

# КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

## Пояснительная записка

### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 43:38:260312

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

### 2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ: Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: "07" июля 2022 г. , 25, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ

### 3. Дата подготовки карты-плана территории: "06" октября 2022 г.

### 4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Муниципальное образование Юрьянский муниципальный район Кировской области

основной государственный регистрационный номер: 1024301273732

идентификационный номер налогоплательщика: 4338002291

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): -

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): -

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: -

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): -

### 5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Зайнуллина Гульфия Ралимовна и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): -

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 142-187-383 56

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 023, 2016-12-06

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: СРО КИ Филиал Саморегулируемой Организации Ассоциация кадастровых инженеров "Содружество" по Республике Башкортостан

Контактный телефон: +79608017767

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Уфа, ул. Р.Зорге, д.23, кв.49 gulfya1988@mail.ru

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории					
№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	14.07.2022	КУВИ-001/2022-118460064	Кадастровый план территории кадастрового квартала 43:38:260312	-
7. Пояснения к карте-плану территории					
-					

**Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений**

**1. Сведения о пунктах геодезической сети:**

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования -		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	-	-	-	-	-	-	-	-

**2. Сведения об использованных средствах измерений**

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	GNSS- приемник спутниковый	отсутствует	С-ГСХ/18-04-2022/149741418

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:251 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н237У	-	-	606676.30	2188159.14	Геодези ческий метод	0.1	-
н238У	-	-	606675.25	2188169.32	Геодези ческий метод	0.1	-
147	-	-	606673.79	2188179.81	Геодези ческий метод	0.1	-
н174У	-	-	606667.44	2188179.37	Геодези ческий метод	0.1	-
н173У	-	-	606664.20	2188179.15	Геодези ческий метод	0.1	-
н172У	-	-	606662.74	2188179.31	Геодези ческий метод	0.1	-
н239У	-	-	606662.06	2188173.41	Геодези ческий метод	0.1	-
н240У	-	-	606662.06	2188172.13	Геодези ческий метод	0.1	-
н241У	-	-	606655.27	2188171.60	Геодези ческий метод	0.1	-
н242У	-	-	606646.25	2188170.55	Геодези ческий метод	0.1	-
н243У	-	-	606646.25	2188164.95	Геодези ческий метод	0.1	-
н244У	-	-	606643.50	2188164.95	Геодези ческий метод	0.1	-
н245У	-	-	606643.80	2188158.35	Геодези ческий метод	0.1	-
н246У	-	-	606662.52	2188157.72	Геодези ческий метод	0.1	-
н237У	-	-	606676.30	2188159.14	Геодези ческий метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:251 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н237У	н238У	10.23	-	-
н238У	147	10.59	-	-
147	н174У	6.37	-	-
н174У	н173У	3.25	-	-
н173У	н172У	1.47	-	-
н172У	н239У	5.94	-	-
н239У	н240У	1.28	-	-
н240У	н241У	6.81	-	-
н241У	н242У	9.08	-	-
н242У	н243У	5.60	-	-
н243У	н244У	2.75	-	-
н244У	н245У	6.61	-	-
н245У	н246У	18.73	-	-
н246У	н237У	13.85	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:251 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	504 $\pm$ 8		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{504} = 8$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	500		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	4		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:251 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:251 :		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:276 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н247У	-	-	606677.02	2188135.26	Геодези ческий метод	0.1	-
н248У	-	-	606677.02	2188152.89	Геодези ческий метод	0.1	-
н249У	-	-	606673.05	2188152.89	Геодези ческий метод	0.1	-
н250У	-	-	606673.05	2188144.41	Геодези ческий метод	0.1	-
н251У	-	-	606650.48	2188144.41	Геодези ческий метод	0.1	-
н252У	-	-	606650.48	2188135.26	Геодези ческий метод	0.1	-
н247У	-	-	606677.02	2188135.26	Геодези ческий метод	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:276 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н247У	н248У	17.63	-	-
н248У	н249У	3.97	-	-
н249У	н250У	8.48	-	-
н250У	н251У	22.57	-	-
н251У	н252У	9.15	-	-
н252У	н247У	26.54	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:276 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:276 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$277 \pm 6$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{277} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	260
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:276 :**

1.	-



## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:250 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н347У	-	-	606910.69	2188231.90	Геодези ческий метод	0.1	-
н348У	-	-	606913.64	2188232.50	Геодези ческий метод	0.1	-
н82У	-	-	606913.77	2188240.65	Геодези ческий метод	0.1	-
н81У	-	-	606915.43	2188269.90	Геодези ческий метод	0.1	-
н89У	-	-	606898.04	2188274.24	Геодези ческий метод	0.1	-
н349У	-	-	606897.85	2188267.60	Геодези ческий метод	0.1	-
н350У	-	-	606889.68	2188267.60	Геодези ческий метод	0.1	-
н351У	-	-	606888.50	2188267.67	Геодези ческий метод	0.1	-
н352У	-	-	606889.45	2188244.41	Геодези ческий метод	0.1	-
н353У	-	-	606892.25	2188240.93	Геодези ческий метод	0.1	-
н354У	-	-	606898.09	2188242.32	Геодези ческий метод	0.1	-
н355У	-	-	606901.46	2188242.19	Геодези ческий метод	0.1	-
н356У	-	-	606902.37	2188238.57	Геодези ческий метод	0.1	-
н357У	-	-	606909.33	2188238.57	Геодези ческий метод	0.1	-
н347У	-	-	606910.69	2188231.90	Геодези ческий метод	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:250 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н347У	н348У	3.01	-	-
н348У	н82У	8.15	-	-
н82У	н81У	29.30	-	-
н81У	н89У	17.92	-	-
н89У	н349У	6.64	-	-
н349У	н350У	8.17	-	-
н350У	н351У	1.18	-	-
н351У	н352У	23.28	-	-
н352У	н353У	4.47	-	-
н353У	н354У	6.00	-	-
н354У	н355У	3.37	-	-
н355У	н356У	3.73	-	-
н356У	н357У	6.96	-	-
н357У	н347У	6.81	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:250 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$796 \pm 10$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{796} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	700
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	96
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:250 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:250 :		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:272 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н358У	-	-	606887.48	2188281.42	Геодези ческий метод	0.1	-
н359У	-	-	606885.55	2188304.66	Геодези ческий метод	0.1	-
н360У	-	-	606873.35	2188305.47	Геодези ческий метод	0.1	-
н361У	-	-	606873.84	2188318.42	Геодези ческий метод	0.1	-
н362У	-	-	606846.20	2188320.66	Геодези ческий метод	0.1	-
н363У	-	-	606846.20	2188307.98	Геодези ческий метод	0.1	-
н364У	-	-	606847.12	2188307.98	Геодези ческий метод	0.1	-
н365У	-	-	606848.63	2188281.91	Геодези ческий метод	0.1	-
н358У	-	-	606887.48	2188281.42	Геодези ческий метод	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:272 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н358У	н359У	23.32	-	-
н359У	н360У	12.23	-	-
н360У	н361У	12.96	-	-
н361У	н362У	27.73	-	-
н362У	н363У	12.68	-	-
н363У	н364У	0.92	-	-
н364У	н365У	26.11	-	-
н365У	н358У	38.85	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:272 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1295 \pm 13$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1295} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	1300
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:272 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:264 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
58	-	-	606887.72	2188254.98	Геодези ческий метод	0.1	-
н351У	-	-	606888.50	2188267.67	Геодези ческий метод	0.1	-
н358У	-	-	606887.48	2188281.42	Геодези ческий метод	0.1	-
н365У	-	-	606848.63	2188281.91	Геодези ческий метод	0.1	-
59	-	-	606848.73	2188255.86	Геодези ческий метод	0.1	-
58	-	-	606887.72	2188254.98	Геодези ческий метод	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:264 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
58	н351У	12.71	-	-
н351У	н358У	13.79	-	-
н358У	н365У	38.85	-	-
н365У	59	26.05	-	-
59	58	39.00	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:264 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:264 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	1033 $\pm$ 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1033} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	1000
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	33
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:264 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:296 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н366У	-	-	606895.11	2188201.77	Геодези ческий метод	0.1	-
51	-	-	606887.97	2188224.17	Геодези ческий метод	0.1	-
62	-	-	606874.98	2188232.18	Геодези ческий метод	0.1	-
61	-	-	606848.17	2188230.08	Геодези ческий метод	0.1	-
н367У	-	-	606850.02	2188224.38	Геодези ческий метод	0.1	-
н368У	-	-	606851.37	2188217.94	Геодези ческий метод	0.1	-
н369У	-	-	606852.67	2188204.25	Геодези ческий метод	0.1	-
н370У	-	-	606854.09	2188195.91	Геодези ческий метод	0.1	-
н371У	-	-	606855.16	2188193.90	Геодези ческий метод	0.1	-
н372У	-	-	606856.79	2188192.26	Геодези ческий метод	0.1	-
н373У	-	-	606860.03	2188191.50	Геодези ческий метод	0.1	-
н374У	-	-	606872.30	2188193.96	Геодези ческий метод	0.1	-
н366У	-	-	606895.11	2188201.77	Геодези ческий метод	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:296 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н366У	51	23.51	-	-
51	62	15.26	-	-
62	61	26.89	-	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:296 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
61	н367У	5.99	-	-
н367У	н368У	6.58	-	-
н368У	н369У	13.75	-	-
н369У	н370У	8.46	-	-
н370У	н371У	2.28	-	-
н371У	н372У	2.31	-	-
н372У	н373У	3.33	-	-
н373У	н374У	12.51	-	-
н374У	н366У	24.11	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:296 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1381 ± 13	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		ΔP=3.5*Mit*√P=3.5*0,1*√1381=13	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1400	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		19	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования(1) Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:296 :				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:248 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н366У	-	-	606895.11	2188201.77	Геодези ческий метод	0.1	-
н375У	-	-	606918.83	2188211.81	Геодези ческий метод	0.1	-
н376У	-	-	606911.29	2188226.67	Геодези ческий метод	0.1	-
н377У	-	-	606905.85	2188233.57	Геодези ческий метод	0.1	-
55	-	-	606894.81	2188231.99	Геодези ческий метод	0.1	-
54	-	-	606895.12	2188231.34	Геодези ческий метод	0.1	-
53	-	-	606892.94	2188228.10	Геодези ческий метод	0.1	-
52	-	-	606891.41	2188226.52	Геодези ческий метод	0.1	-
51	-	-	606887.97	2188224.17	Геодези ческий метод	0.1	-
н366У	-	-	606895.11	2188201.77	Геодези ческий метод	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:248 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н366У	н375У	25.76	-	-
н375У	н376У	16.66	-	-
н376У	н377У	8.79	-	-
н377У	55	11.15	-	-
55	54	0.72	-	-
54	53	3.91	-	-
53	52	2.20	-	-
52	51	4.17	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:248 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
51	н366У	23.51	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:248 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2		601 ± 9	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{601} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		600	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования(1) Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:248 :				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:246 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н378У	-	-	606900.77	2188171.26	Геодези ческий метод	0.1	-
н379У	-	-	606896.94	2188180.62	Геодези ческий метод	0.1	-
н380У	-	-	606905.95	2188184.42	Геодези ческий метод	0.1	-
н381У	-	-	606899.24	2188200.78	Геодези ческий метод	0.1	-
н382У	-	-	606884.41	2188194.58	Геодези ческий метод	0.1	-
н383У	-	-	606865.79	2188188.78	Геодези ческий метод	0.1	-
н384У	-	-	606859.27	2188187.65	Геодези ческий метод	0.1	-
н385У	-	-	606867.73	2188157.78	Геодези ческий метод	0.1	-
н378У	-	-	606900.77	2188171.26	Геодези ческий метод	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:246 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н378У	н379У	10.11	-	-
н379У	н380У	9.78	-	-
н380У	н381У	17.68	-	-
н381У	н382У	16.07	-	-
н382У	н383У	19.50	-	-
н383У	н384У	6.62	-	-
н384У	н385У	31.04	-	-
н385У	н378У	35.68	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:246 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1153 \pm 12$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1153} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	1100
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	53
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:246 :		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:258 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н386У	-	-	606922.80	2188164.17	Геодези ческий метод	0.1	-
н387У	-	-	606944.87	2188174.09	Геодези ческий метод	0.1	-
н388У	-	-	606939.14	2188184.53	Геодези ческий метод	0.1	-
н389У	-	-	606922.09	2188175.66	Геодези ческий метод	0.1	-
н390У	-	-	606920.42	2188178.86	Геодези ческий метод	0.1	-
н378У	-	-	606900.77	2188171.26	Геодези ческий метод	0.1	-
н385У	-	-	606867.73	2188157.78	Геодези ческий метод	0.1	-
н391У	-	-	606873.52	2188146.18	Геодези ческий метод	0.1	-
н392У	-	-	606921.44	2188166.81	Геодези ческий метод	0.1	-
н386У	-	-	606922.80	2188164.17	Геодези ческий метод	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:258 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н386У	н387У	24.20	-	-
н387У	н388У	11.91	-	-
н388У	н389У	19.22	-	-
н389У	н390У	3.61	-	-
н390У	н378У	21.07	-	-
н378У	н385У	35.68	-	-
н385У	н391У	12.96	-	-
н391У	н392У	52.17	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:258 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н392У	н386У	2.97	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:258 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2		933 ± 11	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{933} = 11$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		900	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		33	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования(1) Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:258 :				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:253 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н393У	-	-	606931.08	2188148.07	Геодези ческий метод	0.1	-
н394У	-	-	606953.94	2188157.57	Геодези ческий метод	0.1	-
н387У	-	-	606944.87	2188174.09	Геодези ческий метод	0.1	-
н386У	-	-	606922.80	2188164.17	Геодези ческий метод	0.1	-
н393У	-	-	606931.08	2188148.07	Геодези ческий метод	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:253 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н393У	н394У	24.76	-	-
н394У	н387У	18.85	-	-
н387У	н386У	24.20	-	-
н386У	н393У	18.10	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:253 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	451 $\pm$ 7



3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:253 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{451} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	49
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:253 :		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:307 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н395У	-	-	606928.78	2188141.98	Геодези ческий метод	0.1	-
н396У	-	-	606926.74	2188145.66	Геодези ческий метод	0.1	-
н393У	-	-	606931.08	2188148.07	Геодези ческий метод	0.1	-
н386У	-	-	606922.80	2188164.17	Геодези ческий метод	0.1	-
н392У	-	-	606921.44	2188166.81	Геодези ческий метод	0.1	-
н391У	-	-	606873.52	2188146.18	Геодези ческий метод	0.1	-
н397У	-	-	606876.12	2188138.76	Геодези ческий метод	0.1	-
н398У	-	-	606879.19	2188130.04	Геодези ческий метод	0.1	-
н399У	-	-	606881.37	2188123.84	Геодези ческий метод	0.1	-
н400У	-	-	606918.09	2188136.06	Геодези ческий метод	0.1	-
н395У	-	-	606928.78	2188141.98	Геодези ческий метод	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:307 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н395У	н396У	4.21	-	-
н396У	н393У	4.96	-	-
н393У	н386У	18.10	-	-
н386У	н392У	2.97	-	-
н392У	н391У	52.17	-	-
н391У	н397У	7.86	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:307 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н397У	н398У	9.24	-	-
н398У	н399У	6.57	-	-
н399У	н400У	38.70	-	-
н400У	н395У	12.22	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:307 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		1355 ± 13	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мit*√Р=3.5*0,1*√1355=13	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1400	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		45	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования(1) Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:307 :				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:271 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н398У	-	-	606879.19	2188130.04	Геодези ческий метод	0.1	-
н397У	-	-	606876.12	2188138.76	Геодези ческий метод	0.1	-
н401У	-	-	606829.17	2188126.38	Геодези ческий метод	0.1	-
н402У	-	-	606825.42	2188117.98	Геодези ческий метод	0.1	-
н403У	-	-	606827.98	2188110.47	Геодези ческий метод	0.1	-
н404У	-	-	606832.26	2188105.77	Геодези ческий метод	0.1	-
н405У	-	-	606849.51	2188110.80	Геодези ческий метод	0.1	-
н406У	-	-	606846.96	2188119.54	Геодези ческий метод	0.1	-
н398У	-	-	606879.19	2188130.04	Геодези ческий метод	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:271 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н398У	н397У	9.24	-	-
н397У	н401У	48.55	-	-
н401У	н402У	9.20	-	-
н402У	н403У	7.93	-	-
н403У	н404У	6.36	-	-
н404У	н405У	17.97	-	-
н405У	н406У	9.10	-	-
н406У	н398У	33.90	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:271 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$744 \pm 10$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{744} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	700
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	44
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:271 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:267 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н407У	-	-	606848.79	2188212.72	Геодези ческий метод	0.1	-
н408У	-	-	606848.08	2188218.19	Геодези ческий метод	0.1	-
н409У	-	-	606845.12	2188233.35	Геодези ческий метод	0.1	-
151	-	-	606845.12	2188249.13	Геодези ческий метод	0.1	-
н184У	-	-	606832.79	2188249.53	Геодези ческий метод	0.1	-
н183У	-	-	606817.83	2188249.53	Геодези ческий метод	0.1	-
н410У	-	-	606817.83	2188241.30	Геодези ческий метод	0.1	-
н411У	-	-	606809.14	2188241.30	Геодези ческий метод	0.1	-
н412У	-	-	606809.14	2188232.53	Геодези ческий метод	0.1	-
н413У	-	-	606821.84	2188232.53	Геодези ческий метод	0.1	-
н414У	-	-	606822.86	2188227.58	Геодези ческий метод	0.1	-
н415У	-	-	606833.77	2188227.14	Геодези ческий метод	0.1	-
н416У	-	-	606834.39	2188212.75	Геодези ческий метод	0.1	-
н407У	-	-	606848.79	2188212.72	Геодези ческий метод	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:267 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н407У	н408У	5.52	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:267 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н408У	н409У	15.45	-	-
н409У	151	15.78	-	-
151	н184У	12.34	-	-
н184У	н183У	14.96	-	-
н183У	н410У	8.23	-	-
н410У	н411У	8.69	-	-
н411У	н412У	8.77	-	-
н412У	н413У	12.70	-	-
н413У	н414У	5.05	-	-
н414У	н415У	10.92	-	-
н415У	н416У	14.40	-	-
н416У	н407У	14.40	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:267 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	857 ± 10		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{857} = 10$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	900		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	43		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:267 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:267 :		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:313 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н417У	-	-	606833.43	2188170.32	Геодези ческий метод	0.1	-
н418У	-	-	606837.73	2188174.22	Геодези ческий метод	0.1	-
н419У	-	-	606845.38	2188183.68	Геодези ческий метод	0.1	-
н420У	-	-	606848.37	2188188.95	Геодези ческий метод	0.1	-
н421У	-	-	606848.96	2188206.89	Геодези ческий метод	0.1	-
н422У	-	-	606807.04	2188207.98	Геодези ческий метод	0.1	-
169	-	-	606808.72	2188192.54	Геодези ческий метод	0.1	-
168	-	-	606809.48	2188185.64	Геодези ческий метод	0.1	-
167	-	-	606809.48	2188171.00	Геодези ческий метод	0.1	-
166	-	-	606815.35	2188170.84	Геодези ческий метод	0.1	-
н417У	-	-	606833.43	2188170.32	Геодези ческий метод	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:313 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н417У	н418У	5.81	-	-
н418У	н419У	12.17	-	-
н419У	н420У	6.06	-	-
н420У	н421У	17.95	-	-
н421У	н422У	41.93	-	-
н422У	169	15.53	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:313 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
169	168	6.94	-	-
168	167	14.64	-	-
167	166	5.87	-	-
166	н417У	18.09	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:313 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		1345 ± 13	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мit*√Р=3.5*0,1*√1345=13	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1400	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		55	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования(1) Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:313 :				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:265 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н423У	-	-	606802.27	2188108.87	Геодези ческий метод	0.1	-
н424У	-	-	606808.48	2188111.43	Геодези ческий метод	0.1	-
н425У	-	-	606814.50	2188115.82	Геодези ческий метод	0.1	-
н426У	-	-	606822.20	2188124.09	Геодези ческий метод	0.1	-
н427У	-	-	606826.52	2188136.31	Геодези ческий метод	0.1	-
н428У	-	-	606828.25	2188147.07	Геодези ческий метод	0.1	-
н429У	-	-	606827.62	2188153.30	Геодези ческий метод	0.1	-
н430У	-	-	606823.08	2188156.89	Геодези ческий метод	0.1	-
н431У	-	-	606820.07	2188157.60	Геодези ческий метод	0.1	-
н208У	-	-	606804.02	2188158.01	Геодези ческий метод	0.1	-
н432У	-	-	606802.27	2188125.47	Геодези ческий метод	0.1	-
н423У	-	-	606802.27	2188108.87	Геодези ческий метод	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:265 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н423У	н424У	6.72	-	-
н424У	н425У	7.45	-	-
н425У	н426У	11.30	-	-
н426У	н427У	12.96	-	-
н427У	н428У	10.90	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:265 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н428У	н429У	6.26	-	-
н429У	н430У	5.79	-	-
н430У	н431У	3.09	-	-
н431У	н208У	16.06	-	-
н208У	н432У	32.59	-	-
н432У	н423У	16.60	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:265 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		954 ± 11	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мi*√Р=3.5*0,1*√954=11	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1000	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		46	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования(1) Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:265 :				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:306 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н423У	-	-	606802.27	2188108.87	Геодези ческий метод	0.1	-
н432У	-	-	606802.27	2188125.47	Геодези ческий метод	0.1	-
н208У	-	-	606804.02	2188158.01	Геодези ческий метод	0.1	-
н207У	-	-	606775.54	2188158.01	Геодези ческий метод	0.1	-
н206У	-	-	606769.97	2188157.24	Геодези ческий метод	0.1	-
н433У	-	-	606772.65	2188144.29	Геодези ческий метод	0.1	-
н434У	-	-	606774.97	2188136.37	Геодези ческий метод	0.1	-
н435У	-	-	606777.03	2188130.46	Геодези ческий метод	0.1	-
н436У	-	-	606778.76	2188115.44	Геодези ческий метод	0.1	-
н437У	-	-	606778.76	2188105.93	Геодези ческий метод	0.1	-
н438У	-	-	606792.45	2188106.39	Геодези ческий метод	0.1	-
н423У	-	-	606802.27	2188108.87	Геодези ческий метод	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:306 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н423У	н432У	16.60	-	-
н432У	н208У	32.59	-	-
н208У	н207У	28.48	-	-
н207У	н206У	5.62	-	-
н206У	н433У	13.22	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:306 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н433У	н434У	8.25	-	-
н434У	н435У	6.26	-	-
н435У	н436У	15.12	-	-
н436У	н437У	9.51	-	-
н437У	н438У	13.70	-	-
н438У	н423У	10.13	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:306 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		1403 ± 13	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мт*√Р=3.5*0,1*√1403=13	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1400	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		3	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования(1) Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:306 :				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:275 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н439У	-	-	606767.02	2188199.99	Геодези ческий метод	0.1	-
н440У	-	-	606803.54	2188200.86	Геодези ческий метод	0.1	-
н441У	-	-	606803.54	2188212.26	Геодези ческий метод	0.1	-
н442У	-	-	606794.75	2188211.95	Геодези ческий метод	0.1	-
н443У	-	-	606794.32	2188220.08	Геодези ческий метод	0.1	-
н444У	-	-	606786.55	2188219.80	Геодези ческий метод	0.1	-
н445У	-	-	606786.55	2188217.74	Геодези ческий метод	0.1	-
н446У	-	-	606777.77	2188217.74	Геодези ческий метод	0.1	-
н447У	-	-	606777.46	2188221.33	Геодези ческий метод	0.1	-
н448У	-	-	606763.55	2188220.97	Геодези ческий метод	0.1	-
н449У	-	-	606765.31	2188204.36	Геодези ческий метод	0.1	-
н439У	-	-	606767.02	2188199.99	Геодези ческий метод	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:275 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н439У	н440У	36.53	-	-
н440У	н441У	11.40	-	-
н441У	н442У	8.80	-	-
н442У	н443У	8.14	-	-
н443У	н444У	7.78	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:275 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н444У	н445У	2.06	-	-
н445У	н446У	8.78	-	-
н446У	н447У	3.60	-	-
н447У	н448У	13.91	-	-
н448У	н449У	16.70	-	-
н449У	н439У	4.69	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:275 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		683 ± 9	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мit*√Р=3.5*0,1*√683=9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		700	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		17	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования(1) Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:275 :				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:257 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н450У	-	-	606768.12	2188141.94	Геодези ческий метод	0.1	-
н451У	-	-	606767.27	2188149.91	Геодези ческий метод	0.1	-
н452У	-	-	606765.12	2188151.79	Геодези ческий метод	0.1	-
н453У	-	-	606764.42	2188156.85	Геодези ческий метод	0.1	-
н454У	-	-	606764.42	2188162.52	Геодези ческий метод	0.1	-
н455У	-	-	606727.36	2188162.52	Геодези ческий метод	0.1	-
н456У	-	-	606728.41	2188139.22	Геодези ческий метод	0.1	-
н450У	-	-	606768.12	2188141.94	Геодези ческий метод	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:257 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н450У	н451У	8.02	-	-
н451У	н452У	2.86	-	-
н452У	н453У	5.11	-	-
н453У	н454У	5.67	-	-
н454У	н455У	37.06	-	-
н455У	н456У	23.32	-	-
н456У	н450У	39.80	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:257 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$839 \pm 10$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{839} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	800
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	39
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:257 :		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:268 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н457У	-	-	606762.04	2188107.53	Геодези ческий метод	0.1	-
н458У	-	-	606775.22	2188107.53	Геодези ческий метод	0.1	-
н459У	-	-	606775.22	2188124.07	Геодези ческий метод	0.1	-
н460У	-	-	606770.88	2188139.24	Геодези ческий метод	0.1	-
н461У	-	-	606728.68	2188136.30	Геодези ческий метод	0.1	-
н462У	-	-	606730.76	2188115.63	Геодези ческий метод	0.1	-
н463У	-	-	606732.32	2188112.73	Геодези ческий метод	0.1	-
н464У	-	-	606734.10	2188111.73	Геодези ческий метод	0.1	-
н465У	-	-	606749.29	2188111.73	Геодези ческий метод	0.1	-
н457У	-	-	606762.04	2188107.53	Геодези ческий метод	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:268 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н457У	н458У	13.18	-	-
н458У	н459У	16.54	-	-
н459У	н460У	15.78	-	-
н460У	н461У	42.30	-	-
н461У	н462У	20.77	-	-
н462У	н463У	3.29	-	-
н463У	н464У	2.04	-	-
н464У	н465У	15.19	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:268 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н465У	н457У	13.42	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:268 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2		1233 ± 12	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1233} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1100	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		133	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования(1) Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:268 :				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:266 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н466У	-	-	606719.50	2188214.32	Геодези ческий метод	0.1	-
н467У	-	-	606718.10	2188225.86	Геодези ческий метод	0.1	-
н468У	-	-	606718.10	2188241.11	Геодези ческий метод	0.1	-
н469У	-	-	606700.96	2188240.56	Геодези ческий метод	0.1	-
н470У	-	-	606700.44	2188238.19	Геодези ческий метод	0.1	-
н471У	-	-	606703.80	2188230.66	Геодези ческий метод	0.1	-
н472У	-	-	606704.24	2188218.84	Геодези ческий метод	0.1	-
н473У	-	-	606704.94	2188212.81	Геодези ческий метод	0.1	-
н466У	-	-	606719.50	2188214.32	Геодези ческий метод	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:266 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н466У	н467У	11.62	-	-
н467У	н468У	15.25	-	-
н468У	н469У	17.15	-	-
н469У	н470У	2.43	-	-
н470У	н471У	8.25	-	-
н471У	н472У	11.83	-	-
н472У	н473У	6.07	-	-
н473У	н466У	14.64	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:266 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$413 \pm 7$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{413} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:266 :		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:273 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н474У	-	-	606724.42	2188150.61	Геодези ческий метод	0.1	-
н475У	-	-	606724.03	2188159.34	Геодези ческий метод	0.1	-
н476У	-	-	606722.93	2188165.89	Геодези ческий метод	0.1	-
н477У	-	-	606722.12	2188173.55	Геодези ческий метод	0.1	-
н478У	-	-	606677.85	2188172.30	Геодези ческий метод	0.1	-
н479У	-	-	606678.83	2188148.70	Геодези ческий метод	0.1	-
н480У	-	-	606701.62	2188149.11	Геодези ческий метод	0.1	-
н474У	-	-	606724.42	2188150.61	Геодези ческий метод	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:273 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н474У	н475У	8.74	-	-
н475У	н476У	6.64	-	-
н476У	н477У	7.70	-	-
н477У	н478У	44.29	-	-
н478У	н479У	23.62	-	-
н479У	н480У	22.79	-	-
н480У	н474У	22.85	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:273 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1065 \pm 11$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1065} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	1000
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	65
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:273 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:259 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н481У	-	-	606727.81	2188111.46	Геодези ческий метод	0.1	-
н482У	-	-	606724.83	2188140.19	Геодези ческий метод	0.1	-
н474У	-	-	606724.42	2188150.61	Геодези ческий метод	0.1	-
н480У	-	-	606701.62	2188149.11	Геодези ческий метод	0.1	-
н479У	-	-	606678.83	2188148.70	Геодези ческий метод	0.1	-
н483У	-	-	606678.83	2188143.03	Геодези ческий метод	0.1	-
н484У	-	-	606680.60	2188128.74	Геодези ческий метод	0.1	-
н485У	-	-	606694.41	2188128.74	Геодези ческий метод	0.1	-
н486У	-	-	606694.41	2188112.10	Геодези ческий метод	0.1	-
н487У	-	-	606707.69	2188109.63	Геодези ческий метод	0.1	-
н488У	-	-	606719.43	2188108.92	Геодези ческий метод	0.1	-
н489У	-	-	606725.67	2188110.43	Геодези ческий метод	0.1	-
н481У	-	-	606727.81	2188111.46	Геодези ческий метод	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:259 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н481У	н482У	28.88	-	-
н482У	н474У	10.43	-	-
н474У	н480У	22.85	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:259 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н480У	н479У	22.79	-	-
н479У	н483У	5.67	-	-
н483У	н484У	14.40	-	-
н484У	н485У	13.81	-	-
н485У	н486У	16.64	-	-
н486У	н487У	13.51	-	-
н487У	н488У	11.76	-	-
н488У	н489У	6.42	-	-
н489У	н481У	2.37	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:259 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	1550 $\pm$ 14		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1550} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1600		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	50		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:259 :**

1.

-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:304 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н490У	-	-	606542.09	2188096.73	Геодези ческий метод	0.1	-
н491У	-	-	606558.79	2188099.74	Геодези ческий метод	0.1	-
н492У	-	-	606564.18	2188104.81	Геодези ческий метод	0.1	-
н493У	-	-	606564.18	2188113.75	Геодези ческий метод	0.1	-
н494У	-	-	606560.28	2188132.60	Геодези ческий метод	0.1	-
н495У	-	-	606561.16	2188137.55	Геодези ческий метод	0.1	-
н496У	-	-	606559.65	2188150.66	Геодези ческий метод	0.1	-
н497У	-	-	606554.50	2188149.97	Геодези ческий метод	0.1	-
н498У	-	-	606554.07	2188153.16	Геодези ческий метод	0.1	-
н499У	-	-	606550.62	2188152.73	Геодези ческий метод	0.1	-
н500У	-	-	606550.93	2188150.27	Геодези ческий метод	0.1	-
н501У	-	-	606535.50	2188148.35	Геодези ческий метод	0.1	-
н502У	-	-	606540.19	2188111.10	Геодези ческий метод	0.1	-
н503У	-	-	606536.74	2188110.66	Геодези ческий метод	0.1	-
н504У	-	-	606537.73	2188102.75	Геодези ческий метод	0.1	-
н505У	-	-	606540.70	2188102.75	Геодези ческий метод	0.1	-
н490У	-	-	606542.09	2188096.73	Геодези ческий метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:304 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н490У	н491У	16.97	-	-
н491У	н492У	7.40	-	-
н492У	н493У	8.94	-	-
н493У	н494У	19.25	-	-
н494У	н495У	5.03	-	-
н495У	н496У	13.20	-	-
н496У	н497У	5.20	-	-
н497У	н498У	3.22	-	-
н498У	н499У	3.48	-	-
н499У	н500У	2.48	-	-
н500У	н501У	15.55	-	-
н501У	н502У	37.54	-	-
н502У	н503У	3.48	-	-
н503У	н504У	7.97	-	-
н504У	н505У	2.97	-	-
н505У	н490У	6.18	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:304 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	1236 ± 12		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1236} = 12$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	236		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:304 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:304 :		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:267 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле- ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н506У	-	-	606563.20	2188202.33	Геодези- ческий метод	0.1	-
н507У	-	-	606561.76	2188208.06	Геодези- ческий метод	0.1	-
н508У	-	-	606561.48	2188212.50	Геодези- ческий метод	0.1	-
н509У	-	-	606558.16	2188225.20	Геодези- ческий метод	0.1	-
н510У	-	-	606557.16	2188235.35	Геодези- ческий метод	0.1	-
н511У	-	-	606543.33	2188235.35	Геодези- ческий метод	0.1	-
н512У	-	-	606542.74	2188232.10	Геодези- ческий метод	0.1	-
н513У	-	-	606530.31	2188233.21	Геодези- ческий метод	0.1	-
н514У	-	-	606529.73	2188220.25	Геодези- ческий метод	0.1	-
н515У	-	-	606531.13	2188208.16	Геодези- ческий метод	0.1	-
н516У	-	-	606544.54	2188207.29	Геодези- ческий метод	0.1	-
н517У	-	-	606545.19	2188199.76	Геодези- ческий метод	0.1	-
н506У	-	-	606563.20	2188202.33	Геодези- ческий метод	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:267 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н506У	н507У	5.91	-	-
н507У	н508У	4.45	-	-
н508У	н509У	13.13	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:267 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н509У	н510У	10.20	-	-
н510У	н511У	13.83	-	-
н511У	н512У	3.30	-	-
н512У	н513У	12.48	-	-
н513У	н514У	12.97	-	-
н514У	н515У	12.17	-	-
н515У	н516У	13.44	-	-
н516У	н517У	7.56	-	-
н517У	н506У	18.19	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:267 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		889 ± 10	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		ΔP=3.5*Мт*√P=3.5*0,1*√889=10	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		900	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		11	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования(1) Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:267 :				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:306 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н518У	-	-	606413.65	2188108.30	Геодези ческий метод	0.1	-
н519У	-	-	606411.56	2188143.36	Геодези ческий метод	0.1	-
н520У	-	-	606392.21	2188142.21	Геодези ческий метод	0.1	-
н521У	-	-	606392.63	2188135.20	Геодези ческий метод	0.1	-
н522У	-	-	606371.00	2188135.20	Геодези ческий метод	0.1	-
н523У	-	-	606371.00	2188108.48	Геодези ческий метод	0.1	-
н518У	-	-	606413.65	2188108.30	Геодези ческий метод	0.1	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:306 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н518У	н519У	35.12	-	-
н519У	н520У	19.38	-	-
н520У	н521У	7.02	-	-
н521У	н522У	21.63	-	-
н522У	н523У	26.72	-	-
н523У	н518У	42.65	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:306 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:306 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1269 \pm 12$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1269} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	131
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования(1) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:306 :**

1.	-

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:216 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	606987.82	2188049.54	607025.42	2188076.80	Геодезический метод	0.1	-
6	607029.69	2188079.48	607029.11	2188078.99	Геодезический метод	0.1	-
7	607020.67	2188095.33	607025.97	2188084.74	Геодезический метод	0.1	-
8	607012.04	2188108.49	607026.37	2188084.97	Геодезический метод	0.1	-
9	606986.39	2188142.84	607023.27	2188090.83	Геодезический метод	0.1	-
10	606961.21	2188132.23	607017.44	2188099.80	Геодезический метод	0.1	-
11	606939.12	2188116.51	607017.64	2188099.93	Геодезический метод	0.1	-
н21У	-	-	607015.54	2188103.20	Геодезический метод	0.1	-
н22У	-	-	607015.16	2188102.96	Геодезический метод	0.1	-
н23У	-	-	607012.02	2188108.95	Геодезический метод	0.1	-
н24У	-	-	606989.05	2188143.37	Геодезический метод	0.1	-
н25У	-	-	606962.44	2188127.50	Геодезический метод	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:216 :							
Система координат МСК-43, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н26У	-	-	606967.81	2188118.84	Геодезический метод	0.1	-
н27У	-	-	606987.46	2188091.62	Геодезический метод	0.1	-
н28У	-	-	606992.98	2188083.76	Геодезический метод	0.1	-
н29У	-	-	607005.73	2188064.37	Геодезический метод	0.1	-
5	606987.82	2188049.54	607025.42	2188076.80	Геодезический метод	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:216 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
5	6	4.29	-	-			
6	7	6.55	-	-			
7	8	0.46	-	-			
8	9	6.63	-	-			
9	10	10.70	-	-			
10	11	0.24	-	-			
11	н21У	3.89	-	-			
н21У	н22У	0.45	-	-			
н22У	н23У	6.76	-	-			
н23У	н24У	41.38	-	-			
н24У	н25У	30.98	-	-			
н25У	н26У	10.19	-	-			
н26У	н27У	33.57	-	-			
н27У	н28У	9.60	-	-			
н28У	н29У	23.21	-	-			
н29У	5	23.29	-	-			

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:216 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613611, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Зеленая, дом 7а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$2283 \pm 17$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2283} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м2	2297
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м2	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:216 :**

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:215 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	606987.82	2188049.54	606981.58	2188050.71	Геодезический метод	0.1	-
11	606939.12	2188116.51	606983.25	2188048.33	Геодезический метод	0.1	-
12	606923.96	2188109.29	606999.40	2188059.61	Геодезический метод	0.1	-
13	606971.68	2188040.41	606988.09	2188075.99	Геодезический метод	0.1	-
н30У	-	-	606978.80	2188090.29	Геодезический метод	0.1	-
н31У	-	-	606978.90	2188091.05	Геодезический метод	0.1	-
н32У	-	-	606976.68	2188094.65	Геодезический метод	0.1	-
н33У	-	-	606976.58	2188094.65	Геодезический метод	0.1	-
н34У	-	-	606971.78	2188100.24	Геодезический метод	0.1	-
н35У	-	-	606955.56	2188123.18	Геодезический метод	0.1	-
н36У	-	-	606937.34	2188116.41	Геодезический метод	0.1	-
5	606987.82	2188049.54	606981.58	2188050.71	Геодезический метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:215 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5	11	2.91	-	-
11	12	19.70	-	-
12	13	19.91	-	-
13	н30У	17.05	-	-
н30У	н31У	0.77	-	-
н31У	н32У	4.23	-	-
н32У	н33У	0.10	-	-
н33У	н34У	7.37	-	-
н34У	н35У	28.10	-	-
н35У	н36У	19.44	-	-
н36У	5	79.21	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:215 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 613611, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Зеленая, дом 7	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1557 $\pm$ 14	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_i * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1557} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1529	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		28	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:215 :**

1.

-



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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:214 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13	606971.68	2188040.41	606960.69	2188033.82	Геодезический метод	0.1	-
12	606923.96	2188109.29	606978.21	2188045.17	Геодезический метод	0.1	-
14	606915.40	2188104.08	606976.67	2188047.22	Геодезический метод	0.1	-
15	606961.14	2188033.61	606972.58	2188052.80	Геодезический метод	0.1	-
н37У	-	-	606977.27	2188056.43	Геодезический метод	0.1	-
н36У	-	-	606937.34	2188116.41	Геодезический метод	0.1	-
н38У	-	-	606917.46	2188105.61	Геодезический метод	0.1	-
н39У	-	-	606933.30	2188077.05	Геодезический метод	0.1	-
н40У	-	-	606938.01	2188069.10	Геодезический метод	0.1	-
н41У	-	-	606950.72	2188049.32	Геодезический метод	0.1	-
13	606971.68	2188040.41	606960.69	2188033.82	Геодезический метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:214 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
13	12	20.88	-	-
12	14	2.56	-	-
14	15	6.92	-	-
15	н37У	5.93	-	-
н37У	н36У	72.06	-	-
н36У	н38У	22.62	-	-
н38У	н39У	32.66	-	-
н39У	н40У	9.24	-	-
н40У	н41У	23.51	-	-
н41У	13	18.43	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:214 :				
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613611, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Зеленая, дом 7		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2027 ± 16		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с представленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2027} = 16$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1846		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	181		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	- -		
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-		
8.	Вид (виды) разрешенного использования	зона индивидуальной жилой застройки, блокированной жилой застройки усадебного типа		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:214 :**

1.

-

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:213 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
15	606961.14	2188033.61	606942.96	2188022.16	Геодез ически й метод	0.1	-
14	606915.40	2188104.08	606960.69	2188033.82	Геодез ически й метод	0.1	-
16	606893.73	2188096.31	606950.72	2188049.32	Геодез ически й метод	0.1	-
17	606908.24	2188077.25	606938.01	2188069.10	Геодез ически й метод	0.1	-
18	606944.78	2188023.01	606933.30	2188077.05	Геодез ически й метод	0.1	-
н42У	-	-	606913.21	2188065.29	Геодез ически й метод	0.1	-
15	606961.14	2188033.61	606942.96	2188022.16	Геодез ически й метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:213 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
15	14	21.22	-	-
14	16	18.43	-	-
16	17	23.51	-	-
17	18	9.24	-	-
18	н42У	23.28	-	-
н42У	15	52.40	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:213 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1144 \pm 12$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1144} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1766
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	622
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:213 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:312 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н43У	-	-	606910.47	2188000.75	Геодез ически й метод	0.1	-
15	-	-	606942.96	2188022.16	Геодез ически й метод	0.1	-
н42У	-	-	606913.21	2188065.29	Геодез ически й метод	0.1	-
н44У	-	-	606891.48	2188095.48	Геодез ически й метод	0.1	-
н45У	-	-	606863.60	2188085.17	Геодез ически й метод	0.1	-
н46У	-	-	606863.83	2188082.49	Геодез ически й метод	0.1	-
н47У	-	-	606888.61	2188039.58	Геодез ически й метод	0.1	-
н48У	-	-	606893.21	2188031.61	Геодез ически й метод	0.1	-
н49У	-	-	606901.63	2188017.04	Геодез ически й метод	0.1	-
н43У	-	-	606910.47	2188000.75	Геодез ически й метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:312 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н43У	15	38.91	-	-
15	н42У	52.40	-	-
н42У	н44У	37.20	-	-
н44У	н45У	29.73	-	-
н45У	н46У	2.69	-	-
н46У	н47У	49.55	-	-
н47У	н48У	9.20	-	-
н48У	н49У	16.83	-	-
н49У	н43У	18.53	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:312 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		3215 ± 20	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мг*√Р=3.5*0,1*√3215=20	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		600	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		2615	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования(1) Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:312 :				
1.	-			

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:211 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
19	606882.06	2187980.23	606882.31	2187980.83	Геодезический метод	0.1	-
20	606911.59	2188001.23	606910.47	2188000.75	Геодезический метод	0.1	-
21	606860.22	2188083.92	606901.63	2188017.04	Геодезический метод	0.1	-
22	606829.35	2188063.50	606893.21	2188031.61	Геодезический метод	0.1	-
23	606842.71	2188041.88	606888.61	2188039.58	Геодезический метод	0.1	-
24	606868.11	2188000.41	606863.83	2188082.49	Геодезический метод	0.1	-
н50У	-	-	606829.33	2188063.70	Геодезический метод	0.1	-
н51У	-	-	606849.26	2188032.52	Геодезический метод	0.1	-
н52У	-	-	606867.94	2188000.60	Геодезический метод	0.1	-
19	606882.06	2187980.23	606882.31	2187980.83	Геодезический метод	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:211 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
19	20	34.49	-	-
20	21	18.53	-	-
21	22	16.83	-	-
22	23	9.20	-	-
23	24	49.55	-	-
24	н50У	39.29	-	-
н50У	н51У	37.01	-	-
н51У	н52У	36.98	-	-
н52У	19	24.44	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:211 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Зеленая, дом 3	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		3606 ± 21	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мi*√Р=3.5*0,1*√3606=21	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		3385	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		221	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:211 :				
1.	-			

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:210 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
19	606882.06	2187980.23	606853.05	2187957.40	Геодезический метод	0.1	-
24	606868.11	2188000.41	606882.31	2187980.83	Геодезический метод	0.1	-
23	606842.71	2188041.88	606867.94	2188000.60	Геодезический метод	0.1	-
25	606806.34	2188015.65	606855.22	2188022.34	Геодезический метод	0.1	-
26	606852.39	2187957.23	606849.26	2188032.52	Геодезический метод	0.1	-
н50У	-	-	606829.33	2188063.70	Геодезический метод	0.1	-
н53У	-	-	606789.30	2188037.68	Геодезический метод	0.1	-
19	606882.06	2187980.23	606853.05	2187957.40	Геодезический метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:210 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
19	24	37.48	-	-
24	23	24.44	-	-
23	25	25.19	-	-
25	26	11.80	-	-
26	н50У	37.01	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:210 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
н50У	н53У	47.74	-	-
н53У	19	102.51	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:210 :</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Зеленая, дом 1	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		4224 ± 23	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{4224} = 23$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		3000	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		1224	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:210 :</b>				
1.	-			

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:370 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
27	607055.09	2188173.44	607029.22	2188157.26	Геодезический метод	0.1	-
28	607042.84	2188192.17	607053.06	2188169.39	Геодезический метод	0.1	-
29	607026.20	2188182.65	607057.25	2188171.66	Геодезический метод	0.1	-
30	607015.19	2188176.34	607038.34	2188201.12	Геодезический метод	0.1	-
31	607026.53	2188159.00	607031.80	2188197.07	Геодезический метод	0.1	-
32	607027.44	2188157.61	607031.50	2188197.35	Геодезический метод	0.1	-
н54У	-	-	607022.78	2188192.19	Геодезический метод	0.1	-
н55У	-	-	607022.94	2188191.83	Геодезический метод	0.1	-
н56У	-	-	607016.01	2188187.68	Геодезический метод	0.1	-
н57У	-	-	607020.34	2188178.23	Геодезический метод	0.1	-
н58У	-	-	607011.21	2188172.26	Геодезический метод	0.1	-
н59У	-	-	607017.53	2188159.69	Геодезический метод	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:370 :							
Система координат МСК-43, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле- ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
201	-	-	607021.48	2188161.92	Геодезический метод	0.1	-
27	607055.09	2188173.44	607029.22	2188157.26	Геодезический метод	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:370 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
27	28	26.75	-	-			
28	29	4.77	-	-			
29	30	35.01	-	-			
30	31	7.69	-	-			
31	32	0.41	-	-			
32	н54У	10.13	-	-			
н54У	н55У	0.39	-	-			
н55У	н56У	8.08	-	-			
н56У	н57У	10.39	-	-			
н57У	н58У	10.91	-	-			
н58У	н59У	14.07	-	-			
н59У	201	4.54	-	-			
201	27	9.03	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:370 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2			1149 ± 12			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:370 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1149} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	712
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	437
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:370 :</b>		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:219 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
33	606996.01	2188206.80	606965.16	2188209.29	Геодезический метод	0.1	-
н60У	-	-	606982.41	2188217.04	Геодезический метод	0.1	-
н61У	-	-	606984.39	2188215.69	Геодезический метод	0.1	-
н62У	-	-	607002.62	2188225.75	Геодезический метод	0.1	-
н63У	-	-	607008.09	2188228.86	Геодезический метод	0.1	-
34	606982.20	2188228.54	607012.37	2188231.07	Геодезический метод	0.1	-
35	606940.98	2188201.74	607005.52	2188245.13	Геодезический метод	0.1	-
н64У	-	-	606966.52	2188227.98	Геодезический метод	0.1	-
36	606956.31	2188179.66	606958.24	2188223.72	Геодезический метод	0.1	-
н65У	-	-	606927.34	2188207.83	Геодезический метод	0.1	-
н66У	-	-	606935.43	2188195.95	Геодезический метод	0.1	-
33	606996.01	2188206.80	606965.16	2188209.29	Геодезический метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:219 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
33	н60У	18.91	-	-
н60У	н61У	2.40	-	-
н61У	н62У	20.82	-	-
н62У	н63У	6.29	-	-
н63У	34	4.82	-	-
34	35	15.64	-	-
35	н64У	42.60	-	-
н64У	36	9.31	-	-
36	н65У	34.75	-	-
н65У	н66У	14.37	-	-
н66У	33	32.59	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:219 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная, дом 1	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1380 ± 13	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_i * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1380} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1500	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		120	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	



**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:219 :**

1.

-

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:220 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
34	606982.20	2188228.54	606927.34	2188207.83	Геодезический метод	0.1	-
37	606967.99	2188251.04	606966.52	2188227.98	Геодезический метод	0.1	-
35	-	-	607005.52	2188245.13	Геодезический метод	0.1	-
н67У	-	-	606999.76	2188256.94	Геодезический метод	0.1	-
38	606925.29	2188222.68	606993.32	2188267.18	Геодезический метод	0.1	-
н68У	-	-	606970.91	2188252.90	Геодезический метод	0.1	-
н69У	-	-	606966.15	2188250.11	Геодезический метод	0.1	-
н70У	-	-	606957.80	2188244.28	Геодезический метод	0.1	-
39	606937.97	2188199.77	606920.94	2188219.47	Геодезический метод	0.1	-
35	606940.98	2188201.74	-	-	-	0	-
34	606982.20	2188228.54	606927.34	2188207.83	Геодезический метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:220 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
34	37	44.06	-	-
37	35	42.60	-	-
35	н67У	13.14	-	-
н67У	38	12.10	-	-
38	н68У	26.57	-	-
н68У	н69У	5.52	-	-
н69У	н70У	10.18	-	-
н70У	39	44.43	-	-
39	34	13.28	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:220 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная, дом 3	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		1639 ± 14	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мг*√Р=3.5*0,1*√1639=14	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1300	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		339	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:220 :				
1.	-			

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 43:38:260312:221 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
37	606967.99	2188251.04	606920.94	2188219.47	Геодез ически й метод	0.1	-
40	606953.45	2188271.24	606957.80	2188244.28	Геодез ически й метод	0.1	-
н69У	-	-	606966.15	2188250.11	Геодез ически й метод	0.1	-
н68У	-	-	606970.91	2188252.90	Геодез ически й метод	0.1	-
38	-	-	606993.32	2188267.18	Геодез ически й метод	0.1	-
н71У	-	-	606983.77	2188282.37	Геодез ически й метод	0.1	-
41	606911.84	2188245.18	606979.36	2188288.83	Геодез ически й метод	0.1	-
н72У	-	-	606975.34	2188286.13	Геодез ически й метод	0.1	-
н73У	-	-	606960.47	2188273.74	Геодез ически й метод	0.1	-
38	606925.29	2188222.68	606914.55	2188231.08	Геодез ически й метод	0.1	-
37	606967.99	2188251.04	606920.94	2188219.47	Геодез ически й метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:221 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
37	40	44.43	-	-
40	н69У	10.18	-	-
н69У	н68У	5.52	-	-
н68У	38	26.57	-	-
38	н71У	17.94	-	-
н71У	41	7.82	-	-
41	н72У	4.84	-	-
н72У	н73У	19.36	-	-
н73У	38	62.68	-	-
38	37	13.25	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:221 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная, дом 3	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		1717 ± 15	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мт*√Р=3.5*0,1*√1717=15	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1800	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		83	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:221 :				
1.	-			

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:222 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
42	606951.56	2188276.52	606959.26	2188278.26	Геодезический метод	0.1	-
43	606923.22	2188291.01	606964.84	2188284.51	Геодезический метод	0.1	-
44	606906.86	2188251.23	606967.96	2188288.84	Геодезический метод	0.1	-
н74У	-	-	606975.55	2188298.17	Геодезический метод	0.1	-
н75У	-	-	606956.21	2188310.86	Геодезический метод	0.1	-
н76У	-	-	606942.91	2188284.47	Геодезический метод	0.1	-
н77У	-	-	606954.15	2188280.90	Геодезический метод	0.1	-
н78У	-	-	606954.02	2188280.35	Геодезический метод	0.1	-
н79У	-	-	606957.13	2188279.35	Геодезический метод	0.1	-
42	606951.56	2188276.52	606959.26	2188278.26	Геодезический метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:222 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
42	43	8.38	-	-
43	44	5.34	-	-
44	н74У	12.03	-	-
н74У	н75У	23.13	-	-
н75У	н76У	29.55	-	-
н76У	н77У	11.79	-	-
н77У	н78У	0.57	-	-
н78У	н79У	3.27	-	-
н79У	42	2.39	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:222 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная, дом 5	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		551 ± 8	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мт*√Р=3.5*0,1*√551=8	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		500	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		51	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:222 :				
1.	-			

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:223 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
45	606896.39	2188301.81	606953.57	2188278.48	Геодезический метод	0.1	-
46	606892.16	2188249.06	606954.02	2188280.35	Геодезический метод	0.1	-
47	606890.34	2188227.58	606954.15	2188280.90	Геодезический метод	0.1	-
48	606902.35	2188226.70	606942.91	2188284.47	Геодезический метод	0.1	-
44	606906.86	2188251.23	606956.21	2188310.86	Геодезический метод	0.1	-
43	606923.22	2188291.01	606956.74	2188311.95	Геодезический метод	0.1	-
н80У	-	-	606934.35	2188320.21	Геодезический метод	0.1	-
н81У	-	-	606915.43	2188269.90	Геодезический метод	0.1	-
н82У	-	-	606913.77	2188240.65	Геодезический метод	0.1	-
н83У	-	-	606918.13	2188238.93	Геодезический метод	0.1	-
н84У	-	-	606950.62	2188273.34	Геодезический метод	0.1	-
45	606896.39	2188301.81	606953.57	2188278.48	Геодезический метод	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:223 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
45	46	1.92	-	-
46	47	0.57	-	-
47	48	11.79	-	-
48	44	29.55	-	-
44	43	1.21	-	-
43	н80У	23.87	-	-
н80У	н81У	53.75	-	-
н81У	н82У	29.30	-	-
н82У	н83У	4.69	-	-
н83У	н84У	47.32	-	-
н84У	45	5.93	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:223 :				
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная, дом 7		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1793 ± 15		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_i * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1793} = 15$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1300		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	493		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -		
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-		
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:223 :**

1.

-

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:224 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
49	606874.40	2188310.74	606915.43	2188269.90	Геодезический метод	0.1	-
50	606875.11	2188248.67	606934.35	2188320.21	Геодезический метод	0.1	-
46	606892.16	2188249.06	606922.84	2188324.98	Геодезический метод	0.1	-
45	606896.39	2188301.81	606913.57	2188327.78	Геодезический метод	0.1	-
н85У	-	-	606913.88	2188328.70	Геодезический метод	0.1	-
н86У	-	-	606899.38	2188333.46	Геодезический метод	0.1	-
н87У	-	-	606898.61	2188328.27	Геодезический метод	0.1	-
н88У	-	-	606898.61	2188294.19	Геодезический метод	0.1	-
н89У	-	-	606898.04	2188274.24	Геодезический метод	0.1	-
49	606874.40	2188310.74	606915.43	2188269.90	Геодезический метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:224 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
49	50	53.75	-	-
50	46	12.46	-	-
46	45	9.68	-	-
45	н85У	0.97	-	-
н85У	н86У	15.26	-	-
н86У	н87У	5.25	-	-
н87У	н88У	34.08	-	-
н88У	н89У	19.96	-	-
н89У	49	17.92	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:224 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная, дом 7	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		1541 ± 14	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мг*√Р=3.5*0,1*√1541=14	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1600	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		59	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:224 :				
1.	-			

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:347 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
51	606895.38	2188231.52	606887.97	2188224.17	Геодезический метод	0.1	-
52	606890.59	2188241.42	606891.41	2188226.52	Геодезический метод	0.1	-
53	606888.33	2188243.36	606892.94	2188228.10	Геодезический метод	0.1	-
54	606888.05	2188255.15	606895.12	2188231.34	Геодезический метод	0.1	-
55	606848.79	2188256.06	606894.81	2188231.99	Геодезический метод	0.1	-
56	606848.73	2188243.23	606890.41	2188240.92	Геодезический метод	0.1	-
57	606848.67	2188230.40	606888.09	2188243.12	Геодезический метод	0.1	-
58	606871.08	2188231.92	606887.72	2188254.98	Геодезический метод	0.1	-
59	606870.75	2188235.38	606848.73	2188255.86	Геодезический метод	0.1	-
60	606882.83	2188237.16	606848.17	2188242.29	Геодезический метод	0.1	-
61	606883.25	2188233.94	606848.17	2188230.08	Геодезический метод	0.1	-
62	606885.50	2188231.29	606874.98	2188232.18	Геодезический метод	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:347 :							
Система координат МСК-43, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
63	606888.18	2188224.93	-	-	-	0.2	Закрепление отсутствует
64	606893.49	2188228.65	-	-	-	0.2	Закрепление отсутствует
51	606895.38	2188231.52	606887.97	2188224.17	Геодез ически й метод	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:347 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
51	52	4.17	-	-			
52	53	2.20	-	-			
53	54	3.91	-	-			
54	55	0.72	-	-			
55	56	9.96	-	-			
56	57	3.20	-	-			
57	58	11.87	-	-			
58	59	39.00	-	-			
59	60	13.58	-	-			
60	61	12.21	-	-			
61	62	26.89	-	-			
62	51	15.26	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:347 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			1080 ± 12			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:347 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1080} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	984
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	96
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения скважины
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:347 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 43:38:260312:389 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
65	606839.25	2188333.41	606844.95	2188346.72	Геодез ически й метод	0.1	-
66	606842.56	2188333.00	606827.55	2188351.12	Геодез ически й метод	0.1	-
67	606845.46	2188346.59	606819.88	2188352.30	Геодез ически й метод	0.1	-
68	606820.01	2188353.47	606817.83	2188334.92	Геодез ически й метод	0.1	-
69	606819.28	2188346.95	606843.25	2188332.85	Геодез ически й метод	0.1	-
70	606818.06	2188336.01	-	-	-	0.04	закрепление отсутствует
71	606819.40	2188335.85	-	-	-	0.04	Закрепление отсутствует
65	606839.25	2188333.41	606844.95	2188346.72	Геодез ически й метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 43:38:260312:389 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
65	66	17.95	-	-
66	67	7.76	-	-
67	68	17.50	-	-
68	69	25.50	-	-
69	65	13.97	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:389 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$408 \pm 7$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:389 :</b>		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 43:38:260312:388 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
72	606837.73	2188302.08	606841.69	2188303.53	Геодез ически й метод	0.1	-
73	606837.56	2188315.97	606841.69	2188316.63	Геодез ически й метод	0.1	-
65	606839.25	2188333.41	606843.25	2188332.85	Геодез ически й метод	0.1	-
71	606819.40	2188335.85	606817.83	2188334.92	Геодез ически й метод	0.1	-
70	606818.06	2188336.01	606799.61	2188335.23	Геодез ически й метод	0.1	-
74	606793.85	2188338.98	606797.47	2188306.24	Геодез ически й метод	0.1	-
75	606791.25	2188308.23	-	-	-	0.04	Закрепление отсутствует
72	606837.73	2188302.08	606841.69	2188303.53	Геодез ически й метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 43:38:260312:388 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
72	73	13.10	-	-
73	65	16.29	-	-
65	71	25.50	-	-
71	70	18.22	-	-
70	74	29.07	-	-
74	72	44.30	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:388 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613611, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1290 \pm 13$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1290} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1425
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	135
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:388 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:256 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
70	606818.06	2188336.01	606817.83	2188334.92	Геодез ически й метод	0.1	-
69	606819.28	2188346.95	606819.88	2188352.30	Геодез ически й метод	0.1	-
76	606791.49	2188350.42	606811.47	2188353.59	Геодез ически й метод	0.1	-
77	606790.40	2188339.47	606790.46	2188353.91	Геодез ически й метод	0.1	-
74	606793.85	2188338.98	606789.23	2188350.23	Геодез ически й метод	0.1	-
н90У	-	-	606788.14	2188344.36	Геодез ически й метод	0.1	-
н91У	-	-	606787.53	2188339.26	Геодез ически й метод	0.1	-
70	-	-	606799.61	2188335.23	Геодез ически й метод	0.1	-
70	606818.06	2188336.01	606817.83	2188334.92	Геодез ически й метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:256 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
70	69	17.50	-	-
69	76	8.51	-	-
76	77	21.01	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:256 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
77	74	3.88	-	-
74	н90У	5.97	-	-
н90У	н91У	5.14	-	-
н91У	70	12.73	-	-
70	70	18.22	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:256 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		537 ± 8	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{537} = 8$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		308	
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		229	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:256 :</b>				
1.	-			

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:371 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
78	606776.96	2188327.13	606781.36	2188350.40	Геодез ически й метод	0.1	-
79	606784.09	2188373.26	606785.13	2188373.51	Геодез ически й метод	0.1	-
80	606755.46	2188384.42	606754.56	2188384.65	Геодез ически й метод	0.1	-
81	606747.31	2188331.71	606752.21	2188378.14	Геодез ически й метод	0.1	-
н92У	-	-	606748.01	2188353.92	Геодез ически й метод	0.1	-
78	606776.96	2188327.13	606781.36	2188350.40	Геодез ически й метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:371 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
78	79	23.42	-	-
79	80	32.54	-	-
80	81	6.92	-	-
81	н92У	24.58	-	-
н92У	78	33.54	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:371 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613611, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$913 \pm 11$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{913} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	587
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:371 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:346 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
82	606748.01	2188387.43	606737.37	2188285.99	Геодезический метод	0.1	-
83	606728.64	2188389.39	606741.31	2188291.03	Геодезический метод	0.1	-
84	606721.72	2188389.32	606742.14	2188298.46	Геодезический метод	0.1	-
85	606723.91	2188285.26	606740.79	2188341.10	Геодезический метод	0.1	-
86	606731.28	2188289.00	606741.08	2188348.83	Геодезический метод	0.1	-
87	606741.31	2188294.09	606741.86	2188358.83	Геодезический метод	0.1	-
88	606740.23	2188345.05	606744.51	2188373.32	Геодезический метод	0.1	-
н93У	-	-	606745.15	2188380.27	Геодезический метод	0.1	-
н94У	-	-	606746.86	2188387.42	Геодезический метод	0.1	-
н95У	-	-	606738.87	2188388.56	Геодезический метод	0.1	-
н96У	-	-	606720.88	2188389.19	Геодезический метод	0.1	-
н97У	-	-	606722.23	2188278.66	Геодезический метод	0.1	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:346 :							
Система координат МСК-43, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н98У	-	-	606730.22	2188281.86	Геодезический метод	0.1	-
82	606748.01	2188387.43	606737.37	2188285.99	Геодезический метод	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:346 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
82	83	6.40	-	-			
83	84	7.48	-	-			
84	85	42.66	-	-			
85	86	7.74	-	-			
86	87	10.03	-	-			
87	88	14.73	-	-			
88	н93У	6.98	-	-			
н93У	н94У	7.35	-	-			
н94У	н95У	8.07	-	-			
н95У	н96У	18.00	-	-			
н96У	н97У	110.54	-	-			
н97У	н98У	8.61	-	-			
н98У	82	8.26	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:346 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, 613611, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Зеленая, дом 9			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:346 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$2182 \pm 16$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2182} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1935
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	247
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:346 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:226 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
85	606723.91	2188285.26	606722.23	2188278.66	Геодезический метод	0.1	-
84	606721.72	2188389.32	606720.88	2188389.19	Геодезический метод	0.1	-
89	606687.07	2188382.06	606686.75	2188382.93	Геодезический метод	0.1	-
90	606690.30	2188280.14	-	-	Геодезический метод	0.04	-
н99У	-	-	606688.52	2188316.53	Геодезический метод	0.1	-
н100У	-	-	606690.86	2188275.14	Геодезический метод	0.1	-
85	606723.91	2188285.26	606722.23	2188278.66	Геодезический метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:226 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
85	84	110.54	-	-
84	89	34.70	-	-
89	н99У	66.42	-	-
н99У	н100У	41.46	-	-
н100У	85	31.57	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:226 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная, дом 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$3629 \pm 21$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3629} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3532
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	97
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	приусадебный участок личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:226 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:228 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
91	606617.10	2188271.87	606635.54	2188375.55	Геодез ически й метод	0.1	-
92	606664.98	2188278.95	606603.92	2188371.10	Геодез ически й метод	0.1	-
93	606652.33	2188378.72	606605.46	2188364.65	Геодез ически й метод	0.1	-
94	606604.70	2188371.17	606606.05	2188358.97	Геодез ически й метод	0.1	-
н101У	-	-	606608.50	2188319.26	Геодез ически й метод	0.1	-
н102У	-	-	606613.18	2188271.34	Геодез ически й метод	0.1	-
н103У	-	-	606649.84	2188276.71	Геодез ически й метод	0.1	-
н104У	-	-	606645.63	2188311.69	Геодез ически й метод	0.1	-
н105У	-	-	606642.25	2188344.65	Геодез ически й метод	0.1	-
н106У	-	-	606637.71	2188344.65	Геодез ически й метод	0.1	-
н107У	-	-	606637.12	2188348.72	Геодез ически й метод	0.1	-
91	606617.10	2188271.87	606635.54	2188375.55	Геодез ически й метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:228 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
91	92	31.93	-	-
92	93	6.63	-	-
93	94	5.71	-	-
94	н101У	39.79	-	-
н101У	н102У	48.15	-	-
н102У	н103У	37.05	-	-
н103У	н104У	35.23	-	-
н104У	н105У	33.13	-	-
н105У	н106У	4.54	-	-
н106У	н107У	4.11	-	-
н107У	91	26.88	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:228 :				
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	3455 ± 21		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_i * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3455} = 21$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1500		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	1955		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	- -		
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-		
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:228 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 43:38:260312:277 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н104У	-	-	606645.63	2188311.69	Геодез ически й метод	0.1	-
н108У	-	-	606655.81	2188312.83	Геодез ически й метод	0.1	-
н109У	-	-	606681.72	2188316.53	Геодез ически й метод	0.1	-
н99У	-	-	606688.52	2188316.53	Геодез ически й метод	0.1	-
н110У	-	-	606686.79	2188382.02	Геодез ически й метод	0.1	-
н111У	-	-	606668.24	2188379.68	Геодез ически й метод	0.1	-
91	-	-	606635.54	2188375.55	Геодез ически й метод	0.1	-
н107У	-	-	606637.12	2188348.72	Геодез ически й метод	0.1	-
н106У	-	-	606637.71	2188344.65	Геодез ически й метод	0.1	-
н105У	-	-	606642.25	2188344.65	Геодез ически й метод	0.1	-
н104У	-	-	606645.63	2188311.69	Геодез ически й метод	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:277 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н104У	н108У	10.24	-	-
н108У	н109У	26.17	-	-
н109У	н99У	6.80	-	-
н99У	н110У	65.51	-	-
н110У	н111У	18.70	-	-
н111У	91	32.96	-	-
91	н107У	26.88	-	-
н107У	н106У	4.11	-	-
н106У	н105У	4.54	-	-
н105У	н104У	33.13	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:277 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		3082 ± 19	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√3082=19	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		700	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		2382	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования(1) Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:277 :				
1.	-			

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 43:38:260312:229 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
91	606617.10	2188271.87	606605.14	2188268.40	Геодез ически й метод	0.1	-
94	606604.70	2188371.17	606601.52	2188319.26	Геодез ически й метод	0.1	-
95	606568.13	2188365.58	606608.50	2188319.26	Геодез ически й метод	0.1	-
96	606580.86	2188267.00	606606.05	2188358.97	Геодез ически й метод	0.1	-
93	-	-	606605.46	2188364.65	Геодез ически й метод	0.1	-
92	-	-	606603.92	2188371.10	Геодез ически й метод	0.1	-
н112У	-	-	606569.07	2188366.27	Геодез ически й метод	0.1	-
н113У	-	-	606571.23	2188338.76	Геодез ически й метод	0.1	-
н114У	-	-	606573.98	2188323.55	Геодез ически й метод	0.1	-
н115У	-	-	606577.12	2188292.21	Геодез ически й метод	0.1	-
н116У	-	-	606592.24	2188292.21	Геодез ически й метод	0.1	-
н117У	-	-	606593.07	2188267.81	Геодез ически й метод	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:229 :							
Система координат МСК-43, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
91	606617.10	2188271.87	606605.14	2188268.40	Геодезический метод	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:229 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
91	94	50.99	-	-			
94	95	6.98	-	-			
95	96	39.79	-	-			
96	93	5.71	-	-			
93	92	6.63	-	-			
92	н112У	35.18	-	-			
н112У	н113У	27.59	-	-			
н113У	н114У	15.46	-	-			
н114У	н115У	31.50	-	-			
н115У	н116У	15.12	-	-			
н116У	н117У	24.41	-	-			
н117У	91	12.08	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:229 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			2769 ± 18			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√2769=18			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:229 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3668
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	899
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:229 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:80 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
96	606580.86	2188267.00	606580.86	2188267.00	Геодез ически й метод	0.1	-
95	606568.13	2188365.58	606577.12	2188292.21	Геодез ически й метод	0.1	-
97	606532.95	2188360.79	606573.98	2188323.55	Геодез ически й метод	0.1	-
98	606534.11	2188352.87	606571.23	2188338.76	Геодез ически й метод	0.1	-
99	606549.05	2188259.71	606569.07	2188366.27	Геодез ически й метод	0.1	-
н118У	-	-	606534.17	2188361.22	Геодез ически й метод	0.1	-
н119У	-	-	606545.83	2188258.14	Геодез ически й метод	0.1	-
96	606580.86	2188267.00	606580.86	2188267.00	Геодез ически й метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:80 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
96	95	25.49	-	-
95	97	31.50	-	-
97	98	15.46	-	-
98	99	27.59	-	-
99	н118У	35.26	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:80 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
н118У	н119У	103.74	-	-
н119У	96	36.13	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:80 :</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 613611, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная, дом 15	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		3571 ± 21	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3571} = 21$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		3600	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		29	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:80 :</b>				
1.	-			

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 43:38:260312:231 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
100	606488.97	2188246.66	606512.06	2188254.94	Геодезический метод	0.1	-
101	606509.62	2188251.63	606508.31	2188292.33	Геодезический метод	0.1	-
102	606488.82	2188355.77	606505.85	2188316.79	Геодезический метод	0.1	-
103	606475.03	2188337.16	606501.66	2188324.09	Геодезический метод	0.1	-
104	606480.92	2188299.42	606493.80	2188323.07	Геодезический метод	0.1	-
н120У	-	-	606491.85	2188340.37	Геодезический метод	0.1	-
н121У	-	-	606490.93	2188348.25	Геодезический метод	0.1	-
н122У	-	-	606490.61	2188354.38	Геодезический метод	0.1	-
н123У	-	-	606472.96	2188351.56	Геодезический метод	0.1	-
103	-	-	606475.03	2188337.16	Геодезический метод	0.1	-
104	-	-	606480.92	2188299.42	Геодезический метод	0.1	-
н124У	-	-	606488.78	2188247.93	Геодезический метод	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:231 :							
Система координат МСК-43, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле- ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
100	606488.97	2188246.66	606512.06	2188254.94	Геодези- чески й метод	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:231 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
100	101	37.58	-	-			
101	102	24.58	-	-			
102	103	8.42	-	-			
103	104	7.93	-	-			
104	н120У	17.41	-	-			
н120У	н121У	7.93	-	-			
н121У	н122У	6.14	-	-			
н122У	н123У	17.87	-	-			
н123У	103	14.55	-	-			
103	104	38.20	-	-			
104	н124У	52.09	-	-			
н124У	100	24.31	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:231 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, 613611, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная, дом 13			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			2375 ± 17			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√2375=17			



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:231 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	125
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:231 :</b>		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 43:38:260312:302 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
105	606448.13	2188183.59	606485.68	2188190.76	Геодез ически й метод	0.1	-
106	606467.34	2188186.31	606483.93	2188197.48	Геодез ически й метод	0.1	-
107	606464.53	2188231.37	606476.87	2188245.50	Геодез ически й метод	0.1	-
108	606445.08	2188227.89	606467.81	2188245.04	Геодез ически й метод	0.1	-
н125У	-	-	606462.37	2188244.23	Геодез ически й метод	0.1	-
н126У	-	-	606458.65	2188240.20	Геодез ически й метод	0.1	-
н127У	-	-	606457.38	2188236.60	Геодез ически й метод	0.1	-
н128У	-	-	606457.38	2188232.16	Геодез ически й метод	0.1	-
н129У	-	-	606460.10	2188221.86	Геодез ически й метод	0.1	-
н130У	-	-	606462.24	2188211.51	Геодез ически й метод	0.1	-
н131У	-	-	606463.60	2188206.62	Геодез ически й метод	0.1	-
н132У	-	-	606464.70	2188202.07	Геодез ически й метод	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:302 :							
Система координат МСК-43, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н133У	-	-	606466.68	2188188.86	Геодезический метод	0.1	-
105	606448.13	2188183.59	606485.68	2188190.76	Геодезический метод	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:302 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
105	106	6.94	-	-			
106	107	48.54	-	-			
107	108	9.07	-	-			
108	н125У	5.50	-	-			
н125У	н126У	5.48	-	-			
н126У	н127У	3.82	-	-			
н127У	н128У	4.44	-	-			
н128У	н129У	10.65	-	-			
н129У	н130У	10.57	-	-			
н130У	н131У	5.08	-	-			
н131У	н132У	4.68	-	-			
н132У	н133У	13.36	-	-			
н133У	105	19.09	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:302 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2				1077 ± 11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:302 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1077} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	77
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:302 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:233 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
104	606480.92	2188299.42	606480.92	2188299.42	Геодез ически й метод	0.1	-
103	606475.03	2188337.16	606475.03	2188337.16	Геодез ически й метод	0.1	-
109	606444.12	2188346.67	606472.96	2188351.56	Геодез ически й метод	0.1	-
110	606447.87	2188305.86	606444.12	2188346.67	Геодез ически й метод	0.1	-
111	606458.70	2188296.40	606447.87	2188305.86	Геодез ически й метод	0.1	-
112	606468.30	2188298.14	606458.70	2188296.40	Геодез ически й метод	0.1	-
112	-	-	606468.30	2188298.14	Геодез ически й метод	0.1	-
104	606480.92	2188299.42	606480.92	2188299.42	Геодез ически й метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:233 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
104	103	38.20	-	-
103	109	14.55	-	-
109	110	29.25	-	-
110	111	40.98	-	-
111	112	14.38	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:233 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
112	112	9.76	-	-
112	104	12.68	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:233 :</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная, дом 17	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1547 ± 14	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1547} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1300	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		247	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:233 :</b>				
1.	-			

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:234 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
100	606488.97	2188246.66	606488.78	2188247.93	Геодезический метод	0.1	-
104	606480.92	2188299.42	606480.92	2188299.42	Геодезический метод	0.1	-
112	606468.30	2188298.14	606468.30	2188298.14	Геодезический метод	0.1	-
113	606476.10	2188245.07	606476.04	2188245.46	Геодезический метод	0.1	-
107	-	-	606476.87	2188245.50	Геодезический метод	0.1	-
100	606488.97	2188246.66	606488.78	2188247.93	Геодезический метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:234 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
100	104	52.09	-	-
104	112	12.68	-	-
112	113	53.25	-	-
113	107	0.83	-	-
107	100	12.16	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:234 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$676 \pm 9$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{676} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	700
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	24
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:234 :</b>		
1.	-	



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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:235 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
113	606476.10	2188245.07	606476.04	2188245.46	Геодез ически й метод	0.1	-
112	606468.30	2188298.14	606468.30	2188298.14	Геодез ически й метод	0.1	-
111	606458.70	2188296.40	606458.70	2188296.40	Геодез ически й метод	0.1	-
114	606466.74	2188244.35	606466.66	2188244.87	Геодез ически й метод	0.1	-
108	-	-	606467.81	2188245.04	Геодез ически й метод	0.1	-
113	606476.10	2188245.07	606476.04	2188245.46	Геодез ически й метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:235 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
113	112	53.25	-	-
112	111	9.76	-	-
111	114	52.14	-	-
114	108	1.16	-	-
108	113	8.24	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:235 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$503 \pm 8$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{503} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:235 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:236 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
115	606452.93	2188250.90	606466.66	2188244.87	Геодезический метод	0.1	-
114	606466.74	2188244.35	606458.70	2188296.40	Геодезический метод	0.1	-
111	606458.70	2188296.40	606447.87	2188305.86	Геодезический метод	0.1	-
110	606447.87	2188305.86	606452.93	2188250.90	Геодезический метод	0.1	-
н134У	-	-	606465.89	2188244.75	Геодезический метод	0.1	-
115	606452.93	2188250.90	606466.66	2188244.87	Геодезический метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:236 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
115	114	52.14	-	-
114	111	14.38	-	-
111	110	55.19	-	-
110	н134У	14.35	-	-
н134У	115	0.78	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:236 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$607 \pm 9$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{607} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	107
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:236 :</b>		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:86 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
120	606408.78	2188245.34	606409.39	2188245.12	Геодезический метод	0.1	-
121	606400.08	2188339.94	606402.26	2188318.79	Геодезический метод	0.1	-
122	606358.44	2188334.41	606399.88	2188339.94	Геодезический метод	0.1	-
123	606369.13	2188240.10	606396.92	2188339.48	Геодезический метод	0.1	-
н135У	-	-	606396.80	2188341.25	Геодезический метод	0.1	-
н136У	-	-	606389.20	2188340.54	Геодезический метод	0.1	-
н137У	-	-	606387.74	2188338.20	Геодезический метод	0.1	-
н138У	-	-	606383.66	2188337.72	Геодезический метод	0.1	-
н139У	-	-	606383.63	2188337.91	Геодезический метод	0.1	-
н140У	-	-	606358.27	2188334.36	Геодезический метод	0.1	-
н141У	-	-	606369.00	2188239.84	Геодезический метод	0.1	-
120	606408.78	2188245.34	606409.39	2188245.12	Геодезический метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:86 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
120	121	74.01	-	-
121	122	21.28	-	-
122	123	3.00	-	-
123	н135У	1.77	-	-
н135У	н136У	7.63	-	-
н136У	н137У	2.76	-	-
н137У	н138У	4.11	-	-
н138У	н139У	0.19	-	-
н139У	н140У	25.61	-	-
н140У	н141У	95.13	-	-
н141У	120	40.73	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:86 :				
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная, дом 15 а		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3966 $\pm$ 22		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_i * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3966} = 22$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	3891		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	75		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	- -		
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-		
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:86 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 43:38:260312:238 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
116	606363.46	2188235.35	606324.49	2188230.45	Геодез ически й метод	0.1	-
117	606354.00	2188333.56	606363.70	2188235.74	Геодез ически й метод	0.1	-
118	606315.32	2188313.13	606361.78	2188247.34	Геодез ически й метод	0.1	-
119	606328.07	2188221.14	606357.61	2188287.04	Геодез ически й метод	0.1	-
н142У	-	-	606356.59	2188317.36	Геодез ически й метод	0.1	-
н143У	-	-	606356.30	2188321.02	Геодез ически й метод	0.1	-
н144У	-	-	606353.89	2188334.09	Геодез ически й метод	0.1	-
н145У	-	-	606311.50	2188327.95	Геодез ически й метод	0.1	-
н146У	-	-	606314.43	2188300.02	Геодез ически й метод	0.1	-
116	606363.46	2188235.35	606324.49	2188230.45	Геодез ически й метод	0.1	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:238 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
116	117	39.57	-	-
117	118	11.76	-	-
118	119	39.92	-	-
119	н142У	30.34	-	-
н142У	н143У	3.67	-	-
н143У	н144У	13.29	-	-
н144У	н145У	42.83	-	-
н145У	н146У	28.08	-	-
н146У	116	70.29	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:238 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		4072 ± 22	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мit*√Р=3.5*0,1*√4072=22	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		4000	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		72	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:238 :				
1.	-			

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:239 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
119	606328.07	2188221.14	606324.49	2188230.45	Геодез ически й метод	0.1	-
118	606315.32	2188313.13	606314.43	2188300.02	Геодез ически й метод	0.1	-
124	606295.61	2188310.40	606311.50	2188327.95	Геодез ически й метод	0.1	-
125	606308.37	2188218.16	606294.20	2188325.13	Геодез ически й метод	0.1	-
н147У	-	-	606307.18	2188226.79	Геодез ически й метод	0.1	-
119	606328.07	2188221.14	606324.49	2188230.45	Геодез ически й метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:239 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
119	118	70.29	-	-
118	124	28.08	-	-
124	125	17.53	-	-
125	н147У	99.19	-	-
н147У	119	17.69	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:239 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная, дом 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1698 \pm 14$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1698} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	298
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:239 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:240 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
126	606290.17	2188215.45	606307.18	2188226.79	Геодезический метод	0.1	-
125	606308.37	2188218.16	606294.20	2188325.13	Геодезический метод	0.1	-
124	606295.61	2188310.40	606282.10	2188323.15	Геодезический метод	0.1	-
127	606276.15	2188307.42	606272.81	2188321.76	Геодезический метод	0.1	-
127	-	-	606276.15	2188307.42	Геодезический метод	0.1	-
н148У	-	-	606289.03	2188222.95	Геодезический метод	0.1	-
126	606290.17	2188215.45	606307.18	2188226.79	Геодезический метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:240 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
126	125	99.19	-	-
125	124	12.26	-	-
124	127	9.39	-	-
127	127	14.72	-	-
127	н148У	85.45	-	-
н148У	126	18.55	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:240 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная, дом 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1952 \pm 15$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1952} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1700
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	252
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:240 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:241 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
126	606290.17	2188215.45	606274.43	2188219.86	Геодезический метод	0.1	-
127	606276.15	2188307.42	606289.03	2188222.95	Геодезический метод	0.1	-
128	606256.44	2188304.69	606276.15	2188307.42	Геодезический метод	0.1	-
129	606270.21	2188212.71	606272.81	2188321.76	Геодезический метод	0.1	-
н149У	-	-	606262.13	2188320.11	Геодезический метод	0.1	-
н150У	-	-	606265.77	2188303.59	Геодезический метод	0.1	-
н151У	-	-	606266.94	2188294.55	Геодезический метод	0.1	-
н152У	-	-	606268.22	2188274.81	Геодезический метод	0.1	-
н153У	-	-	606266.36	2188274.69	Геодезический метод	0.1	-
126	606290.17	2188215.45	606274.43	2188219.86	Геодезический метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:241 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
126	127	14.92	-	-
127	128	85.45	-	-
128	129	14.72	-	-
129	н149У	10.81	-	-
н149У	н150У	16.92	-	-
н150У	н151У	9.12	-	-
н151У	н152У	19.78	-	-
н152У	н153У	1.86	-	-
н153У	126	55.42	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:241 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная, дом 23	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		1327 ± 13	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мi*√Р=3.5*0,1*√1327=13	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1900	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		573	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:241 :				
1.	-			

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 43:38:260312:242 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
129	606270.21	2188212.71	606274.43	2188219.86	Геодез ически й метод	0.1	-
128	606256.44	2188304.69	606266.36	2188274.69	Геодез ически й метод	0.1	-
130	606203.37	2188312.21	606268.22	2188274.81	Геодез ически й метод	0.1	-
131	606217.42	2188244.62	606266.94	2188294.55	Геодез ически й метод	0.1	-
н150У	-	-	606265.77	2188303.59	Геодез ически й метод	0.1	-
н154У	-	-	606262.15	2188320.12	Геодез ически й метод	0.1	-
н155У	-	-	606261.92	2188320.71	Геодез ически й метод	0.1	-
н156У	-	-	606241.69	2188318.73	Геодез ически й метод	0.1	-
н157У	-	-	606230.64	2188317.11	Геодез ически й метод	0.1	-
н158У	-	-	606236.05	2188290.58	Геодез ически й метод	0.1	-
н159У	-	-	606244.03	2188281.04	Геодез ически й метод	0.1	-
н160У	-	-	606251.60	2188268.39	Геодез ически й метод	0.1	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:242 :							
Система координат МСК-43, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н161У	-	-	606253.28	2188265.59	Геодезический метод	0.1	-
н162У	-	-	606254.03	2188259.20	Геодезический метод	0.1	-
н163У	-	-	606258.49	2188232.63	Геодезический метод	0.1	-
н164У	-	-	606261.10	2188217.04	Геодезический метод	0.1	-
129	606270.21	2188212.71	606274.43	2188219.86	Геодезический метод	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:242 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
129	128	55.42	-	-			
128	130	1.86	-	-			
130	131	19.78	-	-			
131	н150У	9.12	-	-			
н150У	н154У	16.92	-	-			
н154У	н155У	0.63	-	-			
н155У	н156У	20.33	-	-			
н156У	н157У	11.17	-	-			
н157У	н158У	27.08	-	-			
н158У	н159У	12.44	-	-			
н159У	н160У	14.74	-	-			
н160У	н161У	3.27	-	-			
н161У	н162У	6.43	-	-			
н162У	н163У	26.94	-	-			
н163У	н164У	15.81	-	-			
н164У	129	13.63	-	-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:242 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная, дом 23
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$2137 \pm 16$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2137} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2700
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	563
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:242 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:385 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
132	606176.41	2188265.80	606176.41	2188265.80	Геодезический метод	0.1	-
133	606168.47	2188307.38	606168.47	2188307.38	Геодезический метод	0.1	-
134	606134.48	2188302.67	606134.48	2188302.67	Геодезический метод	0.1	-
135	606139.43	2188274.36	606139.43	2188274.36	Геодезический метод	0.1	-
136	606142.12	2188258.99	606142.12	2188258.99	Геодезический метод	0.1	-
н165У	-	-	606142.42	2188257.28	Геодезический метод	0.1	-
н166У	-	-	606176.76	2188263.97	Геодезический метод	0.1	-
132	606176.41	2188265.80	606176.41	2188265.80	Геодезический метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:385 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
132	133	42.33	-	-
133	134	34.31	-	-
134	135	28.74	-	-
135	136	15.60	-	-
136	н165У	1.74	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:385 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н165У	н166У	34.99	-	-
н166У	132	1.86	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:385 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1563 ± 14	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1563} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1500	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		63	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:385 :</b>				
1.	-			

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 43:38:260312:386 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
137	606181.76	2188237.78	606176.76	2188263.97	Геодез ически й метод	0.1	-
132	606176.41	2188265.80	606142.42	2188257.28	Геодез ически й метод	0.1	-
136	606142.12	2188258.99	606146.98	2188231.11	Геодез ически й метод	0.1	-
138	606146.98	2188231.11	606181.76	2188237.78	Геодез ически й метод	0.1	-
137	606181.76	2188237.78	606176.76	2188263.97	Геодез ически й метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 43:38:260312:386 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
137	132	34.99	-	-
132	136	26.56	-	-
136	138	35.41	-	-
138	137	26.66	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 43:38:260312:386 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:386 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$937 \pm 11$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{937} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	1000
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	63
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:386 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:244 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
135	606139.43	2188274.36	606139.43	2188274.36	Геодез ически й метод	0.1	-
134	606134.48	2188302.67	606134.48	2188302.67	Геодез ически й метод	0.1	-
139	606070.42	2188274.63	606099.71	2188297.66	Геодез ически й метод	0.1	-
140	606077.44	2188233.72	606095.31	2188295.06	Геодез ически й метод	0.1	-
139	-	-	606070.42	2188274.63	Геодез ически й метод	0.1	-
140	-	-	606077.44	2188233.72	Геодез ически й метод	0.1	-
135	606139.43	2188274.36	606139.43	2188274.36	Геодез ически й метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:244 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
135	134	28.74	-	-
134	139	35.13	-	-
139	140	5.11	-	-
140	139	32.20	-	-
139	140	41.51	-	-
140	135	74.12	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:244 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная, дом 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$2726 \pm 18$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2726} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	1226
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:244 :		
1.	-	



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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:230 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
99	606549.05	2188259.71	606545.83	2188258.14	Геодезический метод	0.1	-
98	606534.11	2188352.87	606542.10	2188291.35	Геодезический метод	0.1	-
н167У	-	-	606535.11	2188352.92	Геодезический метод	0.1	-
141	606518.77	2188350.63	606518.77	2188350.63	Геодезический метод	0.1	-
142	-	-	606517.62	2188358.54	Геодезический метод	0.1	-
142	606517.62	2188358.54	606498.38	2188356.78	Геодезический метод	0.1	-
102	606488.82	2188355.77	606498.53	2188355.78	Геодезический метод	0.1	-
101	606509.62	2188251.63	606490.61	2188354.38	Геодезический метод	0.1	-
н121У	-	-	606490.93	2188348.25	Геодезический метод	0.1	-
н120У	-	-	606491.85	2188340.37	Геодезический метод	0.1	-
104	-	-	606493.80	2188323.07	Геодезический метод	0.1	-
103	-	-	606501.66	2188324.09	Геодезический метод	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:230 :							
Система координат МСК-43, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
102	-	-	606505.85	2188316.79	Геодезический метод	0.1	-
101	-	-	606508.31	2188292.33	Геодезический метод	0.1	-
100	-	-	606512.06	2188254.94	Геодезический метод	0.1	-
н168У	-	-	606525.86	2188255.74	Геодезический метод	0.1	-
99	606549.05	2188259.71	606545.83	2188258.14	Геодезический метод	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:230 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
99	98	33.42	-	-			
98	н167У	61.97	-	-			
н167У	141	16.50	-	-			
141	142	7.99	-	-			
142	142	19.32	-	-			
142	102	1.01	-	-			
102	101	8.04	-	-			
101	н121У	6.14	-	-			
н121У	н120У	7.93	-	-			
н120У	104	17.41	-	-			
104	103	7.93	-	-			
103	102	8.42	-	-			
102	101	24.58	-	-			
101	100	37.58	-	-			
100	н168У	13.82	-	-			
н168У	99	20.11	-	-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:230 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная, дом 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$3680 \pm 21$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3680} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3100
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	580
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:230 :</b>		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:380 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
97	606532.95	2188360.79	606518.77	2188350.63	Геодезический метод	0.1	-
142	606517.62	2188358.54	606535.11	2188352.92	Геодезический метод	0.1	-
141	606518.77	2188350.63	606534.17	2188361.22	Геодезический метод	0.1	-
98	606534.11	2188352.87	606517.62	2188358.54	Геодезический метод	0.1	-
97	606532.95	2188360.79	606518.77	2188350.63	Геодезический метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:380 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
97	142	16.50	-	-
142	141	8.35	-	-
141	98	16.77	-	-
98	97	7.99	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:380 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613611, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:380 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$136 \pm 4$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{136} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	124
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:380 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:287 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
143	606603.49	2188219.48	606613.33	2188243.03	Геодез ически й метод	0.1	-
144	606638.35	2188225.10	606613.33	2188246.44	Геодез ически й метод	0.1	-
145	606638.05	2188249.17	606612.62	2188254.36	Геодез ически й метод	0.1	-
146	606604.16	2188245.35	606585.68	2188252.30	Геодез ически й метод	0.1	-
н169У	-	-	606586.45	2188242.26	Геодез ически й метод	0.1	-
н170У	-	-	606590.49	2188241.55	Геодез ически й метод	0.1	-
143	606603.49	2188219.48	606613.33	2188243.03	Геодез ически й метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:287 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
143	144	3.41	-	-
144	145	7.95	-	-
145	146	27.02	-	-
146	н169У	10.07	-	-
н169У	н170У	4.10	-	-
н170У	143	22.89	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:287 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$301 \pm 6$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{301} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1100
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	799
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:287 :</b>		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:274 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
147	606645.02	2188166.43	606673.79	2188179.81	Геодез ически й метод	0.1	-
148	606684.47	2188170.88	606672.35	2188202.73	Геодез ически й метод	0.1	-
149	606683.98	2188192.42	606636.52	2188199.06	Геодез ически й метод	0.1	-
150	606644.24	2188189.22	606638.87	2188182.27	Геодез ически й метод	0.1	-
н171У	-	-	606646.92	2188181.14	Геодез ически й метод	0.1	-
н172У	-	-	606662.74	2188179.31	Геодез ически й метод	0.1	-
н173У	-	-	606664.20	2188179.15	Геодез ически й метод	0.1	-
н174У	-	-	606667.44	2188179.37	Геодез ически й метод	0.1	-
147	606645.02	2188166.43	606673.79	2188179.81	Геодез ически й метод	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:274 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
147	148	22.97	-	-
148	149	36.02	-	-
149	150	16.95	-	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:274 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
150	н171У	8.13	-	-
н171У	н172У	15.93	-	-
н172У	н173У	1.47	-	-
н173У	н174У	3.25	-	-
н174У	147	6.37	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:274 :				
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики
1	2			3
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			729 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√729=9
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			1200
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2			471
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2			- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке			-
8.	Вид (виды) разрешенного использования			для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:274 :				
1.	-			

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:254 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
151	606843.70	2188264.91	606845.12	2188249.13	Геодезический метод	0.1	-
152	606841.67	2188296.50	606845.12	2188270.71	Геодезический метод	0.1	-
153	606803.15	2188298.72	606844.28	2188281.85	Геодезический метод	0.1	-
154	606805.79	2188264.78	606843.25	2188293.39	Геодезический метод	0.1	-
н175У	-	-	606842.67	2188296.22	Геодезический метод	0.1	-
н176У	-	-	606837.28	2188296.55	Геодезический метод	0.1	-
н177У	-	-	606811.33	2188297.78	Геодезический метод	0.1	-
н178У	-	-	606802.39	2188298.13	Геодезический метод	0.1	-
н179У	-	-	606802.64	2188287.67	Геодезический метод	0.1	-
н180У	-	-	606803.17	2188277.67	Геодезический метод	0.1	-
н181У	-	-	606806.81	2188263.59	Геодезический метод	0.1	-
н182У	-	-	606807.25	2188249.43	Геодезический метод	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:254 :							
Система координат МСК-43, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле- ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н183У	-	-	606817.83	2188249.53	Геодезический метод	0.1	-
н184У	-	-	606832.79	2188249.53	Геодезический метод	0.1	-
151	606843.70	2188264.91	606845.12	2188249.13	Геодезический метод	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:254 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
151	152	21.58	-	-			
152	153	11.17	-	-			
153	154	11.59	-	-			
154	н175У	2.89	-	-			
н175У	н176У	5.40	-	-			
н176У	н177У	25.98	-	-			
н177У	н178У	8.95	-	-			
н178У	н179У	10.46	-	-			
н179У	н180У	10.01	-	-			
н180У	н181У	14.54	-	-			
н181У	н182У	14.17	-	-			
н182У	н183У	10.58	-	-			
н183У	н184У	14.96	-	-			
н184У	151	12.34	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:254 :							
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:254 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	1904 $\pm$ 15
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1904} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	1250
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	654
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:254 :		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 43:38:260312:261 :**

**Система координат МСК-43, зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
155	606802.29	2188277.20	606801.43	2188276.00	Геодез ически й метод	0.1	-
156	606802.36	2188298.55	606803.17	2188277.67	Геодез ически й метод	0.1	-
157	606771.11	2188297.11	606802.64	2188287.67	Геодез ически й метод	0.1	-
158	606771.26	2188276.12	606802.39	2188298.13	Геодез ически й метод	0.1	-
н185У	-	-	606797.85	2188298.32	Геодез ически й метод	0.1	-
н186У	-	-	606791.01	2188298.16	Геодез ически й метод	0.1	-
н187У	-	-	606785.85	2188298.16	Геодез ически й метод	0.1	-
н188У	-	-	606785.85	2188291.72	Геодез ически й метод	0.1	-
н189У	-	-	606775.19	2188291.72	Геодез ически й метод	0.1	-
н190У	-	-	606775.19	2188283.90	Геодез ически й метод	0.1	-
н191У	-	-	606768.88	2188283.90	Геодез ически й метод	0.1	-
н192У	-	-	606768.88	2188274.94	Геодез ически й метод	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:261 :							
Система координат МСК-43, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде- ления коор- динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле- ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
155	606802.29	2188277.20	606801.43	2188276.00	Геодези- чески й метод	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:261 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
155	156	2.41	-	-			
156	157	10.01	-	-			
157	158	10.46	-	-			
158	н185У	4.54	-	-			
н185У	н186У	6.84	-	-			
н186У	н187У	5.16	-	-			
н187У	н188У	6.44	-	-			
н188У	н189У	10.66	-	-			
н189У	н190У	7.82	-	-			
н190У	н191У	6.31	-	-			
н191У	н192У	8.96	-	-			
н192У	155	32.57	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:261 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			608 ± 9			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√608=9			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:261 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	659
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	51
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:261 :</b>		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:218 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
159	606990.95	2188160.92	607005.28	2188173.96	Геодезический метод	0.1	-
30	607015.19	2188176.34	607011.21	2188172.26	Геодезический метод	0.1	-
29	607026.20	2188182.65	607020.34	2188178.23	Геодезический метод	0.1	-
160	607018.63	2188197.32	607016.01	2188187.68	Геодезический метод	0.1	-
161	607035.46	2188209.86	607022.94	2188191.83	Геодезический метод	0.1	-
162	607021.65	2188231.98	607022.78	2188192.19	Геодезический метод	0.1	-
163	606981.95	2188204.84	607031.33	2188197.24	Геодезический метод	0.1	-
164	606968.85	2188195.78	607024.86	2188209.54	Геодезический метод	0.1	-
н193У	-	-	607025.00	2188209.62	Геодезический метод	0.1	-
н194У	-	-	607023.47	2188212.41	Геодезический метод	0.1	-
н195У	-	-	607023.08	2188212.20	Геодезический метод	0.1	-
34	-	-	607012.37	2188231.07	Геодезический метод	0.1	-



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:218 :**

## Система координат МСК-43, зона 2

## Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н63У	-	-	607008.09	2188228.86	Геодезический метод	0.1	-
н62У	-	-	607002.62	2188225.75	Геодезический метод	0.1	-
н61У	-	-	606984.39	2188215.69	Геодезический метод	0.1	-
н60У	-	-	606982.41	2188217.04	Геодезический метод	0.1	-
н66У	-	-	606935.43	2188195.95	Геодезический метод	0.1	-
н196У	-	-	606941.45	2188187.03	Геодезический метод	0.1	-
н197У	-	-	606963.63	2188198.28	Геодезический метод	0.1	-
н198У	-	-	606973.69	2188181.71	Геодезический метод	0.1	-
н199У	-	-	606976.01	2188182.98	Геодезический метод	0.1	-
н200У	-	-	606983.16	2188169.51	Геодезический метод	0.1	-
н201У	-	-	606995.21	2188170.55	Геодезический метод	0.1	-
159	606990.95	2188160.92	607005.28	2188173.96	Геодезический метод	0.1	-

[illegible]

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:218 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
159	30	6.17	-	-
н199У	н200У	15.25	-	-
н198У	н199У	2.64	-	-
н197У	н198У	19.38	-	-
н196У	н197У	24.87	-	-
н66У	н196У	10.76	-	-
н60У	н66У	51.50	-	-
н61У	н60У	2.40	-	-
н62У	н61У	20.82	-	-
н63У	н62У	6.29	-	-
н200У	н201У	12.09	-	-
34	н63У	4.82	-	-
н194У	н195У	0.44	-	-
н193У	н194У	3.18	-	-
164	н193У	0.16	-	-
163	164	13.90	-	-
162	163	9.93	-	-
161	162	0.39	-	-
160	161	8.08	-	-
29	160	10.39	-	-
30	29	10.91	-	-
н195У	34	21.70	-	-
н201У	159	10.63	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:218 :				
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 613611, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная, дом 1		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	2860 ± 19		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2860} = 19$		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:218 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3100
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	240
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:218 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:249 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
165	606804.22	2188192.45	606814.71	2188157.78	Геодезический метод	0.1	-
166	606770.25	2188191.92	606815.35	2188170.84	Геодезический метод	0.1	-
167	606763.68	2188191.01	606809.48	2188171.00	Геодезический метод	0.1	-
168	606763.83	2188184.67	606809.48	2188185.64	Геодезический метод	0.1	-
169	606764.33	2188173.78	606808.72	2188192.54	Геодезический метод	0.1	-
170	606805.40	2188174.22	606801.58	2188192.16	Геодезический метод	0.1	-
н202У	-	-	606769.02	2188192.16	Геодезический метод	0.1	-
н203У	-	-	606767.25	2188190.59	Геодезический метод	0.1	-
н204У	-	-	606766.49	2188187.22	Геодезический метод	0.1	-
н205У	-	-	606767.28	2188172.23	Геодезический метод	0.1	-
н206У	-	-	606769.97	2188157.24	Геодезический метод	0.1	-
н207У	-	-	606775.54	2188158.01	Геодезический метод	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:249 :							
Система координат МСК-43, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н208У	-	-	606804.02	2188158.01	Геодезический метод	0.1	-
165	606804.22	2188192.45	606814.71	2188157.78	Геодезический метод	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:249 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
165	166	13.08	-	-			
166	167	5.87	-	-			
167	168	14.64	-	-			
168	169	6.94	-	-			
169	170	7.15	-	-			
170	н202У	32.56	-	-			
н202У	н203У	2.37	-	-			
н203У	н204У	3.45	-	-			
н204У	н205У	15.01	-	-			
н205У	н206У	15.23	-	-			
н206У	н207У	5.62	-	-			
н207У	н208У	28.48	-	-			
н208У	165	10.69	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:249 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2			1503 ± 14			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:249 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1503} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1003
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:249 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:217 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
199	607061.13	2188100.31	607029.11	2188078.99	Геодезический метод	0.1	-
200	607044.43	2188129.01	607041.72	2188087.62	Геодезический метод	0.1	-
32	607027.44	2188157.61	607046.50	2188088.32	Геодезический метод	0.1	-
31	607026.53	2188159.00	607058.27	2188096.17	Геодезический метод	0.1	-
201	607021.48	2188161.92	607061.12	2188100.50	Геодезический метод	0.1	-
202	607017.37	2188160.03	607057.63	2188105.38	Геодезический метод	0.1	-
9	606986.39	2188142.84	607057.96	2188105.61	Геодезический метод	0.1	-
8	607012.04	2188108.49	607054.42	2188110.81	Геодезический метод	0.1	-
7	607020.67	2188095.33	607053.93	2188110.48	Геодезический метод	0.1	-
6	607029.69	2188079.48	607049.22	2188119.22	Геодезический метод	0.1	-
н14У	-	-	607047.91	2188121.66	Геодезический метод	0.1	-
н13У	-	-	607044.31	2188129.12	Геодезический метод	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:217 :							
Система координат МСК-43, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н12У	-	-	607043.64	2188128.94	Геодезический метод	0.1	-
н11У	-	-	607029.22	2188157.26	Геодезический метод	0.1	-
201	-	-	607021.48	2188161.92	Геодезический метод	0.1	-
н59У	-	-	607017.53	2188159.69	Геодезический метод	0.1	-
н524У	-	-	606991.82	2188146.08	Геодезический метод	0.1	-
н24У	-	-	606989.05	2188143.37	Геодезический метод	0.1	-
н23У	-	-	607012.02	2188108.95	Геодезический метод	0.1	-
н22У	-	-	607015.16	2188102.96	Геодезический метод	0.1	-
н21У	-	-	607015.54	2188103.20	Геодезический метод	0.1	-
11	-	-	607017.64	2188099.93	Геодезический метод	0.1	-
10	-	-	607017.44	2188099.80	Геодезический метод	0.1	-
9	-	-	607023.27	2188090.83	Геодезический метод	0.1	-
8	-	-	607026.37	2188084.97	Геодезический метод	0.1	-



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:217 :							
Система координат МСК-43, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
7	-	-	607025.97	2188084.74	Геодезический метод	0.1	-
199	607061.13	2188100.31	607029.11	2188078.99	Геодезический метод	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:217 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
199	200	15.28	-	-			
9	8	6.63	-	-			
10	9	10.70	-	-			
11	10	0.24	-	-			
н21У	11	3.89	-	-			
н22У	н21У	0.45	-	-			
н23У	н22У	6.76	-	-			
н24У	н23У	41.38	-	-			
н524У	н24У	3.88	-	-			
н59У	н524У	29.09	-	-			
201	н59У	4.54	-	-			
н11У	201	9.03	-	-			
н12У	н11У	31.78	-	-			
н13У	н12У	0.69	-	-			
н14У	н13У	8.28	-	-			
6	н14У	2.77	-	-			
7	6	9.93	-	-			
8	7	0.59	-	-			
9	8	6.29	-	-			
202	9	0.40	-	-			
201	202	6.00	-	-			
31	201	5.18	-	-			
32	31	14.15	-	-			
200	32	4.83	-	-			

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:217 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
8	7	0.46	-	-
7	199	6.55	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:38:260312:217 :</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>		<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 613611, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Зеленая, дом 9	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		2912 $\pm$ 19	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2912} = 19$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		2940	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		28	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:38:260312:217 :</b>				
1.	-			

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:000000:303 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н211О	-	-	-	607044.39	2188089.6 8	-	Геодезическ ий метод	0.1
н212О	-	-	-	607052.44	2188095.4 2	-	Геодезическ ий метод	0.1
н213О	-	-	-	607047.62	2188102.1 5	-	Геодезическ ий метод	0.1
н214О	-	-	-	607044.56	2188100.0 2	-	Геодезическ ий метод	0.1
н215О	-	-	-	607043.50	2188101.5 5	-	Геодезическ ий метод	0.1
н216О	-	-	-	607041.72	2188100.3 4	-	Геодезическ ий метод	0.1
н217О	-	-	-	607042.79	2188098.7 6	-	Геодезическ ий метод	0.1
н218О	-	-	-	607037.16	2188094.7 6	-	Геодезическ ий метод	0.1
н219О	-	-	-	607040.41	2188090.1 6	-	Геодезическ ий метод	0.1
н220О	-	-	-	607042.89	2188091.8 6	-	Геодезическ ий метод	0.1
н211О	-	-	-	607044.39	2188089.6 8	-	Геодезическ ий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:000000:303 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:260312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Зеленая, дом 9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:000000:303 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:38:000000:303 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:353 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14	-	-	-	606976.67	2188047.2 2	-	Геодезическ ий метод	0.1
н221О	-	-	-	606988.87	2188055.9 1	-	Геодезическ ий метод	0.1
н222О	-	-	-	606987.46	2188057.8 4	-	Геодезическ ий метод	0.1
н223О	-	-	-	606988.01	2188058.2 4	-	Геодезическ ий метод	0.1
н224О	-	-	-	606987.44	2188059.0 3	-	Геодезическ ий метод	0.1
н225О	-	-	-	606986.86	2188058.6 1	-	Геодезическ ий метод	0.1
н226О	-	-	-	606984.95	2188061.2 3	-	Геодезическ ий метод	0.1
15	-	-	-	606972.58	2188052.8 0	-	Геодезическ ий метод	0.1
14	-	-	-	606976.67	2188047.2 2	-	Геодезическ ий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:353 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:260312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Зеленая, дом 76
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:353 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:38:260312:353 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:348 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н227О	-	-	-	607008.83	2188069.4 3	-	Геодезическ ий метод	0.1
н228О	-	-	-	607015.96	2188074.1 4	-	Геодезическ ий метод	0.1
н229О	-	-	-	607015.32	2188075.1 0	-	Геодезическ ий метод	0.1
н230О	-	-	-	607017.12	2188076.2 8	-	Геодезическ ий метод	0.1
н231О	-	-	-	607016.73	2188076.8 8	-	Геодезическ ий метод	0.1
н232О	-	-	-	607020.26	2188079.3 5	-	Геодезическ ий метод	0.1
н233О	-	-	-	607014.67	2188088.0 5	-	Геодезическ ий метод	0.1
н234О	-	-	-	607006.38	2188082.5 9	-	Геодезическ ий метод	0.1
н235О	-	-	-	607007.48	2188080.9 1	-	Геодезическ ий метод	0.1
н236О	-	-	-	607003.24	2188078.1 1	-	Геодезическ ий метод	0.1
н227О	-	-	-	607008.83	2188069.4 3	-	Геодезическ ий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:348 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:260312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613611, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Зеленая, дом 7а

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:348 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:38:260312:348 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:376 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н253О	-	-	-	606858.54	2187976.58	-	Геодезический метод	0.1
н254О	-	-	-	606867.39	2187983.16	-	Геодезический метод	0.1
н255О	-	-	-	606860.04	2187993.22	-	Геодезический метод	0.1
н256О	-	-	-	606857.24	2187991.18	-	Геодезический метод	0.1
н257О	-	-	-	606856.57	2187992.09	-	Геодезический метод	0.1
н258О	-	-	-	606852.07	2187988.38	-	Геодезический метод	0.1
н259О	-	-	-	606852.61	2187987.72	-	Геодезический метод	0.1
н260О	-	-	-	606851.36	2187986.69	-	Геодезический метод	0.1
н253О	-	-	-	606858.54	2187976.58	-	Геодезический метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:376 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:260312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Зеленая, дом 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:376 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:38:260312:376 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:349 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н263О	-	-	-	606476.94	2188238.8 9	-	Геодезическ ий метод	0.1
н264О	-	-	-	606476.38	2188244.0 5	-	Геодезическ ий метод	0.1
н265О	-	-	-	606472.10	2188243.5 9	-	Геодезическ ий метод	0.1
н266О	-	-	-	606472.61	2188238.3 6	-	Геодезическ ий метод	0.1
н263О	-	-	-	606476.94	2188238.8 9	-	Геодезическ ий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:349 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:260312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613611, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная, дом 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:38:260312:349 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:350 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н267О	-	-	-	606965.46	2188289.7 3	-	Геодезическ ий метод	0.1
н268О	-	-	-	606970.63	2188296.8 4	-	Геодезическ ий метод	0.1
н269О	-	-	-	606965.80	2188300.5 2	-	Геодезическ ий метод	0.1
н270О	-	-	-	606964.43	2188298.7 3	-	Геодезическ ий метод	0.1
н271О	-	-	-	606957.19	2188304.2 2	-	Геодезическ ий метод	0.1
н272О	-	-	-	606950.69	2188295.0 6	-	Геодезическ ий метод	0.1
н273О	-	-	-	606955.13	2188291.8 2	-	Геодезическ ий метод	0.1
н274О	-	-	-	606957.94	2188295.4 0	-	Геодезическ ий метод	0.1
н267О	-	-	-	606965.46	2188289.7 3	-	Геодезическ ий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:350 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:260312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613611, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная, дом 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:38:260312:350 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:38:260312:350 :		
1.	-	

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:351 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н275О	-	-	-	606985.93	2188247.6 4	-	Геодезическ ий метод	0.1
н276О	-	-	-	606991.94	2188251.3 0	-	Геодезическ ий метод	0.1
н277О	-	-	-	606991.06	2188252.7 8	-	Геодезическ ий метод	0.1
н278О	-	-	-	606991.33	2188252.9 4	-	Геодезическ ий метод	0.1
н279О	-	-	-	606989.91	2188255.3 3	-	Геодезическ ий метод	0.1
н280О	-	-	-	606992.20	2188256.7 3	-	Геодезическ ий метод	0.1
н281О	-	-	-	606984.67	2188269.4 7	-	Геодезическ ий метод	0.1
н282О	-	-	-	606982.28	2188268.0 6	-	Геодезическ ий метод	0.1
н283О	-	-	-	606980.21	2188271.9 5	-	Геодезическ ий метод	0.1
н284О	-	-	-	606973.77	2188268.0 2	-	Геодезическ ий метод	0.1
н285О	-	-	-	606983.17	2188251.9 4	-	Геодезическ ий метод	0.1
н286О	-	-	-	606981.58	2188251.0 1	-	Геодезическ ий метод	0.1
н287О	-	-	-	606982.81	2188248.9 1	-	Геодезическ ий метод	0.1
н288О	-	-	-	606984.39	2188249.8 4	-	Геодезическ ий метод	0.1
н289О	-	-	-	606984.85	2188249.1 2	-	Геодезическ ий метод	0.1
н290О	-	-	-	606984.99	2188249.2 1	-	Геодезическ ий метод	0.1
н275О	-	-	-	606985.93	2188247.6 4	-	Геодезическ ий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:351 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:38:260312:351 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:260312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная, дом 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:38:260312:351 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:352 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н291О	-	-	-	606961.99	2188040.8 2	-	Геодезическ ий метод	0.1
н292О	-	-	-	606971.90	2188048.1 2	-	Геодезическ ий метод	0.1
н293О	-	-	-	606964.32	2188058.8 5	-	Геодезическ ий метод	0.1
н294О	-	-	-	606960.95	2188056.2 8	-	Геодезическ ий метод	0.1
н295О	-	-	-	606957.13	2188061.5 6	-	Геодезическ ий метод	0.1
н296О	-	-	-	606960.09	2188063.6 8	-	Геодезическ ий метод	0.1
н297О	-	-	-	606958.22	2188066.1 7	-	Геодезическ ий метод	0.1
н298О	-	-	-	606953.58	2188062.7 7	-	Геодезическ ий метод	0.1
н299О	-	-	-	606953.83	2188062.4 3	-	Геодезическ ий метод	0.1
н300О	-	-	-	606949.83	2188059.5 4	-	Геодезическ ий метод	0.1
н301О	-	-	-	606950.98	2188057.9 5	-	Геодезическ ий метод	0.1
н302О	-	-	-	606950.26	2188057.4 3	-	Геодезическ ий метод	0.1
н291О	-	-	-	606961.99	2188040.8 2	-	Геодезическ ий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:352 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:260312



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:38:260312:352 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613611, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Зеленая, дом 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:38:260312:352 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:354 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н303О	-	-	-	606277.18	2188312.1 5	-	Геодезическ ий метод	0.1
н304О	-	-	-	606295.14	2188315.1 6	-	Геодезическ ий метод	0.1
н305О	-	-	-	606293.90	2188321.5 7	-	Геодезическ ий метод	0.1
н306О	-	-	-	606275.97	2188318.5 2	-	Геодезическ ий метод	0.1
н307О	-	-	-	606276.24	2188315.7 7	-	Геодезическ ий метод	0.1
н308О	-	-	-	606274.70	2188315.4 3	-	Геодезическ ий метод	0.1
н309О	-	-	-	606275.15	2188313.4 7	-	Геодезическ ий метод	0.1
н310О	-	-	-	606276.68	2188313.7 8	-	Геодезическ ий метод	0.1
н303О	-	-	-	606277.18	2188312.1 5	-	Геодезическ ий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:354 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:260312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная, дом 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:354 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:38:260312:354 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:356 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н311О	-	-	-	606939.63	2188299.4 0	-	Геодезическ ий метод	0.1
н312О	-	-	-	606943.53	2188308.6 6	-	Геодезическ ий метод	0.1
н313О	-	-	-	606924.76	2188316.2 0	-	Геодезическ ий метод	0.1
н314О	-	-	-	606923.78	2188313.9 4	-	Геодезическ ий метод	0.1
н315О	-	-	-	606919.37	2188315.6 5	-	Геодезическ ий метод	0.1
н316О	-	-	-	606916.71	2188308.6 7	-	Геодезическ ий метод	0.1
н311О	-	-	-	606939.63	2188299.4 0	-	Геодезическ ий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:356 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:260312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная, дом 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:38:260312:356 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:357 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н317О	-	-	-	606401.52	2188319.2 3	-	Геодезическ ий метод	0.1
н318О	-	-	-	606400.97	2188324.1 7	-	Геодезическ ий метод	0.1
н319О	-	-	-	606399.73	2188324.0 4	-	Геодезическ ий метод	0.1
н320О	-	-	-	606397.40	2188338.9 1	-	Геодезическ ий метод	0.1
н321О	-	-	-	606388.01	2188337.4 7	-	Геодезическ ий метод	0.1
н322О	-	-	-	606389.19	2188329.5 8	-	Геодезическ ий метод	0.1
н323О	-	-	-	606387.07	2188329.2 7	-	Геодезическ ий метод	0.1
н324О	-	-	-	606388.48	2188319.7 8	-	Геодезическ ий метод	0.1
н325О	-	-	-	606391.44	2188320.2 2	-	Геодезическ ий метод	0.1
н326О	-	-	-	606391.79	2188318.0 4	-	Геодезическ ий метод	0.1
н317О	-	-	-	606401.52	2188319.2 3	-	Геодезическ ий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:357 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:260312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613611, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная, дом 15

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:357 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:38:260312:357 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:358 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н327О	-	-	-	606711.74	2188364.5 3	-	Геодезическ ий метод	0.1
н328О	-	-	-	606711.74	2188374.4 4	-	Геодезическ ий метод	0.1
н329О	-	-	-	606713.65	2188374.6 7	-	Геодезическ ий метод	0.1
н330О	-	-	-	606713.12	2188377.9 1	-	Геодезическ ий метод	0.1
н331О	-	-	-	606711.40	2188377.7 2	-	Геодезическ ий метод	0.1
н332О	-	-	-	606710.53	2188383.7 7	-	Геодезическ ий метод	0.1
н333О	-	-	-	606701.62	2188383.4 8	-	Геодезическ ий метод	0.1
н334О	-	-	-	606701.19	2188377.8 1	-	Геодезическ ий метод	0.1
н335О	-	-	-	606701.92	2188373.4 1	-	Геодезическ ий метод	0.1
н336О	-	-	-	606702.78	2188364.0 6	-	Геодезическ ий метод	0.1
н327О	-	-	-	606711.74	2188364.5 3	-	Геодезическ ий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:358 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:260312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 613611, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная, дом 11

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:38:260312:358 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:38:260312:358 :**

1.	-
----	---



**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:360 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н337О	-	-	-	607018.55	2188210.7 3	-	Геодезическ ий метод	0.1
н338О	-	-	-	607016.00	2188215.4 1	-	Геодезическ ий метод	0.1
н339О	-	-	-	607016.34	2188215.6 0	-	Геодезическ ий метод	0.1
н340О	-	-	-	607009.61	2188226.8 1	-	Геодезическ ий метод	0.1
н341О	-	-	-	607009.37	2188226.6 6	-	Геодезическ ий метод	0.1
н63О	-	-	-	607008.09	2188228.8 6	-	Геодезическ ий метод	0.1
н62О	-	-	-	607002.62	2188225.7 5	-	Геодезическ ий метод	0.1
н342О	-	-	-	607003.87	2188223.5 5	-	Геодезическ ий метод	0.1
н343О	-	-	-	607003.64	2188223.4 2	-	Геодезическ ий метод	0.1
н344О	-	-	-	607010.19	2188212.2 2	-	Геодезическ ий метод	0.1
н345О	-	-	-	607010.73	2188212.5 3	-	Геодезическ ий метод	0.1
н346О	-	-	-	607013.38	2188207.8 4	-	Геодезическ ий метод	0.1
н337О	-	-	-	607018.55	2188210.7 3	-	Геодезическ ий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 43:38:260312:360 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:38:260312

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:38:260312:360 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Юрьянский, деревня Подгорцы, улица Подгорная, дом 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:38:260312:360 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

**с кадастровым номером 43:38:260312:387 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
171	607048.09	2188173.0 7	-	607039.7 2	2188167.2 3	-	Геодезически й метод	0.1
172	607046.06	2188176.1 4	-	607048.2 9	2188172.8 1	-	Геодезически й метод	0.1
173	607048.04	2188177.4 4	-	607046.4 4	2188175.7 5	-	Геодезически й метод	0.1
174	607043.58	2188184.2 2	-	607048.4 2	2188177.0 0	-	Геодезически й метод	0.1
175	607038.89	2188181.1 3	-	607043.4 6	2188184.4 4	-	Геодезически й метод	0.1
176	607036.70	2188184.4 6	-	607038.7 7	2188181.4 4	-	Геодезически й метод	0.1
177	607031.21	2188180.8 3	-	607036.5 3	2188184.6 9	-	Геодезически й метод	0.1
178	607039.88	2188167.6 6	-	607030.5 6	2188180.7 5	-	Геодезически й метод	0.1
171	607048.09	2188173.0 7	-	607039.7 2	2188167.2 3	-	Геодезически й метод	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 43:38:260312:387 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:38:260312:387 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

**с кадастровым номером 43:38:260312:501 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
179	606891.72	2187998.9 7	-	606888.6 2	2187994.2 0	-	Геодезический метод	0.1
180	606888.85	2188003.4 7	-	606887.7 1	2187995.7 0	-	Геодезический метод	0.1
181	606881.63	2187998.8 5	-	606892.4 9	2187998.6 1	-	Геодезический метод	0.1
182	606884.51	2187994.3 5	-	606889.0 8	2188004.2 1	-	Геодезический метод	0.1
183	606885.02	2187994.6 8	-	606881.2 0	2187999.1 0	-	Геодезический метод	0.1
184	606886.25	2187992.7 6	-	606884.5 7	2187993.6 9	-	Геодезический метод	0.1
185	606888.23	2187994.0 3	-	606885.2 4	2187994.0 9	-	Геодезический метод	0.1
186	606887.00	2187995.9 5	-	606886.1 1	2187992.6 7	-	Геодезический метод	0.1
179	606891.72	2187998.9 7	-	606888.6 2	2187994.2 0	-	Геодезический метод	0.1
179	606891.72	2187998.9 7	-	-	-	-	-	0
180	606888.85	2188003.4 7	-	-	-	-	-	0
181	606881.63	2187998.8 5	-	-	-	-	-	0
182	606884.51	2187994.3 5	-	-	-	-	-	0
179	606891.72	2187998.9 7	-	-	-	-	-	0

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 43:38:260312:501 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:38:260312:501 :**

1. -

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

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 43:38:260312:384 :

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
187	606734.61	2188366.7 3	-	606740.9 0	2188366.2 5	-	Геодезически й метод	0.1
188	606735.03	2188377.7 5	-	606741.1 5	2188373.4 6	-	Геодезически й метод	0.1
189	606729.01	2188377.9 8	-	606744.5 1	2188373.3 2	-	Геодезически й метод	0.1
190	606728.59	2188366.9 6	-	606744.6 3	2188376.7 6	-	Геодезически й метод	0.1
н209О	-	-	-	606728.8 4	2188377.4 6	-	Геодезически й метод	0.1
н210О	-	-	-	606728.4 2	2188366.8 5	-	Геодезически й метод	0.1
187	606734.61	2188366.7 3	-	606740.9 0	2188366.2 5	-	Геодезически й метод	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 43:38:260312:384 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:38:260312:384 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

**с кадастровым номером 43:38:260312:381 :**

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
193	606598.17	2188366.71	-	606593.65	2188351.94	-	Геодезический метод	0.1
194	606589.55	2188365.09	-	606600.79	2188353.31	-	Геодезический метод	0.1
195	606591.25	2188356.07	-	606598.17	2188366.71	-	Геодезический метод	0.1
196	606593.88	2188356.56	-	606591.17	2188365.79	-	Геодезический метод	0.1
197	606594.62	2188352.62	-	606591.21	2188365.52	-	Геодезический метод	0.1
198	606600.61	2188353.75	-	606586.82	2188364.72	-	Геодезический метод	0.1
н261О	-	-	-	606588.59	2188355.08	-	Геодезический метод	0.1
н262О	-	-	-	606592.86	2188355.82	-	Геодезический метод	0.1
193	606598.17	2188366.71	-	606593.65	2188351.94	-	Геодезический метод	0.1

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 43:38:260312:381 :**

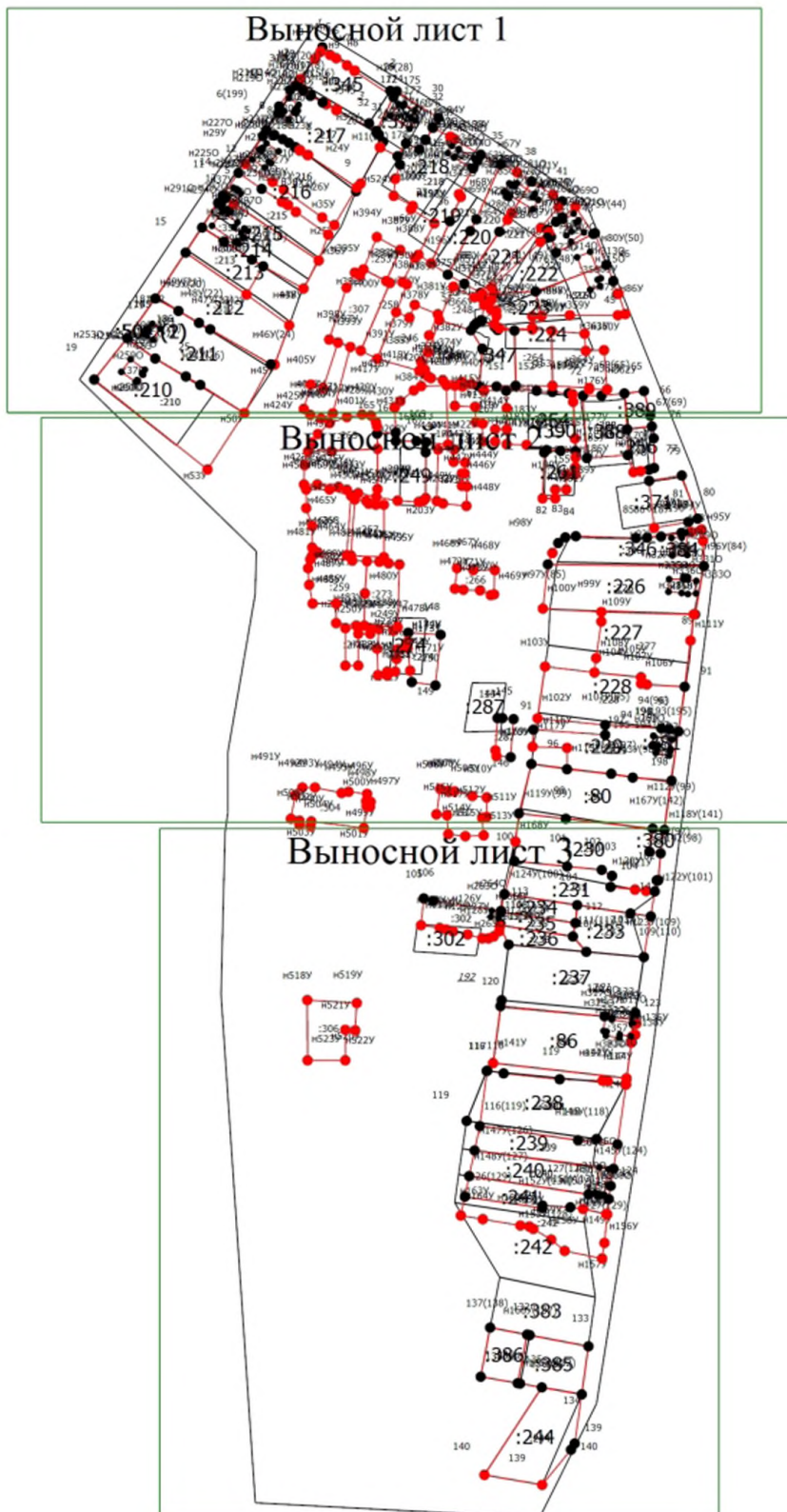
1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:38:260312:381 :**

1.

-

### Схема границ земельных участков



Масштаб 1:5100

### Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

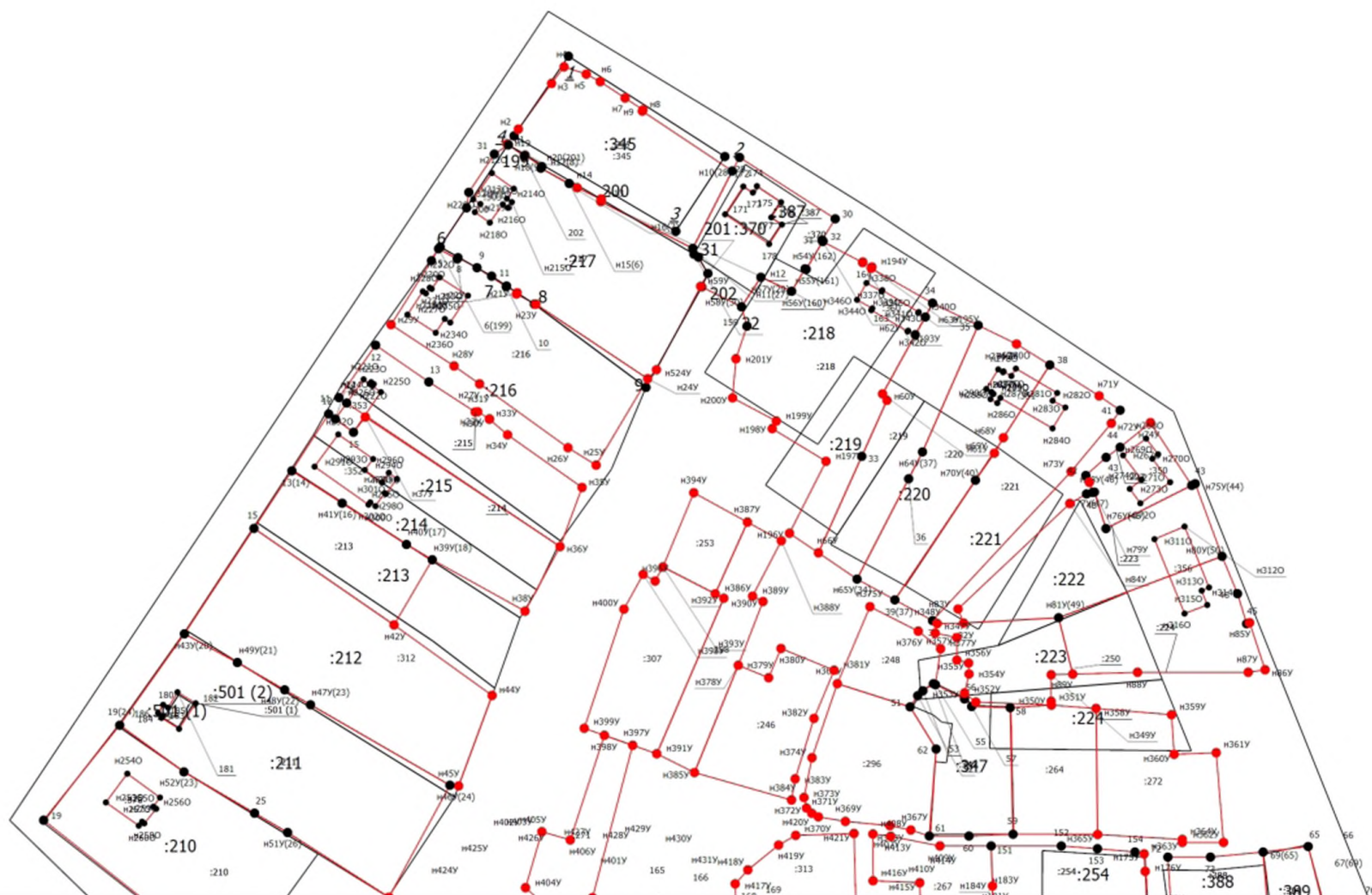
## Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- 5 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- n1 - Обозначение новой характерной точки
- :210 - Кадастровый номер земельного участка
- :345 - Исходный земельный участок
- :345 - Измененный земельный участок
- :251 - Уточняемый земельный участок
- :381 - Кадастровый номер здания
- :303 - Уточняемое здание
- :501 (1) - Обозначение контура здания
- \_\_\_\_\_ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- \_\_\_\_\_ - Граница земельного участка
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Граница здания
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)



# Схема границ земельных участков

Выносной лист 1



Масштаб 1:2000

Условные обозначения

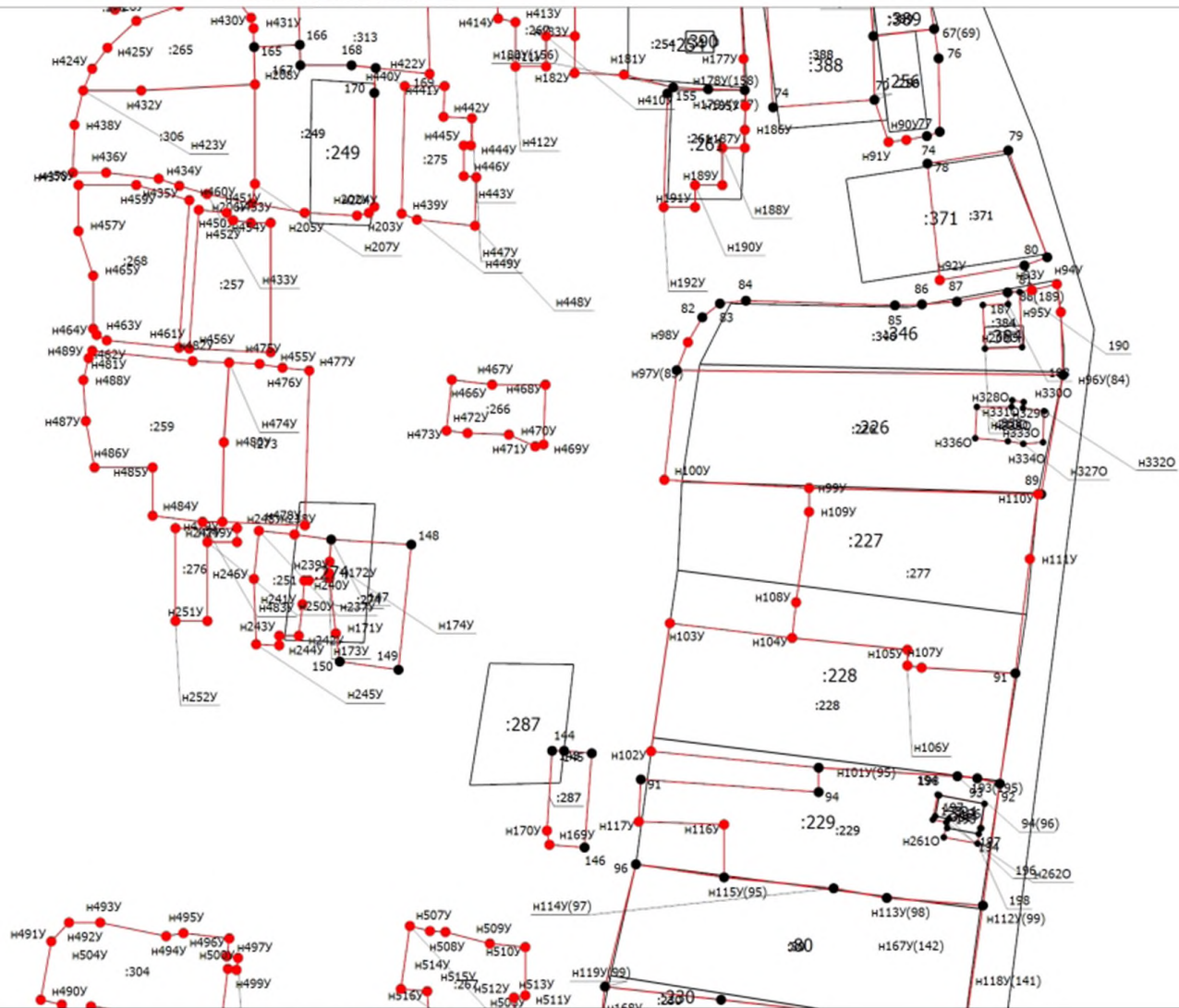
— - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

## Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- 5 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- n1 - Обозначение новой характерной точки
- :210 - Кадастровый номер земельного участка
- :345 - Исходный земельный участок
- :345 - Измененный земельный участок
- :251 - Уточняемый земельный участок
- :381 - Кадастровый номер здания
- :303 - Уточняемое здание
- :501 (1) - Обозначение контура здания
- \_\_\_\_\_ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- \_\_\_\_\_ - Граница земельного участка
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Граница здания
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

### Схема границ земельных участков

Выносной лист 2



Масштаб 1:2000

### Условные обозначения

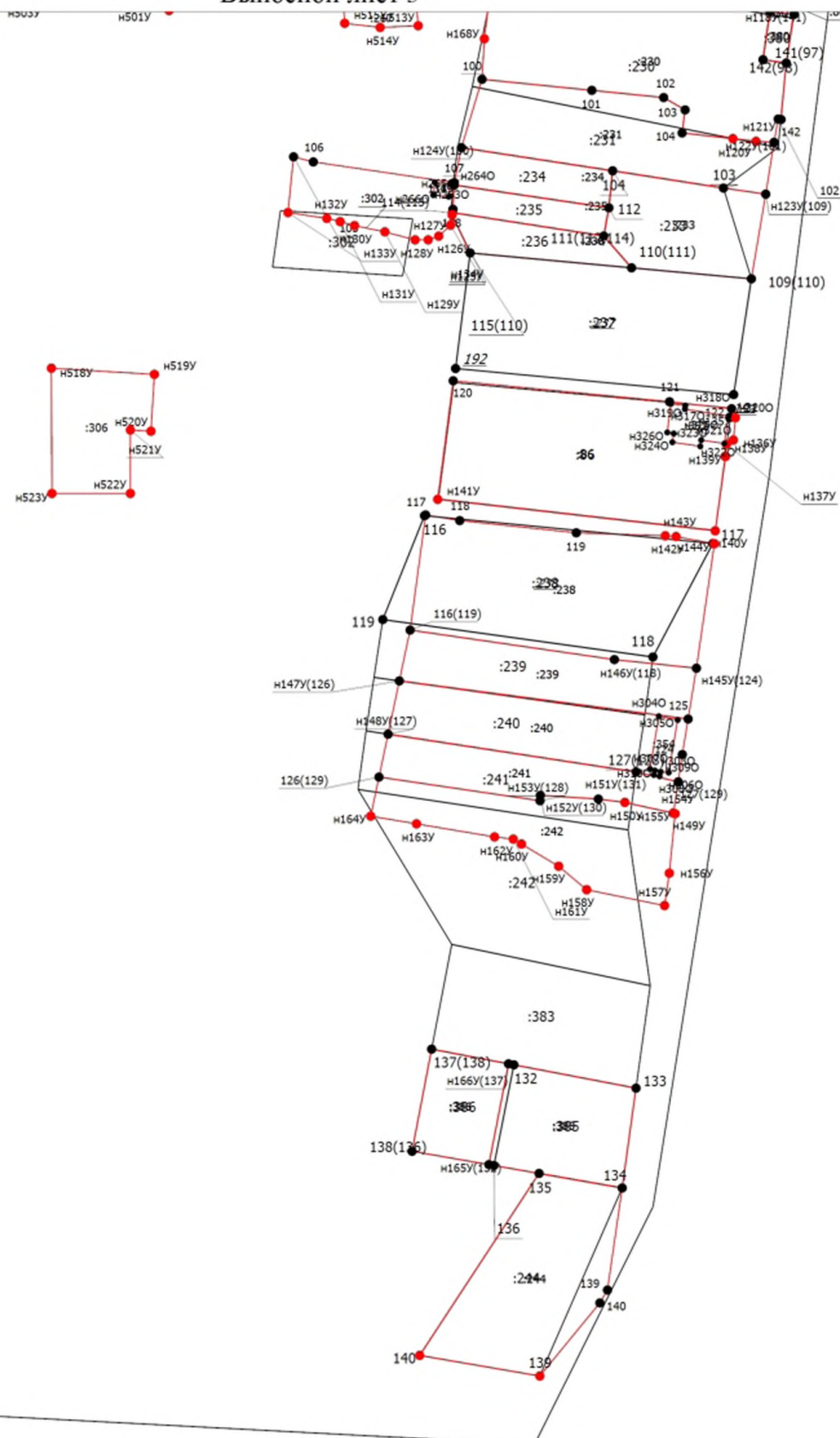
\_\_\_\_\_ - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

## Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- 5 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- n1 - Обозначение новой характерной точки
- :210 - Кадастровый номер земельного участка
- :345 - Исходный земельный участок
- :345 - Измененный земельный участок
- :251 - Уточняемый земельный участок
- :381 - Кадастровый номер здания
- :303 - Уточняемое здание
- :501 (1) - Обозначение контура здания
- \_\_\_\_\_ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- \_\_\_\_\_ - Граница земельного участка
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Граница здания
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)



## Выносной лист 3



Масштаб 1:2200

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

## Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- 5 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- n1 - Обозначение новой характерной точки
- :210 - Кадастровый номер земельного участка
- :345 - Исходный земельный участок
- :345 - Измененный земельный участок
- :251 - Уточняемый земельный участок
- :381 - Кадастровый номер здания
- :303 - Уточняемое здание
- :501 (1) - Обозначение контура здания
- \_\_\_\_\_ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- \_\_\_\_\_ - Граница земельного участка
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Граница здания
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)