311У	н2312У	1,59		
н2312У	н2313У	3,11		
н2313У	н2314У	13,14		
н2314У	н2315У	2,56		
н2315У	н2316У	3,66		
н2316У	н2261У	1,88		
н2261У	н2260У	0,82		
н2260У	н2259У	4,34		
н2259У	н2258У	9,74		
н2258У	н2257У	3,16		
н2257У	н2256У	3,79		
н2256У	н2255У	5,17		
н2255У	н2254У	8,49		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:62

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	936 ± 11

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(936)} = 11$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:63

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
467	633 627,65	2 176 322,25	—	—	—	—	—
471	633 643,64	2 176 344,35	—	—			
472	633 608,56	2 176 367,34	—	—			
473	633 603,80	2 176 360,35	—	—			
474	633 605,54	2 176 359,04	—	—			
468	633 595,45	2 176 344,19	—	—			
н289У	—	—	633 619,03	2 176 340,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2305У	—	—	633 622,96	2 176 336,87			
н2317У	—	—	633 628,54	2 176 343,45			
н2318У	—	—	633 634,28	2 176 350,16			
н2319У	—	—	633 636,00	2 176 354,14			
н287У	—	—	633 632,82	2 176 356,50			
н286У	—	—	633 624,64	2 176 363,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2320У	—	—	633 621,60	2 176 366,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2321У	—	—	633 618,55	2 176 368,50			
н2322У	—	—	633 609,94	2 176 375,26			
н2323У	—	—	633 606,26	2 176 378,39			
н2324У	—	—	633 605,44	2 176 377,38			
н2325У	—	—	633 601,02	2 176 380,76			
н2326У	—	—	633 598,70	2 176 382,48			
н2327У	—	—	633 593,84	2 176 374,72			
н2328У	—	—	633 589,89	2 176 367,17			
н2329У	—	—	633 589,00	2 176 365,63			
н2310У	—	—	633 587,82	2 176 364,40			
н2309У	—	—	633 590,06	2 176 362,85			
н2308У	—	—	633 594,44	2 176 359,62			
н2307У	—	—	633 602,94	2 176 353,00			
н2306У	—	—	633 610,50	2 176 347,42			
н296У	—	—	633 610,86	2 176 347,02			
н289У	—	—	633 619,03	2 176 340,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280115:63

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н289У	н2305У	5,11	—	—
н2305У	н2317У	8,63		
н2317У	н2318У	8,83		
н2318У	н2319У	4,34		
н2319У	н287У	3,96		
н287У	н286У	10,69		
н286У	н2320У	4,04		
н2320У	н2321У	3,92		
н2321У	н2322У	10,95		
н2322У	н2323У	4,83		
н2323У	н2324У	1,30		
н2324У	н2325У	5,56		
н2325У	н2326У	2,89		
н2326У	н2327У	9,16		
н2327У	н2328У	8,52		
н2328У	н2329У	1,78		
н2329У	н2310У	1,70		
н2310У	н2309У	2,72		
н2309У	н2308У	5,44		
н2308У	н2307У	10,77		
н2307У	н2306У	9,40		
н2306У	н296У	0,54		
н296У	н289У	10,69		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280115:63

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	995 ± 11

1	2				3		
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²				3,5*0,1*√(995) = 11		
3	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:66							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
475	633 518,21	2 176 301,38	—	—	—	—	—
476	633 535,47	2 176 354,77	—	—			
477	633 531,96	2 176 356,09	—	—			
448	633 513,51	2 176 363,24	—	—			
478	633 496,90	2 176 309,42	—	—			
н2340У	—	—	633 523,44	2 176 305,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2341У	—	—	633 524,40	2 176 308,95			
н2342У	—	—	633 531,56	2 176 337,30			
н2343У	—	—	633 533,58	2 176 345,80			
н2344У	—	—	633 535,68	2 176 354,66			
н2347У	—	—	633 531,93	2 176 356,04			
н2348У	—	—	633 527,90	2 176 357,52			
н2349У	—	—	633 518,86	2 176 361,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2350У	—	—	633 516,69	2 176 361,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2237У	—	—	633 513,56	2 176 363,19			
н2236У	—	—	633 511,24	2 176 355,59			
н2235У	—	—	633 510,14	2 176 352,69			
н2234У	—	—	633 508,59	2 176 346,89			
н2233У	—	—	633 506,71	2 176 341,03			
н2232У	—	—	633 505,30	2 176 336,26			
н2231У	—	—	633 503,12	2 176 328,32			
н2230У	—	—	633 500,78	2 176 320,18			
н2229У	—	—	633 499,54	2 176 314,74			
н2351У	—	—	633 499,23	2 176 313,74			
н2340У	—	—	633 523,44	2 176 305,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280115:66

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2340У	н2341У	3,38	—	—
н2341У	н2342У	29,24		
н2342У	н2343У	8,74		
н2343У	н2344У	9,11		
н2344У	н2347У	4,00		
н2347У	н2348У	4,29		

1	2	3	4	5
н2348У	н2349У	9,69	—	—
н2349У	н2350У	2,30		
н2350У	н2237У	3,43		
н2237У	н2236У	7,95		
н2236У	н2235У	3,10		
н2235У	н2234У	6,00		
н2234У	н2233У	6,15		
н2233У	н2232У	4,97		
н2232У	н2231У	8,23		
н2231У	н2230У	8,47		
н2230У	н2229У	5,58		
н2229У	н2351У	1,05		
н2351У	н2340У	25,51		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280115:66

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1268 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(1268) = 12
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280115:67

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
453	633 474,88	2 176 317,38	—	—	—	—	—
452	633 494,26	2 176 368,35	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
479	633 491,50	2 176 368,77	—	—	—	—	—
480	633 477,16	2 176 376,87	—	—			
481	633 455,12	2 176 325,08	—	—			
н2247У	—	—	633 480,74	2 176 324,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2246У	—	—	633 483,69	2 176 334,49			
н2245У	—	—	633 487,14	2 176 346,18			
н2244У	—	—	633 494,05	2 176 368,38			
н2352У	—	—	633 491,76	2 176 369,30			
н2353У	—	—	633 490,99	2 176 369,60			
н2354У	—	—	633 488,36	2 176 370,72			
н2355У	—	—	633 487,44	2 176 370,80			
н2356У	—	—	633 480,97	2 176 372,74			
н2357У	—	—	633 478,44	2 176 373,48			
н2358У	—	—	633 475,97	2 176 374,09			
н2287У	—	—	633 469,23	2 176 375,02			
н2286У	—	—	633 462,99	2 176 358,81			
н2285У	—	—	633 459,45	2 176 349,19			
н2284У	—	—	633 457,91	2 176 343,30			
н2283У	—	—	633 453,32	2 176 329,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2359У	—	—	633 460,66	2 176 327,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н320У	—	—	633 461,81	2 176 330,58			
н2247У	—	—	633 480,74	2 176 324,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280115:67

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2247У	н2246У	10,44	—	—
н2246У	н2245У	12,19		
н2245У	н2244У	23,25		
н2244У	н2352У	2,47		
н2352У	н2353У	0,83		
н2353У	н2354У	2,86		
н2354У	н2355У	0,92		
н2355У	н2356У	6,75		
н2356У	н2357У	2,64		
н2357У	н2358У	2,54		
н2358У	н2287У	6,80		
н2287У	н2286У	17,37		
н2286У	н2285У	10,25		
н2285У	н2284У	6,09		
н2284У	н2283У	14,79		
н2283У	н2359У	7,56		
н2359У	н320У	3,34		
н320У	н2247У	19,89		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280115:67

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1257 ± 12

1	2				3		
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²				3,5*0,1*√(1257) = 12		
3	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:7							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
482	633 420,04	2 176 369,19	—	—	—	—	—
418	633 413,66	2 176 356,49	—	—			
417	633 401,10	2 176 330,29	—	—			
461	633 426,91	2 176 321,71	—	—			
466	633 441,27	2 176 359,82	—	—			
483	633 442,06	2 176 361,21	—	—			
484	633 430,35	2 176 365,59	—	—			
н2371У	—	—	633 423,89	2 176 381,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2372У	—	—	633 420,93	2 176 382,21			
н2373У	—	—	633 419,81	2 176 379,11			
н2194У	—	—	633 417,69	2 176 374,28			
н2193У	—	—	633 414,68	2 176 367,52			
н2192У	—	—	633 408,65	2 176 352,36			
н2191У	—	—	633 405,44	2 176 345,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2375У	—	—	633 414,53	2 176 341,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2376У	—	—	633 421,73	2 176 339,15			
н2280У	—	—	633 430,45	2 176 336,31			
н2301У	—	—	633 433,02	2 176 343,46			
н2300У	—	—	633 437,14	2 176 354,15			
н2299У	—	—	633 440,38	2 176 361,79			
н2298У	—	—	633 441,02	2 176 362,72			
н2297У	—	—	633 443,68	2 176 368,96			
н2296У	—	—	633 445,69	2 176 374,88			
н2368У	—	—	633 440,38	2 176 377,22			
н2369У	—	—	633 434,48	2 176 378,94			
н2370У	—	—	633 428,81	2 176 380,28			
н2371У	—	—	633 423,89	2 176 381,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280115:7

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2371У	н2372У	3,03	—	—
н2372У	н2373У	3,30		
н2373У	н2194У	5,27		
н2194У	н2193У	7,40		
н2193У	н2192У	16,32		

1	2	3	4	5
н2192У	н2191У	8,03	—	—
н2191У	н2375У	9,66		
н2375У	н2376У	7,65		
н2376У	н2280У	9,17		
н2280У	н2301У	7,60		
н2301У	н2300У	11,46		
н2300У	н2299У	8,30		
н2299У	н2298У	1,13		
н2298У	н2297У	6,78		
н2297У	н2296У	6,25		
н2296У	н2368У	5,80		
н2368У	н2369У	6,15		
н2369У	н2370У	5,83		
н2370У	н2371У	5,08		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:7

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1075 \pm 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1075)} = 11$
3	Иные сведения	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf), 8430/22/43035-ИП, Юрьянское МОСП УФССП России по Кировской области № 122118375/4335, от 1 марта 2022 г., документ выдан Юрьянское МОСП УФССП России по Кировской области

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:71							
Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
489	633 452,49	2 176 399,23	—	—	—	—	—
490	633 408,73	2 176 415,69	—	—			
491	633 400,30	2 176 398,55	—	—			
492	633 437,04	2 176 385,31	—	—			
493	633 443,19	2 176 383,08	—	—			
н2377У	—	—	633 399,32	2 176 416,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2378У	—	—	633 402,95	2 176 413,81			
н2379У	—	—	633 407,20	2 176 411,69			
н2380У	—	—	633 411,28	2 176 410,67			
н2381У	—	—	633 415,58	2 176 408,48			
н2382У	—	—	633 428,66	2 176 402,30			
н2383У	—	—	633 433,84	2 176 400,34			
н2384У	—	—	633 439,64	2 176 397,58			
н2385У	—	—	633 447,15	2 176 393,53			
н2386У	—	—	633 450,57	2 176 399,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2388У	—	—	633 457,50	2 176 411,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2389У	—	—	633 450,76	2 176 414,74			
н2390У	—	—	633 442,74	2 176 418,02			
н2391У	—	—	633 437,35	2 176 420,58			
н2392У	—	—	633 432,84	2 176 422,58			
н2393У	—	—	633 427,05	2 176 425,16			
н2394У	—	—	633 419,66	2 176 428,50			
н2395У	—	—	633 418,58	2 176 429,17			
н2396У	—	—	633 413,16	2 176 432,12			
н2397У	—	—	633 412,91	2 176 432,24			
н2398У	—	—	633 407,88	2 176 434,89			
н2399У	—	—	633 407,40	2 176 435,06			
н2400У	—	—	633 406,00	2 176 432,33			
н2401У	—	—	633 400,92	2 176 422,04			
н2402У	—	—	633 401,29	2 176 421,32			
н2377У	—	—	633 399,32	2 176 416,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:71

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н2377У	н2378У	4,82	—	—
н2378У	н2379У	4,75		
н2379У	н2380У	4,21		
н2380У	н2381У	4,83		
н2381У	н2382У	14,47		
н2382У	н2383У	5,54		
н2383У	н2384У	6,42		
н2384У	н2385У	8,53		
н2385У	н2386У	7,27		
н2386У	н2388У	13,58		
н2388У	н2389У	7,43		
н2389У	н2390У	8,66		
н2390У	н2391У	5,97		
н2391У	н2392У	4,93		
н2392У	н2393У	6,34		
н2393У	н2394У	8,11		
н2394У	н2395У	1,27		
н2395У	н2396У	6,17		
н2396У	н2397У	0,28		
н2397У	н2398У	5,69		
н2398У	н2399У	0,51		
н2399У	н2400У	3,07		
н2400У	н2401У	11,48		
н2401У	н2402У	0,81		
н2402У	н2377У	4,77		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:71

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1100 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(1100)} = 12$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:78							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2358У	—	—	633 475,97	2 176 374,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2357У	—	—	633 478,44	2 176 373,48			
н2356У	—	—	633 480,97	2 176 372,74			
н2355У	—	—	633 487,44	2 176 370,80			
н2354У	—	—	633 488,36	2 176 370,72			
н2353У	—	—	633 490,99	2 176 369,60			
н2352У	—	—	633 491,76	2 176 369,30			
н2244У	—	—	633 494,05	2 176 368,38			
494	633 507,74	2 176 392,09	633 507,74	2 176 392,09			
495	633 527,61	2 176 424,01	—	—	—	—	
496	633 510,11	2 176 434,90	—	—			
480	633 477,16	2 176 376,87	—	—			
479	633 491,50	2 176 368,77	—	—			
452	633 494,26	2 176 368,35	—	—			
н2462У	—	—	633 527,24	2 176 424,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2463У	—	—	633 525,75	2 176 425,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2464У	—	—	633 521,87	2 176 427,46			
н2465У	—	—	633 523,80	2 176 430,61			
н2466У	—	—	633 520,45	2 176 432,44			
н2439У	—	—	633 512,31	2 176 437,32			
н2440У	—	—	633 510,38	2 176 434,15			
н2441У	—	—	633 504,55	2 176 424,32			
н2442У	—	—	633 494,88	2 176 406,80			
н2443У	—	—	633 487,63	2 176 394,81			
н2444У	—	—	633 481,94	2 176 385,15			
н2445У	—	—	633 477,30	2 176 377,56			
н2358У	—	—	633 475,97	2 176 374,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280115:78

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2358У	н2357У	2,54	—	—
н2357У	н2356У	2,64		
н2356У	н2355У	6,75		
н2355У	н2354У	0,92		
н2354У	н2353У	2,86		
н2353У	н2352У	0,83		

1	2	3	4	5
н2352У	н2244У	2,47	—	—
н2244У	494	27,38		
494	н2462У	37,66		
н2462У	н2463У	1,75		
н2463У	н2464У	4,48		
н2464У	н2465У	3,69		
н2465У	н2466У	3,82		
н2466У	н2439У	9,49		
н2439У	н2440У	3,71		
н2440У	н2441У	11,43		
н2441У	н2442У	20,01		
н2442У	н2443У	14,01		
н2443У	н2444У	11,21		
н2444У	н2445У	8,90		
н2445У	н2358У	3,72		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280115:78

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1319 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(1319) = 13
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280115:79

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н376У	—	—	633 544,43	2 176 414,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2467У	—	—	633 536,81	2 176 418,87			
н375У	—	—	633 533,38	2 176 420,90			
н374У	—	—	633 529,89	2 176 422,96			
н2462У	—	—	633 527,24	2 176 424,31			
494	633 507,74	2 176 392,09	633 507,74	2 176 392,09			
452	633 494,26	2 176 368,35	—	—	—	—	
451	633 496,81	2 176 367,66	—	—			
450	633 497,91	2 176 369,85	—	—			
449	633 512,37	2 176 363,84	—	—			
497	633 521,27	2 176 378,23	—	—			
498	633 538,48	2 176 404,58	—	—			
499	633 544,36	2 176 414,27	—	—			
495	633 527,61	2 176 424,01	—	—			
н2244У	—	—	633 494,05	2 176 368,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2243У	—	—	633 496,68	2 176 367,32			
н2242У	—	—	633 498,17	2 176 370,10			
н2241У	—	—	633 500,72	2 176 368,64			
н2240У	—	—	633 506,16	2 176 366,28			
н2239У	—	—	633 510,54	2 176 364,52			
н2238У	—	—	633 512,26	2 176 363,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2468У	—	—	633 513,29	2 176 365,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2469У	—	—	633 518,28	2 176 373,26			
н2470У	—	—	633 524,60	2 176 383,14			
н2471У	—	—	633 532,76	2 176 395,67			
н368У	—	—	633 538,36	2 176 404,23			
н376У	—	—	633 544,43	2 176 414,36			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:38:280115:79		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н376У	н2467У	8,85	—		—		
н2467У	н375У	3,99					
н375У	н374У	4,05					
н374У	н2462У	2,97					
н2462У	494	37,66					
494	н2244У	27,38					
н2244У	н2243У	2,84					
н2243У	н2242У	3,15					
н2242У	н2241У	2,94					
н2241У	н2240У	5,93					
н2240У	н2239У	4,72					
н2239У	н2238У	1,88					
н2238У	н2468У	2,07					
н2468У	н2469У	9,19					
н2469У	н2470У	11,73					
н2470У	н2471У	14,95					
н2471У	н368У	10,23					
н368У	н376У	11,81					

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:79

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1180 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(1180)} = 12$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:80

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
500	633 561,23	2 176 404,36	633 561,23	2 176 404,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
499	633 544,36	2 176 414,27	—	—	—	—	
498	633 538,48	2 176 404,58	—	—			
497	633 521,27	2 176 378,23	—	—			
449	633 512,37	2 176 363,84	—	—			
н378У	—	—	633 559,28	2 176 405,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н377У	—	—	633 555,76	2 176 407,66			
н376У	—	—	633 544,43	2 176 414,36			
н368У	—	—	633 538,36	2 176 404,23			
н2471У	—	—	633 532,76	2 176 395,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2470У	—	—	633 524,60	2 176 383,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2469У	—	—	633 518,28	2 176 373,26			
н2468У	—	—	633 513,29	2 176 365,54			
н2238У	—	—	633 512,26	2 176 363,75			
н2237У	—	—	633 513,56	2 176 363,19			
448	633 513,51	2 176 363,24	—	—	—	—	
477	633 531,96	2 176 356,09	—	—			
н2350У	—	—	633 516,69	2 176 361,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2349У	—	—	633 518,86	2 176 361,02			
н2348У	—	—	633 527,90	2 176 357,52			
н2347У	—	—	633 531,93	2 176 356,04			
501	633 546,74	2 176 381,23	633 546,74	2 176 381,23			
500	633 561,23	2 176 404,36	633 561,23	2 176 404,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280115:80

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
500	н378У	2,29	—	—
н378У	н377У	4,10		
н377У	н376У	13,16		
н376У	н368У	11,81		
н368У	н2471У	10,23		
н2471У	н2470У	14,95		

1	2	3	4	5
н2470У	н2469У	11,73	—	—
н2469У	н2468У	9,19		
н2468У	н2238У	2,07		
н2238У	н2237У	1,42		
н2237У	н2350У	3,43		
н2350У	н2349У	2,30		
н2349У	н2348У	9,69		
н2348У	н2347У	4,29		
н2347У	501	29,22		
501	500	27,29		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280115:80

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1160 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(1160) = 12
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280115:81

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2346У	—	—	633 553,26	2 176 348,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2472У	—	—	633 559,44	2 176 359,91			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н2473У	—	—	633 564,72	2 176 370,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
н2474У	—	—	633 572,04	2 176 384,50				
н2475У	—	—	633 577,98	2 176 394,72				
н2476У	—	—	633 580,14	2 176 397,74				
н2477У	—	—	633 573,43	2 176 401,58				
н2478У	—	—	633 572,14	2 176 399,20				
н2479У	—	—	633 571,72	2 176 398,36				
н2480У	—	—	633 567,34	2 176 400,59				
н2481У	—	—	633 563,07	2 176 403,20				
500	633 561,23	2 176 404,36	633 561,23	2 176 404,36				
501	633 546,74	2 176 381,23	633 546,74	2 176 381,23				
477	633 531,96	2 176 356,09	—	—	—	—	—	
502	633 556,67	2 176 342,78	—	—				
503	633 557,75	2 176 344,46	—	—				
504	633 567,02	2 176 338,94	—	—				
505	633 595,82	2 176 385,21	—	—				
н2347У	—	—	633 531,93	2 176 356,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		—
н2344У	—	—	633 535,68	2 176 354,66				
н2345У	—	—	633 542,38	2 176 352,29				
н2346У	—	—	633 553,26	2 176 348,13				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:81

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2346У	н2472У	13,30	—	—
н2472У	н2473У	11,59		
н2473У	н2474У	16,04		
н2474У	н2475У	11,82		
н2475У	н2476У	3,71		
н2476У	н2477У	7,73		
н2477У	н2478У	2,71		
н2478У	н2479У	0,94		
н2479У	н2480У	4,92		
н2480У	н2481У	5,00		
н2481У	500	2,18		
500	501	27,29		
501	н2347У	29,22		
н2347У	н2344У	4,00		
н2344У	н2345У	7,11		
н2345У	н2346У	11,65		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:81

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1167 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(1167)} = 12$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280115:82							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
504	633 567,02	2 176 338,94	—	—	—	—	
506	633 581,37	2 176 330,50	—	—			
507	633 594,29	2 176 352,57	—	—			
508	633 597,68	2 176 352,16	—	—			
473	633 603,80	2 176 360,35	—	—			
472	633 608,56	2 176 367,34	—	—			
509	633 611,38	2 176 371,42	—	—			
510	633 606,37	2 176 374,66	—	—			
511	633 606,23	2 176 376,48	—	—			
512	633 601,34	2 176 379,22	—	—			
513	633 602,10	2 176 381,61	—	—			
505	633 595,82	2 176 385,21	—	—			
н2346У	—	—	633 553,26	2 176 348,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2482У	—	—	633 571,22	2 176 340,35			
н2314У	—	—	633 575,72	2 176 347,19			
н2313У	—	—	633 582,94	2 176 358,17			
н2312У	—	—	633 584,58	2 176 360,81			
н2311У	—	—	633 585,88	2 176 361,72			
н2310У	—	—	633 587,82	2 176 364,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2329У	—	—	633 589,00	2 176 365,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2328У	—	—	633 589,89	2 176 367,17			
н2327У	—	—	633 593,84	2 176 374,72			
н2326У	—	—	633 598,70	2 176 382,48			
н2483У	—	—	633 592,22	2 176 386,45			
н2484У	—	—	633 584,44	2 176 390,96			
н2485У	—	—	633 586,26	2 176 394,10			
н2476У	—	—	633 580,14	2 176 397,74			
н2475У	—	—	633 577,98	2 176 394,72			
н2474У	—	—	633 572,04	2 176 384,50			
н2473У	—	—	633 564,72	2 176 370,23			
н2472У	—	—	633 559,44	2 176 359,91			
н2346У	—	—	633 553,26	2 176 348,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280115:82

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2346У	н2482У	19,57	—	—
н2482У	н2314У	8,19		
н2314У	н2313У	13,14		
н2313У	н2312У	3,11		
н2312У	н2311У	1,59		

1	2	3	4	5
н2311У	н2310У	3,31	—	—
н2310У	н2329У	1,70		
н2329У	н2328У	1,78		
н2328У	н2327У	8,52		
н2327У	н2326У	9,16		
н2326У	н2483У	7,60		
н2483У	н2484У	8,99		
н2484У	н2485У	3,63		
н2485У	н2476У	7,12		
н2476У	н2475У	3,71		
н2475У	н2474У	11,82		
н2474У	н2473У	16,04		
н2473У	н2472У	11,59		
н2472У	н2346У	13,30		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280115:82

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1170 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(1170) = 12
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280115:84

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
514	633 733,92	2 176 469,04	633 733,92	2 176 469,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
426	633 706,42	2 176 491,64	633 706,42	2 176 491,64			
425	633 704,46	2 176 491,10	633 704,46	2 176 491,10			
424	633 701,67	2 176 492,22	633 701,67	2 176 492,22			
423	633 700,84	2 176 492,87	633 700,84	2 176 492,87			
431	633 698,50	2 176 489,71	633 698,50	2 176 489,71			
515	633 687,32	2 176 474,61	633 687,32	2 176 474,61			
н2486У	—	—	633 685,51	2 176 472,00			
н2487У	—	—	633 679,00	2 176 463,90			
414	633 668,16	2 176 450,45	633 668,16	2 176 450,45			
н2160У	—	—	633 670,26	2 176 448,43			
н2161У	—	—	633 671,24	2 176 447,71			
н 9/415	633 673,42	2 176 445,86	633 673,52	2 176 445,75			
н 10/416	633 668,27	2 176 439,94	633 668,36	2 176 440,25			
н2162У	—	—	633 666,66	2 176 441,84			
н2163У	—	—	633 664,62	2 176 443,54			
н2164У	—	—	633 662,40	2 176 445,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
516	633 662,19	2 176 445,24	633 662,19	2 176 445,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12/517	633 655,74	2 176 437,31	633 655,00	2 176 437,98			
н2488У	—	—	633 647,12	2 176 429,03			
518	633 636,03	2 176 414,95	633 636,03	2 176 414,95			
519	633 640,34	2 176 411,52	633 640,34	2 176 411,52			
520	633 663,11	2 176 391,91	633 663,11	2 176 391,91			
521	633 666,65	2 176 388,86	633 666,65	2 176 388,86			
514	633 733,92	2 176 469,04	633 733,92	2 176 469,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

43:38:280115:84

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
514	426	35,60	—	—
426	425	2,03		
425	424	3,01		
424	423	1,05		
423	431	3,93		
431	515	18,79		
515	н2486У	3,18		
н2486У	н2487У	10,39		
н2487У	414	17,27		
414	н2160У	2,91		
н2160У	н2161У	1,22		
н2161У	н 9/415	3,01		
н 9/415	н 10/416	7,54		
н 10/416	н2162У	2,33		

1	2	3	4	5
н2162У	н2163У	2,66	—	—
н2163У	н2164У	2,74		
н2164У	516	0,23		
516	12/517	10,22		
12/517	н2488У	11,92		
н2488У	518	17,92		
518	519	5,51		
519	520	30,05		
520	521	4,67		
521	514	104,66		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280115:84

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	4075 ± 22
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(4075) = 22
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280124:74

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
652	633 765,52	2 176 041,49	—	—	—	—	—
653	633 776,14	2 176 076,95	—	—			
627	633 746,68	2 176 090,35	—	—			
626	633 744,20	2 176 083,17	—	—			
625	633 740,04	2 176 074,11	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
624	633 743,80	2 176 072,51	—	—	—	—	—
623	633 739,60	2 176 060,08	—	—			
622	633 741,13	2 176 059,31	—	—			
621	633 739,34	2 176 055,88	—	—			
н2888У	—	—	633 771,68	2 176 058,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2889У	—	—	633 776,94	2 176 077,59			
н2890У	—	—	633 776,65	2 176 077,80			
н2891У	—	—	633 772,62	2 176 078,92			
н2892У	—	—	633 751,98	2 176 088,65			
н2692У	—	—	633 747,00	2 176 090,74			
н2691У	—	—	633 744,10	2 176 082,96			
н2709У	—	—	633 740,22	2 176 074,48			
н2708У	—	—	633 743,02	2 176 073,06			
н2707У	—	—	633 741,56	2 176 066,12			
н2706У	—	—	633 739,02	2 176 057,77			
н2893У	—	—	633 738,58	2 176 056,81			
н2894У	—	—	633 767,50	2 176 044,08			
н2888У	—	—	633 771,68	2 176 058,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	43:38:280124:74
--	-----------------

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н2888У	н2889У	19,58	—	—
н2889У	н2890У	0,36		
н2890У	н2891У	4,18		
н2891У	н2892У	22,82		
н2892У	н2692У	5,40		
н2692У	н2691У	8,30		
н2691У	н2709У	9,33		
н2709У	н2708У	3,14		
н2708У	н2707У	7,09		
н2707У	н2706У	8,73		
н2706У	н2893У	1,06		
н2893У	н2894У	31,60		
н2894У	н2888У	15,23		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280124:74

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1117 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(1117) = 12
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером
43:38:280124:75

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
545	633 801,34	2 176 171,09	—	—	—	—	—
550	633 765,80	2 176 179,59	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
648	633 764,68	2 176 174,77	—	—	—	—	
651	633 758,06	2 176 150,62	—	—			
654	633 792,12	2 176 138,65	—	—			
н2895У	—	—	633 797,36	2 176 143,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2896У	—	—	633 803,10	2 176 164,28			
н2507У	—	—	633 804,51	2 176 169,96			
н2506У	—	—	633 781,55	2 176 175,38			
н2505У	—	—	633 780,16	2 176 175,65			
н2504У	—	—	633 765,58	2 176 179,86			
н2815У	—	—	633 764,86	2 176 174,74			
н2867У	—	—	633 764,10	2 176 172,12			
н2866У	—	—	633 762,78	2 176 167,79			
н2865У	—	—	633 762,10	2 176 163,94			
н2864У	—	—	633 758,31	2 176 150,38			
н2897У	—	—	633 795,44	2 176 136,88			
н2895У	—	—	633 797,36	2 176 143,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:75

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2895У	н2896У	21,20	—	—
н2896У	н2507У	5,85		

1	2	3	4	5
н2507У	н2506У	23,59	—	—
н2506У	н2505У	1,42		
н2505У	н2504У	15,18		
н2504У	н2815У	5,17		
н2815У	н2867У	2,73		
н2867У	н2866У	4,53		
н2866У	н2865У	3,91		
н2865У	н2864У	14,08		
н2864У	н2897У	39,51		
н2897У	н2895У	7,25		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:280124:75

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1270 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1270)} = 12$
3	Иные сведения	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:100										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1О	—	—	—	633 757,02	2 176 051,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н2О	—	—	—	633 760,91	2 176 064,63	—			
	н3О	—	—	—	633 771,30	2 176 061,48	—			
	н4О	—	—	—	633 769,52	2 176 055,61	—			
	н5О	—	—	—	633 766,69	2 176 056,46	—			
	н6О	—	—	—	633 764,60	2 176 049,54	—			
	н1О	—	—	—	633 757,02	2 176 051,83	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:100										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280124:74
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280124
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, 8 Марта ул, д 21
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:103

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н7О	—	—	—	633 705,02	2 176 143,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н8О	—	—	—	633 698,12	2 176 146,18	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9О	—	—	—	633 699,81	2 176 150,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н10О	—	—	—	633 697,16	2 176 151,22	—			
	н11О	—	—	—	633 699,38	2 176 156,32	—			
	н12О	—	—	—	633 702,04	2 176 155,16	—			
	н13О	—	—	—	633 703,86	2 176 159,34	—			
	н14О	—	—	—	633 710,75	2 176 156,34	—			
	н7О	—	—	—	633 705,02	2 176 143,17	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:103

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280124:32
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280124

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Чапаева ул, д 6
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура		
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)		
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:104		
Зона № 2		

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н150	—	—	—	633 817,54	2 176 125,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н160	—	—	—	633 830,19	2 176 122,37	—			
	н170	—	—	—	633 828,78	2 176 116,41	—			
	н180	—	—	—	633 822,43	2 176 117,92	—			
	н190	—	—	—	633 821,50	2 176 114,01	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н200	—	—	—	633 815,20	2 176 115,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н150	—	—	—	633 817,54	2 176 125,35	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:104

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280124:49
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280124
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, 8 Марта ул, д. 18
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:107										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н21О	—	—	—	633 609,05	2 176 244,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н22О	—	—	—	633 602,24	2 176 249,90	—			
	н23О	—	—	—	633 607,31	2 176 256,76	—			
	н24О	—	—	—	633 614,12	2 176 251,73	—			
	н21О	—	—	—	633 609,05	2 176 244,88	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:107										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280124:63
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280124
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, д 22
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:108

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н25О	—	—	—	633 699,86	2 176 217,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н26О	—	—	—	633 690,95	2 176 219,92	—			
	н27О	—	—	—	633 693,10	2 176 228,02	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н28О	—	—	—	633 702,01	2 176 225,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н25О	—	—	—	633 699,86	2 176 217,56	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:108

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280124:65
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280124
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 32
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:109										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н29О	—	—	—	633 732,20	2 176 216,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н30О	—	—	—	633 721,40	2 176 218,44	—			
	н31О	—	—	—	633 717,76	2 176 202,12	—			
	н32О	—	—	—	633 721,42	2 176 201,31	—			
	н33О	—	—	—	633 722,22	2 176 204,95	—			
	н34О	—	—	—	633 729,38	2 176 203,36	—			
	н29О	—	—	—	633 732,20	2 176 216,02	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:109										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280124:27, 43:38:280124:26
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280124
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 30
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:110

Зона №		2								
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н35О	—	—	—	633 778,59	2 176 098,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н36О	—	—	—	633 771,56	2 176 100,26	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н37О	—	—	—	633 768,12	2 176 088,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н38О	—	—	—	633 775,14	2 176 086,16	—			
	н35О	—	—	—	633 778,59	2 176 098,25	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:110

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280124:8
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280124
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, 8 Марта ул, д 19
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:111										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н39О	—	—	—	633 667,46	2 176 235,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н40О	—	—	—	633 663,98	2 176 223,10	—			
	н41О	—	—	—	633 656,98	2 176 225,10	—			
	н42О	—	—	—	633 660,46	2 176 237,38	—			
	н39О	—	—	—	633 667,46	2 176 235,39	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:111										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280124:66
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280124
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 34
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:112

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н43О	—	—	—	633 818,68	2 176 069,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н44О	—	—	—	633 803,32	2 176 073,74	—			
	н45О	—	—	—	633 805,32	2 176 080,72	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н46О	—	—	—	633 820,69	2 176 076,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н43О	—	—	—	633 818,68	2 176 069,33	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:112

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280124:50
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280124
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, 8 Марта ул, д 22
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:115										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н47О	—	—	—	633 552,15	2 176 188,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н48О	—	—	—	633 559,98	2 176 182,66	—			
	н49О	—	—	—	633 547,86	2 176 166,62	—			
	н50О	—	—	—	633 540,02	2 176 172,54	—			
	н47О	—	—	—	633 552,15	2 176 188,58	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:115										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280124:60, 43:38:280124:59
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280124
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, д 28
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:80

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н51О	—	—	—	633 669,02	2 176 176,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н52О	—	—	—	633 663,43	2 176 178,68	—			
	н53О	—	—	—	633 660,98	2 176 173,53	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н54О	—	—	—	633 658,07	2 176 174,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н55О	—	—	—	633 656,00	2 176 170,58	—			
	н56О	—	—	—	633 664,48	2 176 166,52	—			
	н51О	—	—	—	633 669,02	2 176 176,02	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:80

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280124:70
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280124
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Чапаева ул, д. 10
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:81										
Зона №		2								
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н57О	—	—	—	633 739,87	2 176 128,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н58О	—	—	—	633 741,40	2 176 133,13	—			
	н59О	—	—	—	633 742,60	2 176 132,69	—			
	н60О	—	—	—	633 745,34	2 176 140,29	—			
	н61О	—	—	—	633 733,98	2 176 144,37	—			
	н62О	—	—	—	633 731,16	2 176 136,53	—			
	н63О	—	—	—	633 729,38	2 176 137,17	—			
	н64О	—	—	—	633 727,95	2 176 133,20	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н57О	—	—	—	633 739,87	2 176 128,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:81										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:38:280124:68				
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства					43:38:280124				
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Чапаева ул, д. 4				
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6	Иные сведения					—				
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:83										
Зона № 2										
Номер контура	Номера харак-терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н65О	—	—	—	633 835,56	2 176 181,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н66О	—	—	—	633 836,69	2 176 187,37	—			
	н67О	—	—	—	633 833,62	2 176 188,00	—			
	н68О	—	—	—	633 834,92	2 176 194,28	—			
	н69О	—	—	—	633 848,69	2 176 191,46	—			
	н70О	—	—	—	633 846,30	2 176 179,72	—			
	н65О	—	—	—	633 835,56	2 176 181,92	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:83

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280124:44
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280124

1	2				3					
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, 8 Марта ул, д 14					
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—					
	Дополнительные сведения о местоположении				—					
6	Иные сведения				—					
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:84										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н71О	—	—	—	633 613,90	2 176 192,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н72О	—	—	—	633 618,26	2 176 200,88	—			
	н73О	—	—	—	633 623,60	2 176 197,95	—			
	н74О	—	—	—	633 621,36	2 176 193,87	—			
	н75О	—	—	—	633 623,74	2 176 192,56	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н76О	—	—	—	633 621,61	2 176 188,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н71О	—	—	—	633 613,90	2 176 192,93	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:84

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280124:71
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280124
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Чапаева ул, д. 14
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:86										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н77О	—	—	—	633 737,24	2 176 172,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н78О	—	—	—	633 734,05	2 176 161,84	—			
	н79О	—	—	—	633 727,22	2 176 163,89	—			
	н80О	—	—	—	633 730,42	2 176 174,48	—			
	н77О	—	—	—	633 737,24	2 176 172,42	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:86										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280124:67
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280124
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Чапаева ул, д. 3
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:87

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н81О	—	—	—	633 686,45	2 176 157,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н82О	—	—	—	633 690,48	2 176 165,98	—			
	н83О	—	—	—	633 684,16	2 176 169,14	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н84О	—	—	—	633 681,80	2 176 164,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н85О	—	—	—	633 679,97	2 176 165,34	—			
	н86О	—	—	—	633 678,30	2 176 162,00	—			
	н81О	—	—	—	633 686,45	2 176 157,91	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:87

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280124:69
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280124
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Чапаева ул, д. 8
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:88										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н87О	—	—	—	633 588,94	2 176 214,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н88О	—	—	—	633 579,16	2 176 222,26	—			
	н89О	—	—	—	633 585,34	2 176 230,13	—			
	н90О	—	—	—	633 595,12	2 176 222,46	—			
	н87О	—	—	—	633 588,94	2 176 214,58	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:88										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2		3							
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства		43:38:280124:62							
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства		43:38:280124							
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, д. 24							
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		—							
	Дополнительные сведения о местоположении		—							
6	Иные сведения		—							
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:89										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н91О	—	—	—	633 578,19	2 176 200,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н92О	—	—	—	633 567,80	2 176 208,46	—			
	н93О	—	—	—	633 562,81	2 176 201,97	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н94О	—	—	—	633 562,96	2 176 201,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н95О	—	—	—	633 559,58	2 176 197,25	—			
	н96О	—	—	—	633 562,44	2 176 195,15	—			
	н97О	—	—	—	633 565,48	2 176 199,28	—			
	н98О	—	—	—	633 573,15	2 176 193,64	—			
	н91О	—	—	—	633 578,19	2 176 200,50	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:89

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280124:61
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280124
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, д. 26
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2				3					
6	Иные сведения				—					
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:90										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н99О	—	—	—	633 618,02	2 176 136,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н100О	—	—	—	633 610,82	2 176 140,52	—			
	н101О	—	—	—	633 605,42	2 176 129,81	—			
	н102О	—	—	—	633 612,62	2 176 126,17	—			
	н99О	—	—	—	633 618,02	2 176 136,88	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:90										
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					
1	Вид объекта недвижимости				Здание					
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				—					

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280124:56
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280124
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д. 11
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:91

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н103О	—	—	—	633 577,56	2 176 143,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н104О	—	—	—	633 571,14	2 176 146,37	—			
	н105О	—	—	—	633 578,90	2 176 161,33	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н106О	—	—	—	633 585,23	2 176 158,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н107О	—	—	—	633 582,98	2 176 153,71	—			
	н108О	—	—	—	633 586,10	2 176 152,08	—			
	н109О	—	—	—	633 578,90	2 176 138,24	—			
	н110О	—	—	—	633 575,88	2 176 139,76	—			
	н103О	—	—	—	633 577,56	2 176 143,04	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:91

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280124:58
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280124
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д. 13
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2						3			
6	Иные сведения						—			
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:92										
Зона № 2										
Номер контура	Номера харак-терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н111О	—	—	—	633 648,38	2 176 116,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н112О	—	—	—	633 637,18	2 176 121,54	—			
	н113О	—	—	—	633 633,93	2 176 114,82	—			
	н114О	—	—	—	633 640,00	2 176 111,88	—			
	н115О	—	—	—	633 638,51	2 176 108,78	—			
	н116О	—	—	—	633 643,66	2 176 106,31	—			
	н111О	—	—	—	633 648,38	2 176 116,12	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:92

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280124:16
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280124
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д. 9
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:93

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n117O	—	—	—	633 732,34	2 176 078,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н118О	—	—	—	633 726,89	2 176 068,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н119О	—	—	—	633 733,90	2 176 064,52	—			
	н120О	—	—	—	633 739,36	2 176 074,52	—			
	н117О	—	—	—	633 732,34	2 176 078,35	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:93

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280124:53
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280124
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д. 3
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:94										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н121О	—	—	—	633 703,98	2 176 079,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н122О	—	—	—	633 696,12	2 176 083,97	—			
	н123О	—	—	—	633 698,78	2 176 089,10	—			
	н124О	—	—	—	633 706,64	2 176 085,01	—			
	н121О	—	—	—	633 703,98	2 176 079,88	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:94										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280124:54
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280124
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д. 5
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:95

Зона №		2								
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н125О	—	—	—	633 661,47	2 176 101,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н126О	—	—	—	633 667,17	2 176 098,39	—			
	н127О	—	—	—	633 672,22	2 176 108,31	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н128О	—	—	—	633 665,07	2 176 111,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н129О	—	—	—	633 662,19	2 176 106,30	—			
	н130О	—	—	—	633 663,65	2 176 105,55	—			
	н125О	—	—	—	633 661,47	2 176 101,29	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:95

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280124:55
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280124
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д. 7
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:96										
Зона № 2										
Номер контура	Номера харак-терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н131О	—	—	—	633 807,81	2 176 199,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н132О	—	—	—	633 804,48	2 176 187,12	—			
	н133О	—	—	—	633 797,60	2 176 188,95	—			
	н134О	—	—	—	633 799,59	2 176 196,42	—			
	н135О	—	—	—	633 797,24	2 176 197,05	—			
	н136О	—	—	—	633 798,58	2 176 202,13	—			
	н131О	—	—	—	633 807,81	2 176 199,69	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:96										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280124:1
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280124
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, 8 Марта ул, 13/26
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:97										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н137О	—	—	—	633 824,08	2 176 150,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н138О	—	—	—	633 825,81	2 176 156,86	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н139О	—	—	—	633 839,08	2 176 153,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н140О	—	—	—	633 837,36	2 176 147,04	—			
	н141О	—	—	—	633 836,62	2 176 147,25	—			
	н142О	—	—	—	633 836,01	2 176 145,12	—			
	н143О	—	—	—	633 829,68	2 176 146,88	—			
	н144О	—	—	—	633 830,35	2 176 149,04	—			
	н137О	—	—	—	633 824,08	2 176 150,84	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:97

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280124:47
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280124

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, 8 Марта пер, д 16
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура		
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)		
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:98		
Зона № 2		

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н145О	—	—	—	633 786,98	2 176 127,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н146О	—	—	—	633 785,14	2 176 120,82	—			
	н147О	—	—	—	633 773,77	2 176 124,18	—			
	н148О	—	—	—	633 775,62	2 176 130,44	—			
	н145О	—	—	—	633 786,98	2 176 127,07	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:98		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280124:48
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280124
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, 8 Марта ул, д 17
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280124:99										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н149О	—	—	—	633 822,23	2 176 093,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н150О	—	—	—	633 824,03	2 176 099,63	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н151О	—	—	—	633 817,65	2 176 101,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н152О	—	—	—	633 818,62	2 176 104,69	—			
	н153О	—	—	—	633 813,10	2 176 106,45	—			
	н154О	—	—	—	633 810,34	2 176 097,78	—			
	н149О	—	—	—	633 822,23	2 176 093,98	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280124:99

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280124:9
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280124
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, 8 Марта ул, д. 20
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280115:157										
Зона №		2								
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н155О	—	—	—	633 537,24	2 176 636,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н156О	—	—	—	633 543,04	2 176 634,42	—			
	н157О	—	—	—	633 541,14	2 176 629,87	—			
	н158О	—	—	—	633 542,93	2 176 629,12	—			
	н159О	—	—	—	633 541,26	2 176 625,12	—			
	н160О	—	—	—	633 539,47	2 176 625,87	—			
	н161О	—	—	—	633 537,33	2 176 620,59	—			
	н162О	—	—	—	633 531,62	2 176 622,90	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н163О	—	—	—	633 533,76	2 176 628,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н155О	—	—	—	633 537,24	2 176 636,78	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280115:157

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280115:113
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280115
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	613601, Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Железнодорожная ул, д 26
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280115:158										
Зона № 2										
Номер контура	Номера харак-терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н164О	—	—	—	633 423,83	2 176 446,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н165О	—	—	—	633 434,12	2 176 440,88	—			
	н166О	—	—	—	633 430,07	2 176 433,88	—			
	н167О	—	—	—	633 416,78	2 176 441,57	—			
	н168О	—	—	—	633 419,55	2 176 446,36	—			
	н169О	—	—	—	633 422,55	2 176 444,62	—			
	н164О	—	—	—	633 423,83	2 176 446,83	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280115:158										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280115:74
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280115
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д. 20
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280115:159										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н170О	—	—	—	633 459,40	2 176 520,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н171О	—	—	—	633 464,45	2 176 518,10	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н172О	—	—	—	633 463,72	2 176 516,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н173О	—	—	—	633 466,42	2 176 515,26	—			
	н174О	—	—	—	633 463,55	2 176 509,06	—			
	н175О	—	—	—	633 452,60	2 176 514,14	—			
	н176О	—	—	—	633 455,48	2 176 520,33	—			
	н177О	—	—	—	633 458,66	2 176 518,85	—			
	н170О	—	—	—	633 459,40	2 176 520,44	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280115:159

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280115:108
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280115

1	2				3					
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д. 14					
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—					
	Дополнительные сведения о местоположении				—					
6	Иные сведения				—					
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280115:160										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н178О	—	—	—	633 712,03	2 176 506,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н179О	—	—	—	633 703,31	2 176 495,72	—			
	н180О	—	—	—	633 691,10	2 176 505,67	—			
	н181О	—	—	—	633 690,50	2 176 504,94	—			
	н182О	—	—	—	633 684,74	2 176 509,64	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н183О	—	—	—	633 685,33	2 176 510,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н184О	—	—	—	633 683,00	2 176 512,27	—			
	н185О	—	—	—	633 682,40	2 176 511,54	—			
	н186О	—	—	—	633 676,77	2 176 516,13	—			
	н187О	—	—	—	633 677,36	2 176 516,85	—			
	н188О	—	—	—	633 664,20	2 176 527,58	—			
	н189О	—	—	—	633 672,94	2 176 538,28	—			
	н190О	—	—	—	633 681,07	2 176 531,63	—			
	н191О	—	—	—	633 681,67	2 176 532,36	—			
	н192О	—	—	—	633 687,51	2 176 527,59	—			
	н193О	—	—	—	633 686,93	2 176 526,88	—			
	н194О	—	—	—	633 689,86	2 176 524,48	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1950	—	—	—	633 690,45	2 176 525,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1960	—	—	—	633 696,07	2 176 520,63	—			
	н1970	—	—	—	633 695,48	2 176 519,90	—			
	н1980	—	—	—	633 698,49	2 176 517,46	—			
	н1990	—	—	—	633 699,08	2 176 518,18	—			
	н2000	—	—	—	633 704,80	2 176 513,52	—			
	н2010	—	—	—	633 704,21	2 176 512,80	—			
	н1780	—	—	—	633 712,03	2 176 506,43	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280115:160

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280115:32

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280115
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Железнодорожная ул, д 20
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280115:162										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н202О	—	—	—	633 446,14	2 176 501,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н203О	—	—	—	633 455,29	2 176 496,52	—			
	н204О	—	—	—	633 451,22	2 176 488,57	—			
	н205О	—	—	—	633 446,72	2 176 490,87	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н206О	—	—	—	633 447,81	2 176 493,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н207О	—	—	—	633 443,16	2 176 495,38	—			
	н202О	—	—	—	633 446,14	2 176 501,20	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280115:162

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280115:107
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280115
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д. 16
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280115:163										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н208О	—	—	—	633 412,09	2 176 357,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н209О	—	—	—	633 419,90	2 176 355,12	—			
	н210О	—	—	—	633 416,07	2 176 344,52	—			
	н211О	—	—	—	633 410,16	2 176 346,66	—			
	н212О	—	—	—	633 411,79	2 176 351,16	—			
	н213О	—	—	—	633 409,88	2 176 351,86	—			
	н208О	—	—	—	633 412,09	2 176 357,95	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280115:163										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280115:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280115
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д. 37
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280115:165										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н214О	—	—	—	633 499,54	2 176 609,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н215О	—	—	—	633 503,44	2 176 607,23	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н216О	—	—	—	633 505,18	2 176 606,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н217О	—	—	—	633 508,08	2 176 604,85	—			
	н218О	—	—	—	633 507,02	2 176 602,78	—			
	н219О	—	—	—	633 502,78	2 176 594,56	—			
	н220О	—	—	—	633 502,80	2 176 594,55	—			
	н221О	—	—	—	633 498,46	2 176 586,08	—			
	н222О	—	—	—	633 497,30	2 176 583,82	—			
	н223О	—	—	—	633 494,60	2 176 585,20	—			
	н224О	—	—	—	633 492,85	2 176 586,10	—			
	н225О	—	—	—	633 488,76	2 176 588,20	—			
	н226О	—	—	—	633 489,92	2 176 590,46	—			
	н227О	—	—	—	633 494,26	2 176 598,93	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н228О	—	—	—	633 498,48	2 176 607,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н214О	—	—	—	633 499,54	2 176 609,23	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280115:165

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280115:110, 43:38:280115:111
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280115
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 8
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280115:168										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н229О	—	—	—	633 496,40	2 176 570,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н230О	—	—	—	633 492,00	2 176 561,50	—			
	н231О	—	—	—	633 488,08	2 176 563,45	—			
	н232О	—	—	—	633 483,94	2 176 565,50	—			
	н233О	—	—	—	633 484,52	2 176 566,70	—			
	н234О	—	—	—	633 479,24	2 176 569,29	—			
	н235О	—	—	—	633 483,06	2 176 577,02	—			
	н229О	—	—	—	633 496,40	2 176 570,48	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280115:168

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280115:11
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280115
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 10
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280115:170

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n236O	—	—	—	633 430,00	2 176 468,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н237О	—	—	—	633 441,72	2 176 462,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н238О	—	—	—	633 442,67	2 176 464,19	—			
	н239О	—	—	—	633 446,55	2 176 462,22	—			
	н240О	—	—	—	633 441,72	2 176 452,70	—			
	н241О	—	—	—	633 437,84	2 176 454,67	—			
	н242О	—	—	—	633 436,93	2 176 452,88	—			
	н243О	—	—	—	633 430,70	2 176 456,06	—			
	н244О	—	—	—	633 430,98	2 176 456,62	—			
	н245О	—	—	—	633 429,10	2 176 457,59	—			
	н246О	—	—	—	633 429,72	2 176 458,81	—			
	н247О	—	—	—	633 426,12	2 176 460,64	—			
	н236О	—	—	—	633 430,00	2 176 468,24	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280115:170

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280115:75
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280115
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя пер, д 18
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280115:172

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n248O	—	—	—	633 400,87	2 176 409,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н249О	—	—	—	633 409,62	2 176 405,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н250О	—	—	—	633 405,08	2 176 396,32	—			
	н251О	—	—	—	633 400,30	2 176 386,90	—			
	н252О	—	—	—	633 391,55	2 176 391,34	—			
	н253О	—	—	—	633 396,33	2 176 400,76	—			
	н248О	—	—	—	633 400,87	2 176 409,71	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280115:172

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280115:69, 43:38:280115:70
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280115
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 24
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2						3			
6	Иные сведения						—			
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280115:173										
Зона № 2										
Номер контура	Номера харак-терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н254О	—	—	—	633 387,14	2 176 368,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н255О	—	—	—	633 395,22	2 176 365,12	—			
	н256О	—	—	—	633 390,12	2 176 353,50	—			
	н257О	—	—	—	633 376,46	2 176 360,10	—			
	н258О	—	—	—	633 380,41	2 176 368,01	—			
	н259О	—	—	—	633 385,44	2 176 365,49	—			
	н254О	—	—	—	633 387,14	2 176 368,84	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280115:173

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280115:24
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280115
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 26
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280115:174

Зона № 2

Номер контура	Номера харак-терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчѐта средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n260O	—	—	—	633 518,41	2 176 645,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н261О	—	—	—	633 525,71	2 176 642,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н262О	—	—	—	633 521,98	2 176 633,85	—			
	н263О	—	—	—	633 519,45	2 176 634,98	—			
	н264О	—	—	—	633 518,32	2 176 632,46	—			
	н265О	—	—	—	633 516,24	2 176 633,40	—			
	н266О	—	—	—	633 515,58	2 176 631,92	—			
	н267О	—	—	—	633 513,21	2 176 632,98	—			
	н268О	—	—	—	633 513,87	2 176 634,46	—			
	н269О	—	—	—	633 513,55	2 176 634,60	—			
	н260О	—	—	—	633 518,41	2 176 645,43	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280115:174

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280115:112
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280115
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Железнодорожная ул, 28/8
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура		
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)		
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280115:212		
Зона № 2		

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н270О	—	—	—	633 641,98	2 176 404,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н271О	—	—	—	633 656,26	2 176 392,83	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н272О	—	—	—	633 636,87	2 176 369,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н273О	—	—	—	633 622,59	2 176 380,89	—			
	н270О	—	—	—	633 641,98	2 176 404,54	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280115:212

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280115:43
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280115
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	613601, Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, д 11
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280115:213										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н274О	—	—	—	633 703,27	2 176 439,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н275О	—	—	—	633 691,52	2 176 449,18	—			
	н276О	—	—	—	633 697,08	2 176 455,84	—			
	н277О	—	—	—	633 697,93	2 176 455,13	—			
	н278О	—	—	—	633 712,08	2 176 472,09	—			
	н279О	—	—	—	633 711,24	2 176 472,80	—			
	н280О	—	—	—	633 716,80	2 176 479,45	—			
	н281О	—	—	—	633 728,55	2 176 469,63	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н282О	—	—	—	633 722,98	2 176 462,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н283О	—	—	—	633 722,14	2 176 463,68	—			
	н284О	—	—	—	633 707,98	2 176 446,74	—			
	н285О	—	—	—	633 708,83	2 176 446,02	—			
	н274О	—	—	—	633 703,27	2 176 439,37	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280115:213

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280115:84
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280115
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	613601, Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, д 9
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280115:214										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н286О	—	—	—	633 624,64	2 176 363,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н287О	—	—	—	633 632,82	2 176 356,50	—			
	н288О	—	—	—	633 626,48	2 176 348,97	—			
	н289О	—	—	—	633 619,03	2 176 340,13	—			
	н290О	—	—	—	633 611,79	2 176 331,54	—			
	н291О	—	—	—	633 609,43	2 176 333,53	—			
	н292О	—	—	—	633 608,30	2 176 332,19	—			
	н293О	—	—	—	633 603,93	2 176 335,90	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н294О	—	—	—	633 605,05	2 176 337,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н295О	—	—	—	633 603,62	2 176 338,43	—			
	н296О	—	—	—	633 610,86	2 176 347,02	—			
	н297О	—	—	—	633 618,30	2 176 355,86	—			
	н286О	—	—	—	633 624,64	2 176 363,38	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280115:214

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280115:63, 43:38:280115:62
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280115
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	613601, Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, д 11а
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280115:260										
Зона №		2								
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н298О	—	—	—	633 437,74	2 176 347,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н299О	—	—	—	633 446,36	2 176 344,66	—			
	н300О	—	—	—	633 446,20	2 176 344,12	—			
	н301О	—	—	—	633 447,88	2 176 343,62	—			
	н302О	—	—	—	633 447,30	2 176 341,69	—			
	н303О	—	—	—	633 451,36	2 176 340,49	—			
	н304О	—	—	—	633 449,52	2 176 334,26	—			
	н305О	—	—	—	633 434,47	2 176 338,71	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н306О	—	—	—	633 436,31	2 176 344,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н307О	—	—	—	633 437,00	2 176 344,73	—			
	н298О	—	—	—	633 437,74	2 176 347,20	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280115:260

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280115:6
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280115
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 35
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280115:262

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н308О	—	—	—	633 409,48	2 176 426,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н309О	—	—	—	633 420,87	2 176 421,24	—			
	н310О	—	—	—	633 415,98	2 176 411,38	—			
	н311О	—	—	—	633 407,48	2 176 415,60	—			
	н312О	—	—	—	633 409,36	2 176 419,38	—			
	н313О	—	—	—	633 406,48	2 176 420,81	—			
	н308О	—	—	—	633 409,48	2 176 426,90	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280115:262

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280115:71
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280115
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 22
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280115:263										
Зона № 2										
Номер контура	Номера харак-терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н314О	—	—	—	633 459,81	2 176 341,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н315О	—	—	—	633 464,90	2 176 339,50	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н316О	—	—	—	633 464,42	2 176 338,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н317О	—	—	—	633 467,20	2 176 337,13	—			
	н318О	—	—	—	633 465,64	2 176 332,63	—			
	н319О	—	—	—	633 462,85	2 176 333,60	—			
	н320О	—	—	—	633 461,81	2 176 330,58	—			
	н321О	—	—	—	633 456,72	2 176 332,34	—			
	н314О	—	—	—	633 459,81	2 176 341,26	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280115:263

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280115:67
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280115

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 33
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура		
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)		
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280115:264		
Зона № 2		

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н322О	—	—	—	633 495,46	2 176 334,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н323О	—	—	—	633 500,81	2 176 332,77	—			
	н324О	—	—	—	633 499,57	2 176 328,68	—			
	н325О	—	—	—	633 501,48	2 176 328,10	—			
	н326О	—	—	—	633 499,92	2 176 322,90	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н327О	—	—	—	633 498,00	2 176 323,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н328О	—	—	—	633 496,74	2 176 319,31	—			
	н329О	—	—	—	633 491,39	2 176 320,92	—			
	н322О	—	—	—	633 495,46	2 176 334,38	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280115:264

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280115:4
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280115
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 31
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280115:266										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н330О	—	—	—	633 625,26	2 176 406,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н331О	—	—	—	633 622,05	2 176 402,62	—			
	н332О	—	—	—	633 618,29	2 176 405,50	—			
	н333О	—	—	—	633 621,40	2 176 409,76	—			
	н330О	—	—	—	633 625,26	2 176 406,86	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280115:266										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280115:43
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280115
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, д 11
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280115:267

Зона № 2

Номер контура	Номера харак-терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н334О	—	—	—	633 516,68	2 176 331,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н335О	—	—	—	633 523,84	2 176 329,59	—			
	н336О	—	—	—	633 522,44	2 176 324,83	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н337О	—	—	—	633 526,31	2 176 323,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н338О	—	—	—	633 524,90	2 176 318,88	—			
	н339О	—	—	—	633 525,93	2 176 318,58	—			
	н340О	—	—	—	633 524,95	2 176 315,34	—			
	н341О	—	—	—	633 520,08	2 176 316,78	—			
	н342О	—	—	—	633 518,89	2 176 312,78	—			
	н343О	—	—	—	633 511,74	2 176 314,88	—			
	н334О	—	—	—	633 516,68	2 176 331,69	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280115:267

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280115:66

1	2				3					
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства				43:38:280115					
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 29					
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—					
	Дополнительные сведения о местоположении				—					
6	Иные сведения				—					
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280115:280										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н344О	—	—	—	633 658,14	2 176 409,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н345О	—	—	—	633 664,07	2 176 416,96	—			
	н346О	—	—	—	633 664,90	2 176 416,25	—			
	н347О	—	—	—	633 678,85	2 176 432,66	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н348О	—	—	—	633 678,01	2 176 433,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н349О	—	—	—	633 683,93	2 176 440,35	—			
	н350О	—	—	—	633 695,62	2 176 430,43	—			
	н351О	—	—	—	633 689,69	2 176 423,46	—			
	н352О	—	—	—	633 688,85	2 176 424,16	—			
	н353О	—	—	—	633 674,92	2 176 407,75	—			
	н354О	—	—	—	633 675,75	2 176 407,04	—			
	н355О	—	—	—	633 669,83	2 176 400,06	—			
	н344О	—	—	—	633 658,14	2 176 409,98	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280115:280

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2		3							
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства		43:38:280115:84							
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства		43:38:280115							
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		613601, Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, д 7							
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		—							
	Дополнительные сведения о местоположении		—							
6	Иные сведения		—							
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280115:490										
Зона № 2										
Номер контура	Номера харак-терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н356О	—	—	—	633 545,92	2 176 305,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н357О	—	—	—	633 534,58	2 176 308,07	—			
	н358О	—	—	—	633 536,02	2 176 313,46	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3590	—	—	—	633 533,46	2 176 314,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3600	—	—	—	633 534,56	2 176 318,11	—			
	н3610	—	—	—	633 540,60	2 176 316,44	—			
	н3620	—	—	—	633 539,72	2 176 313,15	—			
	н3630	—	—	—	633 543,88	2 176 312,04	—			
	н3640	—	—	—	633 544,58	2 176 314,64	—			
	н3650	—	—	—	633 549,74	2 176 313,26	—			
	н3660	—	—	—	633 549,05	2 176 310,66	—			
	н3670	—	—	—	633 547,53	2 176 311,06	—			
	н3560	—	—	—	633 545,92	2 176 305,04	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280115:490

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280115:64, 43:38:280115:65
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280115
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	613601, Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 27
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280115:492										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н368О	—	—	—	633 538,36	2 176 404,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н369О	—	—	—	633 530,81	2 176 408,68	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3700	—	—	—	633 528,44	2 176 404,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н3710	—	—	—	633 525,00	2 176 406,69	—			
	н3720	—	—	—	633 527,36	2 176 410,72	—			
	н3730	—	—	—	633 523,88	2 176 412,78	—			
	н3740	—	—	—	633 529,89	2 176 422,96	—			
	н3750	—	—	—	633 533,38	2 176 420,90	—			
	н3760	—	—	—	633 544,43	2 176 414,36	—			
	н3770	—	—	—	633 555,76	2 176 407,66	—			
	н3780	—	—	—	633 559,28	2 176 405,56	—			
	н3790	—	—	—	633 553,20	2 176 395,40	—			
	н3800	—	—	—	633 549,74	2 176 397,50	—			
	н3810	—	—	—	633 547,30	2 176 393,34	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н382О	—	—	—	633 543,43	2 176 395,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н383О	—	—	—	633 545,88	2 176 399,78	—			
	н368О	—	—	—	633 538,36	2 176 404,23	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280115:492

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280115:79, 43:38:280115:80
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280115
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя пер, д 2
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:153										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н384О	—	—	—	632 939,88	2 176 105,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н385О	—	—	—	632 945,28	2 176 111,86	—			
	н386О	—	—	—	632 954,05	2 176 104,89	—			
	н387О	—	—	—	632 948,66	2 176 098,10	—			
	н384О	—	—	—	632 939,88	2 176 105,07	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:153										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:131
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Энгельса ул, д. 27
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:154

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н388О	—	—	—	633 167,14	2 175 925,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н389О	—	—	—	633 179,05	2 175 915,94	—			
	н390О	—	—	—	633 174,06	2 175 910,02	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н391О	—	—	—	633 162,16	2 175 920,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н388О	—	—	—	633 167,14	2 175 925,96	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:154

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:4, 43:38:280113:5
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	613601, Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Энгельса ул, д 13
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:155										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н392О	—	—	—	633 053,90	2 176 024,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н393О	—	—	—	633 047,07	2 176 016,28	—			
	н394О	—	—	—	633 031,31	2 176 029,26	—			
	н395О	—	—	—	633 038,12	2 176 037,55	—			
	н392О	—	—	—	633 053,90	2 176 024,58	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:155										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:80, 43:38:280113:81
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	613601, Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Энгельса ул, д 21
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:156

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н396О	—	—	—	633 010,31	2 176 060,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н397О	—	—	—	633 019,38	2 176 052,44	—			
	н398О	—	—	—	633 012,34	2 176 044,10	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н399О	—	—	—	633 003,26	2 176 051,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н396О	—	—	—	633 010,31	2 176 060,11	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:156

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:10, 43:38:280113:11, 43:38:280113:12, 43:38:280113:13
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	613601, Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Энгельса ул, д 23
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:157										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н400О	—	—	—	633 269,63	2 175 986,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н401О	—	—	—	633 279,70	2 175 979,10	—			
	н402О	—	—	—	633 275,82	2 175 973,76	—			
	н403О	—	—	—	633 265,76	2 175 981,06	—			
	н400О	—	—	—	633 269,63	2 175 986,40	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:157										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:105, 43:38:280113:106
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	613601, Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 25
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:158

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н404О	—	—	—	633 084,47	2 176 123,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н405О	—	—	—	633 072,59	2 176 133,04	—			
	н406О	—	—	—	633 076,14	2 176 137,50	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н407О	—	—	—	633 088,02	2 176 128,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н404О	—	—	—	633 084,47	2 176 123,61	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:158

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:117, 43:38:280113:118
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 37
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:159										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н408О	—	—	—	633 207,24	2 175 981,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н409О	—	—	—	633 226,41	2 175 966,14	—			
	н410О	—	—	—	633 230,58	2 175 971,38	—			
	н411О	—	—	—	633 211,40	2 175 986,65	—			
	н408О	—	—	—	633 207,24	2 175 981,42	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:159										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:102, 43:38:280113:103
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 24
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:160

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н412О	—	—	—	632 985,96	2 176 077,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н413О	—	—	—	632 980,28	2 176 071,07	—			
	н414О	—	—	—	632 967,26	2 176 081,88	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4150	—	—	—	632 972,95	2 176 088,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4120	—	—	—	632 985,96	2 176 077,92	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:160

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:14, 43:38:280113:15
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	613601, Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Энгельса ул, д 25
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:161										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н416О	—	—	—	633 209,20	2 176 036,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н417О	—	—	—	633 223,37	2 176 025,98	—			
	н418О	—	—	—	633 216,64	2 176 017,01	—			
	н419О	—	—	—	633 202,47	2 176 027,65	—			
	н416О	—	—	—	633 209,20	2 176 036,62	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:161										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:107, 43:38:280113:108, 43:38:280113:109, 43:38:280113:110
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 29
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:163

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н420О	—	—	—	633 174,82	2 176 046,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н421О	—	—	—	633 169,74	2 176 050,48	—			
	н422О	—	—	—	633 167,05	2 176 052,81	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н423О	—	—	—	633 180,81	2 176 068,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н424О	—	—	—	633 188,58	2 176 061,97	—			
	н420О	—	—	—	633 174,82	2 176 046,08	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:163

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:73
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя пер, д 35
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:164										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4250	—	—	—	633 345,75	2 175 997,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4260	—	—	—	633 340,47	2 175 990,38	—			
	н4270	—	—	—	633 330,65	2 175 998,12	—			
	н4280	—	—	—	633 335,93	2 176 004,82	—			
	н4250	—	—	—	633 345,75	2 175 997,08	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:164										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:34
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, д. 21
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:165

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н429О	—	—	—	633 307,76	2 175 949,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н430О	—	—	—	633 302,21	2 175 953,35	—			
	н431О	—	—	—	633 306,40	2 175 958,81	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4320	—	—	—	633 311,95	2 175 954,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4290	—	—	—	633 307,76	2 175 949,09	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:165

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:37
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, д. 23,
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:166										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н433О	—	—	—	633 260,26	2 175 893,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н434О	—	—	—	633 255,79	2 175 887,92	—			
	н435О	—	—	—	633 247,31	2 175 895,24	—			
	н436О	—	—	—	633 251,78	2 175 900,42	—			
	н433О	—	—	—	633 260,26	2 175 893,10	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:166										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:37
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина пер, д. 27
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:167

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н437О	—	—	—	633 232,84	2 175 861,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н438О	—	—	—	633 224,86	2 175 867,50	—			
	н439О	—	—	—	633 229,60	2 175 873,31	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н440О	—	—	—	633 237,57	2 175 866,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н437О	—	—	—	633 232,84	2 175 861,00	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:167

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:38
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, д 29
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:168										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н441О	—	—	—	633 255,26	2 175 951,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н442О	—	—	—	633 242,54	2 175 961,89	—			
	н443О	—	—	—	633 242,07	2 175 962,25	—			
	н444О	—	—	—	633 240,26	2 175 959,93	—			
	н445О	—	—	—	633 238,19	2 175 957,29	—			
	н446О	—	—	—	633 251,38	2 175 946,96	—			
	н441О	—	—	—	633 255,26	2 175 951,92	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:168										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:39, 43:38:280113:40
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	613601, Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 22
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:170										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н447О	—	—	—	633 141,40	2 176 077,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н448О	—	—	—	633 130,04	2 176 086,50	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н449О	—	—	—	633 133,92	2 176 091,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н450О	—	—	—	633 145,28	2 176 082,27	—			
	н447О	—	—	—	633 141,40	2 176 077,42	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:170

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:54, 43:38:280113:55
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 33
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:172										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н451О	—	—	—	633 252,09	2 176 066,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н452О	—	—	—	633 245,98	2 176 057,92	—			
	н453О	—	—	—	633 238,99	2 176 063,10	—			
	н454О	—	—	—	633 245,10	2 176 071,35	—			
	н451О	—	—	—	633 252,09	2 176 066,16	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:172										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2		3							
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства		43:38:280113:86							
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства		43:38:280113							
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда пер, д. 24							
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		—							
	Дополнительные сведения о местоположении		—							
6	Иные сведения		—							
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:193										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н455О	—	—	—	632 985,55	2 176 157,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н456О	—	—	—	632 979,45	2 176 162,17	—			
	н457О	—	—	—	632 989,10	2 176 173,72	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н458О	—	—	—	632 995,19	2 176 168,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н455О	—	—	—	632 985,55	2 176 157,08	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:193

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:82, 43:38:280113:83
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Лесная ул, д 46
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:194										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н459О	—	—	—	633 135,04	2 175 951,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н460О	—	—	—	633 142,08	2 175 945,62	—			
	н461О	—	—	—	633 149,68	2 175 939,18	—			
	н462О	—	—	—	633 145,55	2 175 934,33	—			
	н463О	—	—	—	633 137,96	2 175 940,76	—			
	н464О	—	—	—	633 130,91	2 175 946,76	—			
	н459О	—	—	—	633 135,04	2 175 951,61	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:194										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:78, 43:38:280113:79
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Энгельса ул, д 15
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:195										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н465О	—	—	—	633 107,98	2 176 010,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н466О	—	—	—	633 110,08	2 176 008,54	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н467О	—	—	—	633 094,67	2 175 992,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н468О	—	—	—	633 080,24	2 176 005,44	—			
	н469О	—	—	—	633 090,80	2 176 016,78	—			
	н470О	—	—	—	633 088,74	2 176 018,69	—			
	н471О	—	—	—	633 104,19	2 176 035,28	—			
	н472О	—	—	—	633 118,59	2 176 021,87	—			
	н465О	—	—	—	633 107,98	2 176 010,48	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:195

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:77
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Энгельса ул, д 19
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура		
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)		
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:196		
Зона № 2		

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н473О	—	—	—	633 053,91	2 176 148,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н474О	—	—	—	633 042,41	2 176 157,52	—			
	н475О	—	—	—	633 050,91	2 176 167,98	—			
	н476О	—	—	—	633 053,56	2 176 165,83	—			
	н477О	—	—	—	633 052,12	2 176 164,06	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н478О	—	—	—	633 058,15	2 176 159,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н479О	—	—	—	633 059,14	2 176 160,38	—			
	н480О	—	—	—	633 061,96	2 176 158,10	—			
	н473О	—	—	—	633 053,91	2 176 148,18	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:196

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:119, 43:38:280113:120
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	613601, Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 41
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:197										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н481О	—	—	—	633 255,32	2 175 999,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н482О	—	—	—	633 249,68	2 175 992,33	—			
	н483О	—	—	—	633 231,73	2 176 005,58	—			
	н484О	—	—	—	633 237,36	2 176 013,22	—			
	н481О	—	—	—	633 255,32	2 175 999,97	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:197										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:47, 43:38:280113:48, 43:38:280113:49
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 27
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:198

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4850	—	—	—	632 975,13	2 176 145,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4860	—	—	—	632 965,36	2 176 134,73	—			
	н4870	—	—	—	632 959,95	2 176 139,46	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н488О	—	—	—	632 969,72	2 176 150,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н485О	—	—	—	632 975,13	2 176 145,90	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:198

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:16, 43:38:280113:17
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	613601, Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Лесная ул, д 44
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:199										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н489О	—	—	—	633 088,49	2 176 188,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н490О	—	—	—	633 083,38	2 176 182,02	—			
	н491О	—	—	—	633 069,26	2 176 193,74	—			
	н492О	—	—	—	633 074,36	2 176 199,90	—			
	н489О	—	—	—	633 088,49	2 176 188,18	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:199										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:98, 43:38:280113:99
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, д 36
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:200

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н493О	—	—	—	633 186,09	2 176 114,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н494О	—	—	—	633 182,35	2 176 109,08	—			
	н495О	—	—	—	633 176,26	2 176 113,12	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н496О	—	—	—	633 179,27	2 176 117,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н497О	—	—	—	633 180,00	2 176 118,76	—			
	н493О	—	—	—	633 186,09	2 176 114,70	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:200

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:88, 43:38:280113:89
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, д 28
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:201										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н498О	—	—	—	633 102,70	2 176 160,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н499О	—	—	—	633 092,76	2 176 167,76	—			
	н500О	—	—	—	633 099,98	2 176 177,63	—			
	н501О	—	—	—	633 109,91	2 176 170,38	—			
	н502О	—	—	—	633 109,06	2 176 169,22	—			
	н503О	—	—	—	633 104,52	2 176 163,00	—			
	н498О	—	—	—	633 102,70	2 176 160,50	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:201										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:29, 43:38:280113:30, 43:38:280113:31
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	613601, Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, д 34
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:202

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н504О	—	—	—	633 035,38	2 176 136,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н505О	—	—	—	633 045,92	2 176 127,34	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н506О	—	—	—	633 041,48	2 176 121,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н507О	—	—	—	633 030,91	2 176 130,56	—			
	н504О	—	—	—	633 035,38	2 176 136,00	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:202

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:111, 43:38:280113:112
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 34
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:203										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н508О	—	—	—	633 160,60	2 176 027,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н509О	—	—	—	633 151,25	2 176 016,20	—			
	н510О	—	—	—	633 143,30	2 176 006,51	—			
	н511О	—	—	—	633 139,06	2 176 009,99	—			
	н512О	—	—	—	633 135,44	2 176 012,96	—			
	н513О	—	—	—	633 143,95	2 176 023,33	—			
	н514О	—	—	—	633 152,74	2 176 034,04	—			
	н515О	—	—	—	633 156,22	2 176 031,17	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н516О	—	—	—	633 157,18	2 176 030,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н508О	—	—	—	633 160,60	2 176 027,59	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:203

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:147
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д 37
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:204										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н517О	—	—	—	633 069,16	2 176 106,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н518О	—	—	—	633 050,13	2 176 084,98	—			
	н519О	—	—	—	633 042,70	2 176 091,62	—			
	н520О	—	—	—	633 050,74	2 176 100,61	—			
	н521О	—	—	—	633 054,53	2 176 104,86	—			
	н522О	—	—	—	633 061,72	2 176 112,90	—			
	н517О	—	—	—	633 069,16	2 176 106,26	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:204										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:150
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Профсоюзная ул, д 32 б
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:205										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н523О	—	—	—	633 199,50	2 175 899,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н524О	—	—	—	633 205,81	2 175 894,14	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н5250	—	—	—	633 209,09	2 175 898,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н5260	—	—	—	633 220,62	2 175 888,78	—			
	н5270	—	—	—	633 212,28	2 175 878,55	—			
	н5280	—	—	—	633 194,45	2 175 893,07	—			
	н5230	—	—	—	633 199,50	2 175 899,28	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:205

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280113:2, 43:38:280113:3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Энгельса ул, д 11
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280113:250										
Зона №		2								
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н529О	—	—	—	633 221,36	2 176 088,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н530О	—	—	—	633 217,26	2 176 083,42	—			
	н531О	—	—	—	633 213,52	2 176 086,26	—			
	н532О	—	—	—	633 211,97	2 176 084,20	—			
	н533О	—	—	—	633 206,21	2 176 088,58	—			
	н534О	—	—	—	633 207,76	2 176 090,62	—			
	н535О	—	—	—	633 207,34	2 176 090,95	—			
	н536О	—	—	—	633 211,44	2 176 096,35	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н529О	—	—	—	633 221,36	2 176 088,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280113:250										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:38:280113:87				
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства					43:38:280113				
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, д 26				
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6	Иные сведения					—				
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:176										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н5370	—	—	—	633 191,22	2 176 299,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н5380	—	—	—	633 174,24	2 176 306,76	—			
	н5390	—	—	—	633 176,86	2 176 312,92	—			
	н5400	—	—	—	633 193,84	2 176 305,66	—			
	н5370	—	—	—	633 191,22	2 176 299,50	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:176

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:125, 43:38:280114:126
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 26
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:177										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н541О	—	—	—	633 260,08	2 176 299,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н542О	—	—	—	633 236,88	2 176 309,82	—			
	н543О	—	—	—	633 239,45	2 176 315,60	—			
	н544О	—	—	—	633 262,66	2 176 305,26	—			
	н541О	—	—	—	633 260,08	2 176 299,48	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:177										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:105, 43:38:280114:106, 43:38:280114:107, 43:38:280114:108
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 19
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:178

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н5450	—	—	—	633 141,50	2 176 350,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н5460	—	—	—	633 119,06	2 176 360,54	—			
	н5470	—	—	—	633 121,95	2 176 367,23	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н5480	—	—	—	633 144,40	2 176 357,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н5450	—	—	—	633 141,50	2 176 350,83	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:178

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:121, 43:38:280114:122, 43:38:280114:123, 43:38:280114:124
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 25
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:179										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н549О	—	—	—	633 346,86	2 176 276,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н550О	—	—	—	633 338,52	2 176 280,02	—			
	н551О	—	—	—	633 340,95	2 176 285,07	—			
	н552О	—	—	—	633 349,30	2 176 281,04	—			
	н549О	—	—	—	633 346,86	2 176 276,00	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:179										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:102
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д. 30
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:180

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н554О	—	—	—	633 130,81	2 176 326,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н555О	—	—	—	633 125,21	2 176 328,80	—			
	н556О	—	—	—	633 119,60	2 176 331,22	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н5570	—	—	—	633 122,09	2 176 337,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н5580	—	—	—	633 127,70	2 176 334,57	—			
	н5590	—	—	—	633 133,31	2 176 332,17	—			
	н5540	—	—	—	633 130,81	2 176 326,38	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:180

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:51, 43:38:280114:52
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	613601, Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 30
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:181										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н560О	—	—	—	633 427,69	2 176 311,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н561О	—	—	—	633 424,38	2 176 302,28	—			
	н562О	—	—	—	633 418,28	2 176 304,42	—			
	н563О	—	—	—	633 421,58	2 176 313,85	—			
	н560О	—	—	—	633 427,69	2 176 311,71	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:181										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:59
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д. 48
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:182

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н564О	—	—	—	633 161,13	2 176 409,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н565О	—	—	—	633 147,50	2 176 414,73	—			
	н566О	—	—	—	633 145,26	2 176 408,88	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н567О	—	—	—	633 158,90	2 176 403,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н564О	—	—	—	633 161,13	2 176 409,54	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:182

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:142, 43:38:280114:143
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	613601, Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 62
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:183										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н568О	—	—	—	633 290,19	2 176 347,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н569О	—	—	—	633 284,28	2 176 349,88	—			
	н570О	—	—	—	633 278,37	2 176 352,01	—			
	н571О	—	—	—	633 282,70	2 176 364,06	—			
	н572О	—	—	—	633 288,61	2 176 361,93	—			
	н573О	—	—	—	633 294,52	2 176 359,81	—			
	н568О	—	—	—	633 290,19	2 176 347,76	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:183										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:133, 43:38:280114:61
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	613601, Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 56
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:184										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н574О	—	—	—	633 212,36	2 176 391,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н575О	—	—	—	633 189,14	2 176 399,65	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н5760	—	—	—	633 186,88	2 176 393,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н5770	—	—	—	633 210,12	2 176 385,00	—			
	н5740	—	—	—	633 212,36	2 176 391,08	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:184

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:138, 43:38:280114:139, 43:38:280114:140, 43:38:280114:141
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 60
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:185										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н578О	—	—	—	633 157,98	2 176 312,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н579О	—	—	—	633 151,01	2 176 315,51	—			
	н580О	—	—	—	633 144,64	2 176 318,24	—			
	н581О	—	—	—	633 147,78	2 176 325,60	—			
	н582О	—	—	—	633 154,44	2 176 322,74	—			
	н583О	—	—	—	633 161,12	2 176 319,88	—			
	н578О	—	—	—	633 157,98	2 176 312,52	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:185										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:127, 43:38:280114:128
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 28
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:186										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н584О	—	—	—	633 178,06	2 176 335,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н585О	—	—	—	633 180,90	2 176 341,64	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н5860	—	—	—	633 169,72	2 176 346,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н5870	—	—	—	633 158,25	2 176 351,38	—			
	н5880	—	—	—	633 155,40	2 176 344,76	—			
	н5890	—	—	—	633 166,86	2 176 339,84	—			
	н5840	—	—	—	633 178,06	2 176 335,02	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:186

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:116, 43:38:280114:117, 43:38:280114:118
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 23
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:187										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н590О	—	—	—	633 267,67	2 176 092,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н591О	—	—	—	633 263,06	2 176 095,18	—			
	н592О	—	—	—	633 267,65	2 176 102,15	—			
	н593О	—	—	—	633 272,26	2 176 099,12	—			
	н590О	—	—	—	633 267,67	2 176 092,14	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:187										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:149
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, 25
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:188

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н594О	—	—	—	633 218,96	2 176 317,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н595О	—	—	—	633 192,06	2 176 329,12	—			
	н596О	—	—	—	633 195,30	2 176 336,36	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н597О	—	—	—	633 222,19	2 176 324,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н594О	—	—	—	633 218,96	2 176 317,12	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:188

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:109, 43:38:280114:110, 43:38:280114:111, 43:38:280114:112
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 21
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:190										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н598О	—	—	—	633 291,30	2 176 248,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н599О	—	—	—	633 282,16	2 176 252,65	—			
	н600О	—	—	—	633 287,62	2 176 265,19	—			
	н601О	—	—	—	633 296,75	2 176 261,23	—			
	н598О	—	—	—	633 291,30	2 176 248,68	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:190										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:169
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя пер, д. 25
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:191

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н602О	—	—	—	633 267,12	2 176 194,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н603О	—	—	—	633 260,40	2 176 197,17	—			
	н604О	—	—	—	633 268,42	2 176 215,74	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н605О	—	—	—	633 275,12	2 176 212,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н602О	—	—	—	633 267,12	2 176 194,28	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:191

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:97, 43:38:280114:98
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя пер, д 27
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:192										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н606О	—	—	—	633 254,14	2 176 163,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н607О	—	—	—	633 258,14	2 176 172,52	—			
	н608О	—	—	—	633 248,67	2 176 176,58	—			
	н609О	—	—	—	633 244,68	2 176 167,24	—			
	н606О	—	—	—	633 254,14	2 176 163,18	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:192										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:15, 43:38:280114:16
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя пер, д 29
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:193

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н610О	—	—	—	633 232,16	2 176 116,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н611О	—	—	—	633 221,40	2 176 123,07	—			
	н612О	—	—	—	633 224,80	2 176 128,85	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н613О	—	—	—	633 235,56	2 176 122,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н610О	—	—	—	633 232,16	2 176 116,76	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:193

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:99
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул, д. 31
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:194										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н614О	—	—	—	633 313,58	2 176 195,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н615О	—	—	—	633 305,50	2 176 199,84	—			
	н616О	—	—	—	633 307,68	2 176 204,42	—			
	н617О	—	—	—	633 305,46	2 176 205,48	—			
	н618О	—	—	—	633 307,76	2 176 210,31	—			
	н619О	—	—	—	633 309,98	2 176 209,26	—			
	н620О	—	—	—	633 311,98	2 176 213,45	—			
	н621О	—	—	—	633 320,07	2 176 209,60	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н614О	—	—	—	633 313,58	2 176 195,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:194										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:38:280114:103				
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства					43:38:280114				
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя пер, д 36				
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6	Иные сведения					—				
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:195										
Зона № 2										
Номер контура	Номера харак-терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н622О	—	—	—	633 301,13	2 176 181,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н623О	—	—	—	633 295,68	2 176 183,97	—			
	н624О	—	—	—	633 299,40	2 176 192,08	—			
	н625О	—	—	—	633 304,86	2 176 189,57	—			
	н622О	—	—	—	633 301,13	2 176 181,46	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:195

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:104
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя пер, д. 38
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:196										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н626О	—	—	—	633 283,68	2 176 141,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н627О	—	—	—	633 276,81	2 176 144,35	—			
	н628О	—	—	—	633 284,18	2 176 159,56	—			
	н629О	—	—	—	633 291,05	2 176 156,22	—			
	н626О	—	—	—	633 283,68	2 176 141,02	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:196										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:23, 43:38:280114:24, 43:38:280114:25, 43:38:280114:26
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Гоголя ул., д 40
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:197

Зона №		2								
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н630О	—	—	—	633 369,43	2 176 322,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н631О	—	—	—	633 360,66	2 176 326,70	—			
	н632О	—	—	—	633 363,41	2 176 332,68	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н633О	—	—	—	633 372,18	2 176 328,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н630О	—	—	—	633 369,43	2 176 322,67	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:197

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:19
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 52/28
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:228										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н634О	—	—	—	633 247,97	2 176 364,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н635О	—	—	—	633 233,65	2 176 369,66	—			
	н636О	—	—	—	633 238,07	2 176 381,40	—			
	н637О	—	—	—	633 245,02	2 176 378,78	—			
	н638О	—	—	—	633 252,39	2 176 376,00	—			
	н634О	—	—	—	633 247,97	2 176 364,26	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:228										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:134, 43:38:280114:135, 43:38:280114:136, 43:38:280114:137
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	613601, Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 58
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:229 _____

Зона № 2 _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н639О	—	—	—	633 220,81	2 176 287,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н640О	—	—	—	633 207,10	2 176 293,42	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н641О	—	—	—	633 209,46	2 176 299,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н642О	—	—	—	633 216,32	2 176 296,56	—			
	н643О	—	—	—	633 223,18	2 176 293,80	—			
	н639О	—	—	—	633 220,81	2 176 287,90	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:229

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:119, 43:38:280114:120
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Степана Халтурина ул, д 24
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:230										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н644О	—	—	—	633 315,62	2 176 065,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н645О	—	—	—	633 322,57	2 176 074,17	—			
	н646О	—	—	—	633 306,69	2 176 086,53	—			
	н647О	—	—	—	633 299,74	2 176 077,60	—			
	н644О	—	—	—	633 315,62	2 176 065,24	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:230										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:88
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, д 23
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:231

Зона №		2								
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н648О	—	—	—	633 447,98	2 176 293,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н649О	—	—	—	633 441,79	2 176 295,80	—			
	н650О	—	—	—	633 445,16	2 176 305,96	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н651О	—	—	—	633 454,38	2 176 302,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н652О	—	—	—	633 452,74	2 176 297,94	—			
	н653О	—	—	—	633 449,70	2 176 298,95	—			
	н648О	—	—	—	633 447,98	2 176 293,74	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:231

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:57, 43:38:280114:58
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д. 46
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:232										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н654О	—	—	—	633 257,13	2 176 272,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н655О	—	—	—	633 234,49	2 176 282,43	—			
	н656О	—	—	—	633 236,77	2 176 287,87	—			
	н657О	—	—	—	633 259,41	2 176 278,38	—			
	н654О	—	—	—	633 257,13	2 176 272,94	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:232										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:113, 43:38:280114:114, 43:38:280114:115
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:254

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н658О	—	—	—	633 424,96	2 176 127,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н659О	—	—	—	633 410,94	2 176 138,48	—			
	н660О	—	—	—	633 413,07	2 176 141,16	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н661О	—	—	—	633 410,66	2 176 143,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н662О	—	—	—	633 425,97	2 176 162,32	—			
	н663О	—	—	—	633 428,38	2 176 160,40	—			
	н664О	—	—	—	633 430,30	2 176 162,81	—			
	н665О	—	—	—	633 444,31	2 176 151,66	—			
	н658О	—	—	—	633 424,96	2 176 127,33	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:254

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:145
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Калинина ул, д 19
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2				3					
6	Иные сведения				—					
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:260										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н666О	—	—	—	633 325,42	2 176 334,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н667О	—	—	—	633 320,10	2 176 336,92	—			
	н668О	—	—	—	633 325,64	2 176 347,13	—			
	н669О	—	—	—	633 330,96	2 176 344,25	—			
	н666О	—	—	—	633 325,42	2 176 334,04	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:260										
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					
1	Вид объекта недвижимости				Здание					
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)				—					

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:94
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 54
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:262

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н670О	—	—	—	633 341,93	2 176 040,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н671О	—	—	—	633 333,92	2 176 046,44	—			
	н672О	—	—	—	633 340,68	2 176 055,52	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н673О	—	—	—	633 348,69	2 176 049,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н670О	—	—	—	633 341,93	2 176 040,48	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:262

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:173
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Труда ул, д 21
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:263										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н674О	—	—	—	633 533,05	2 176 265,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н675О	—	—	—	633 523,38	2 176 269,17	—			
	н676О	—	—	—	633 526,56	2 176 278,47	—			
	н677О	—	—	—	633 536,24	2 176 275,15	—			
	н674О	—	—	—	633 533,05	2 176 265,86	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:263										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:53
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 40
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:264

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н678О	—	—	—	633 503,76	2 176 271,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н679О	—	—	—	633 496,91	2 176 274,05	—			
	н680О	—	—	—	633 501,30	2 176 286,99	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н681О	—	—	—	633 508,14	2 176 284,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н678О	—	—	—	633 503,76	2 176 271,73	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:264

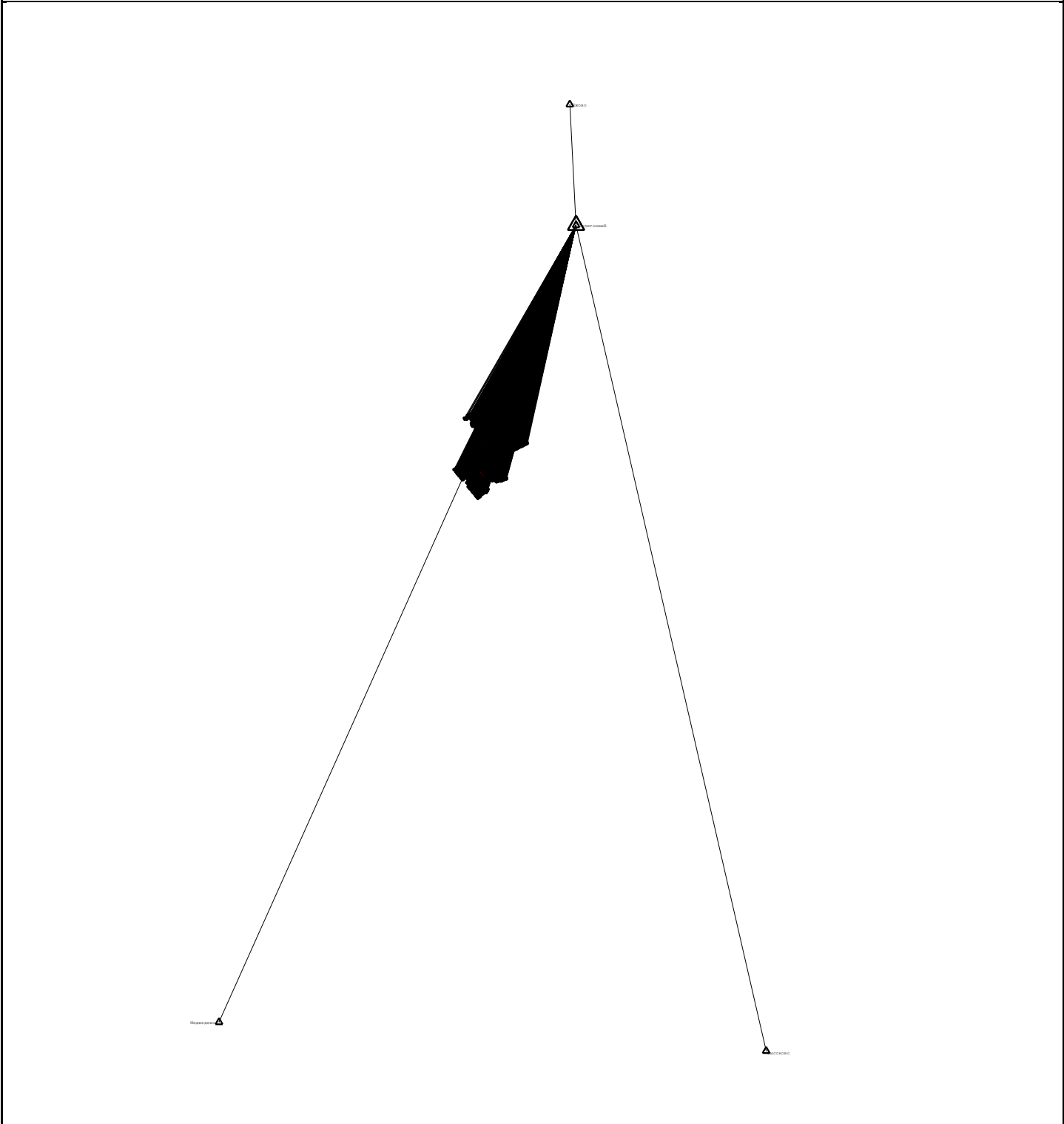
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:129, 43:38:280114:130
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 42
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:38:280114:279										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н682О	—	—	—	633 486,45	2 176 285,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н683О	—	—	—	633 488,28	2 176 291,30	—			
	н684О	—	—	—	633 480,62	2 176 293,75	—			
	н685О	—	—	—	633 478,80	2 176 288,04	—			
	н682О	—	—	—	633 486,45	2 176 285,58	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:38:280114:279										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				







1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:280114:131
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:38:280114
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Юрьянский р-н, Юрья пгт, Свободы ул, д 44
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения										
1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства										
с кадастровым номером _____										
Зона № _____										
Номер контура	Номера харак- терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером _____										
1.										

Схема геодезических построений











Условные обозначения:

-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Пункт государственной геодезической сети
-  - Направления геодезических построений при создании съемочного обоснования
-  - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

- | | | |
|---|---|---|
|  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения |
|  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |  - Граница кадастрового квартала |  - Граница территориальных зон, зон с особыми условиями использования территории |
|  :12 - обозначение земельного участка |  - Обозначение номера характерной точки | |