

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

#### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

(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:

*муниципальный контракт № 0340200003322003795-01, от 6 мая 2022 г. документ выдан Администрация Лебяжского муниципального округа Кировской области*

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: 6 июля 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: Администрация Лебяжского муниципального округа Кировской области

основной государственный регистрационный номер: 1214300009461

идентификационный номер налогоплательщика: 4315007470

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):

admleb@kirovreg.ru

#### 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:  
ООО "Леспроект43", адрес: Кировская обл, Киров г, Преображенская ул, дом 33, офис 2

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Макарова Светлана Анатольевна  
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: 128-089-118 69 —

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 0900

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер:  
Ассоциация кадастровых инженеров Поволжья

Контактный телефон: +7 (912) 731-91-45

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:  
610014, Кировская область, г. Киров, ул. Сурикова, д.37, кв.192, sweetandlana@mail.ru

**6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:**

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	1 января 1996 г.	б/н	Технический отчет по инвентаризации земель кадастрового квартала №14 п. Лебяжье Лебяжской поселковой администрации Лебяжского района Кировской области	—
2	Документы градостроительного зонирования (Правила землепользования и застройки)	20 февраля 2017 г.	249	Правила землепользования и застройки муниципального образования «Лебяжское городское поселение» Лебяжского муниципального района Кировской области	—
3	Кадастровый план территории	11 мая 2022 г.	****_***/****_*****	Кадастровый план территории	—
4	Материалы картографо-геодезического фонда	12 мая 2022 г.	1816/817	Выписка о пунктах государственной геодезической сети	—

**7. Пояснения к карте-плану территории:**

**Пояснительная записка**

1. Администрация Лебяжского муниципального округа Кировской области и общество с ограниченной ответственностью «Леспроект43» заключили муниципальный контракт № 0340200003322003795-01 от 06.05.2022 г. на проведение комплексных кадастровых работ на территории муниципального образования Лебяжский муниципальный округ Кировской области в отношении кадастровых кварталов 43:15:010114, 43:15:010124, 43:15:010128, 43:15:110301, 43:15:100401, 43:15:330102, 43:15:030104, 43:15:420902, 43:15:350103, 43:15:100402, 43:15:400301, 43:15:040202, 43:15:440101.

2. Специалистами ООО "Леспроект43" была проведена горизонтальная съемка местности с применением геодезической аппаратуры (см.раздел "Инструменты" данного

карта-плана территории). В ходе проведения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 43:15:010114 подлежат уточнению местоположения границ:

- 47 земельных участков путем уточнения местоположения границ и площади;

- 45 объекта капитального строительства путем уточнения местоположения.

3. Согласно Правилам землепользования и застройки муниципального образования «Лебяжское городское поселение» Лебяжского муниципального района Кировской области, утвержденным решением Лебяжской поселковой Думы от 20.02.2017 № 249 в границах кадастрового квартала установлены территориальные зоны: Ж-1, П-1, ОД-1, ОД-2, Р-1, Р-2, С-1.

Согласно ч.1,2,3, п.3, ст.42.8 Федерального закона от 24.07.2007 №221-ФЗ «О кадастровой деятельности» при уточнении местоположения границ земельного участка площадь увеличивается не более чем до установленных предельных максимальных размеров земельных участков; уменьшается не более чем на десять процентов от площади, сведения о которых содержатся в ЕГРН (при получении значения площади земельного участка, которое меньше значения площади земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН подтверждаются путем получения письменного согласия правообладателя такого земельного участка).

4. Уточнение местоположения границ ранее учтенных земельных участков подготовлено на основании технического отчета по инвентаризации земель в кадастровом квартале № 14 п. Лебяжье Лебяжской поселковой администрации Лебяжского района Кировской области от 1996 г., другие документы не найдены и с учетом фактически существующих на местности более 15 лет границ.

5. В ходе проведения кадастровых работ в границах кадастрового квартала 43:15: 010114 приведены контуры ОКС в соответствии с фактическим расположением на местности. Холодные пристрой, крыльца, конструктивные элементы – в границы некоторых контуров включены (расположены под одной крышей, на одном фундаменте).

**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 12 мая 2022 г.		
				Х	У	Сведения о состоянии		
		наружного знака пункта	центра знака			марки центра пункта		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Государственная геодезическая сеть астрономо-геодезическая сеть 2 класса	Санники, сигнал	МСК-43, зона 2	433 752,63	2 175 025,51	Сохранился	Сохранился	Сохранился

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	Государственная геодезическая сеть астрономо-геодезическая сеть 2 класса	Деньгино, сигнал	МСК-43, зона 2	458 649,70	2 165 568,64	Сохранился	Сохранился	Сохранился
3	Государственная геодезическая сеть астрономо-геодезическая сеть 2 класса	Петровское, сигнал		442 420,68	2 212 044,44			

**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	Аппаратура геодезическая спутниковая South Galaxy G1 Plus	SG11B1133372194EDD	№ С-ГСХ/16-08-2021/87061573 от 16.08.2021 г., действительно до 15.08.2022, выдано ООО "ЦИПСИ НАВГЕОТЕХ - ДИАГНОСТИКА"
2	GNSS-приемники спутниковые геодезические многочастотные South Galaxy G6	SG70AB133365589EGD	№ С-ГСХ/16-08-2021/87061574 от 16.08.2021 г., действительно до 15.08.2022, выдано ООО "ЦИПСИ НАВГЕОТЕХ - ДИАГНОСТИКА"

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:22 :  
 Система координат МСК-43 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
202	451 200,19	2 188 276,82	451 201,51	2 188 277,00	—	0,00	—
203	451 224,96	2 188 272,99	451 226,28	2 188 273,17			
204	451 248,62	2 188 269,55	451 249,94	2 188 269,73			
205	451 248,45	2 188 266,34	451 249,77	2 188 266,52			
206	451 259,40	2 188 268,86	451 260,72	2 188 269,04			
207	451 253,87	2 188 297,60	451 255,19	2 188 297,78			
208	451 195,34	2 188 285,80	451 196,66	2 188 285,98			
202	451 200,19	2 188 276,82	451 201,51	2 188 277,00			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:22 :

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
202	203	25,06	—	согласовано
203	204	23,91		
204	205	3,21		
205	206	11,24		
206	207	29,27		
207	208	59,71		
208	202	10,21		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:22 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Строителей ул, д 2
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>	1 163 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 163,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 163,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилыми домами и огородами
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	43:15:010101:159 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:15:010114:22</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:90 :  
 Система координат МСК-43 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
791	451 138,16	2 188 063,97	—	—	—	0,20	Закрепление отсутствует
1019	451 165,34	2 188 069,63	—	—		0,00	—
1020	451 184,10	2 188 075,37	—	—			
1021	451 182,46	2 188 079,75	—	—			
1022	451 188,25	2 188 081,60	—	—			
1023	451 184,36	2 188 093,77	—	—			
1024	451 182,42	2 188 093,18	—	—			
1025	451 175,18	2 188 090,95	—	—			
792	451 134,75	2 188 079,85	—	—		0,20	Закрепление отсутствует
н656У	—	—	451 226,19	2 187 600,73		—	—
н657У	—	—	451 224,35	2 187 633,34			
н658У	—	—	451 203,85	2 187 625,83			
791	451 138,16	2 188 063,97	—	—		0,20	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:90 :

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
н656У	н657У	32,66	—	согласовано
н657У	н658У	21,83		
н658У	н656У	33,60		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:90 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, 2
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>	341 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(341,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	406,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	65
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилыми домами и огородами
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	43:15:010114:278 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:15:010114:90</b> :
1.	—	—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:82 :  
 Система координат МСК-43 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
793	451 238,15	2 187 608,45	451 236,80	2 187 607,46	—	0,00	—
794	451 260,29	2 187 583,20	451 258,94	2 187 582,21			
795	451 265,36	2 187 587,49	451 264,01	2 187 586,50			
796	451 263,18	2 187 590,29	451 261,83	2 187 589,30			
797	451 274,40	2 187 603,92	451 273,05	2 187 602,93			
798	451 292,05	2 187 628,08	451 290,70	2 187 627,09			
799	451 288,00	2 187 633,47	451 286,65	2 187 632,48			
800	451 246,85	2 187 615,34	451 245,50	2 187 614,35			
793	451 238,15	2 187 608,45	451 236,80	2 187 607,46			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:82 :

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
793	794	33,58	—	согласовано
794	795	6,64		
795	796	3,55		
796	797	17,65		
797	798	29,92		
798	799	6,74		
799	800	44,97		
800	793	11,10		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:82 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная ул, д 61
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>	1 125 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 125,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 125,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилыми домами и огородами
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	43:15:010114:264 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:15:010114:82</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:83 :  
 Система координат МСК-43 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
801	451 247,26	2 187 572,18	451 245,91	2 187 571,19	—	0,00	—
794	451 260,29	2 187 583,20	451 258,94	2 187 582,21			
793	451 238,15	2 187 608,45	451 236,80	2 187 607,46			
802	451 224,99	2 187 598,00	451 223,64	2 187 597,01			
801	451 247,26	2 187 572,18	451 245,91	2 187 571,19			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:83 :

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
801	794	17,07	—	согласовано
794	793	33,58		
793	802	16,80		
802	801	34,10		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:83 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная ул, д 61
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	573 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(573,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	572,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
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	43:15:010114:264 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:15:010114:83 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:66 :

Система координат МСК-43 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
802	451 224,99	2 187 598,00	451 223,64	2 187 597,01	—	0,00	—

1	2	3	4	5	6	7	8
793	451 238,15	2 187 608,45	451 236,80	2 187 607,46	—	0,00	—
800	451 246,85	2 187 615,34	451 245,50	2 187 614,35			
799	451 288,00	2 187 633,47	451 286,65	2 187 632,48			
803	451 284,64	2 187 637,95	451 283,29	2 187 636,96			
804	451 222,65	2 187 631,45	451 221,30	2 187 630,46			
802	451 224,99	2 187 598,00	451 223,64	2 187 597,01			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:66 :

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
802	793	16,80	—	согласовано
793	800	11,10		
800	799	44,97		
799	803	5,60		
803	804	62,33		
804	802	33,53		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:66 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, д 2
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>	1 086 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 086,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 086,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
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	43:15:010101:161 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:15:010114:66 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:158 :  
Система координат МСК-43 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
805	451 217,61	2 187 544,96	451 216,26	2 187 543,97	—	0,00	—
806	451 220,43	2 187 542,38	451 219,08	2 187 541,39			
807	451 222,81	2 187 544,99	451 221,46	2 187 544,00			
808	451 221,20	2 187 546,37	451 219,85	2 187 545,38			
809	451 231,74	2 187 556,52	451 230,39	2 187 555,53			
810	451 230,54	2 187 557,21	451 229,19	2 187 556,22			
801	451 247,26	2 187 572,18	451 245,91	2 187 571,19			
802	451 224,99	2 187 598,00	451 223,64	2 187 597,01			
811	451 203,56	2 187 622,66	451 202,21	2 187 621,67			
812	451 188,44	2 187 609,98	451 187,09	2 187 608,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
813	451 192,04	2 187 606,39	451 190,69	2 187 605,40	—	0,00	—
814	451 188,16	2 187 602,05	451 186,81	2 187 601,06			
815	451 176,62	2 187 589,05	451 175,27	2 187 588,06			
816	451 171,18	2 187 582,93	451 169,83	2 187 581,94			
817	451 187,26	2 187 567,86	451 185,91	2 187 566,87			
818	451 188,64	2 187 569,67	451 187,29	2 187 568,68			
819	451 191,46	2 187 567,48	451 190,11	2 187 566,49			
820	451 194,64	2 187 570,69	451 193,29	2 187 569,70			
805	451 217,61	2 187 544,96	451 216,26	2 187 543,97			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:158 :

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
805	806	3,82	—	согласовано
806	807	3,53		
807	808	2,12		
808	809	14,63		
809	810	1,38		
810	801	22,44		
801	802	34,10		
802	811	32,67		
811	812	19,73		
812	813	5,08		
813	814	5,82		
814	815	17,38		
815	816	8,19		
816	817	22,04		
817	818	2,28		
818	819	3,57		
819	820	4,52		
820	805	34,49		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:158 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная ул, д 63
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>	2 846 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 846,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 845,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
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	43:15:010114:265 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:15:010114:158</b> :
1.	—	—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:73 :  
 Система координат МСК-43 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
821	451 187,54	2 187 518,74	451 186,19	2 187 517,75	—	0,00	—
822	451 193,34	2 187 524,26	451 191,99	2 187 523,27			
823	451 203,52	2 187 532,95	451 202,17	2 187 531,96			
824	451 183,14	2 187 556,26	451 181,79	2 187 555,27			
825	451 171,24	2 187 544,62	451 169,89	2 187 543,63			
826	451 153,20	2 187 562,69	451 151,88	2 187 561,68			
673	451 144,05	2 187 548,42	451 144,14	2 187 548,28			
685	451 140,58	2 187 543,82	451 140,58	2 187 543,82		0,10	Нет закрепления
827	451 161,32	2 187 535,79	451 158,73	2 187 536,44		0,00	—
821	451 187,54	2 187 518,74	451 186,19	2 187 517,75			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:73 :

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
821	822	8,01	—	согласовано
822	823	13,38		
823	824	30,96		
824	825	16,65		
825	826	25,50		
826	673	15,47		
673	685	5,71		
685	827	19,59		
827	821	33,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:15:010114:73</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная ул, д 65
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>	1 143 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 143,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 208,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	65
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилыми домами и огородами
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	43:15:010114:266 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:15:010114:73</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:74 :  
 Система координат МСК-43 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
823	451 203,52	2 187 532,95	451 202,17	2 187 531,96	—	0,00	—
805	451 217,61	2 187 544,96	451 216,26	2 187 543,97			
820	451 194,64	2 187 570,69	451 193,29	2 187 569,70			
819	451 191,46	2 187 567,48	451 190,11	2 187 566,49			
818	451 188,64	2 187 569,67	451 187,29	2 187 568,68			
817	451 187,26	2 187 567,86	451 185,91	2 187 566,87			
816	451 171,18	2 187 582,93	451 169,83	2 187 581,94			
828	451 163,12	2 187 573,86	451 161,77	2 187 572,87			
826	451 153,20	2 187 562,69	451 151,88	2 187 561,68			
825	451 171,24	2 187 544,62	451 169,89	2 187 543,63			
824	451 183,14	2 187 556,26	451 181,79	2 187 555,27			
823	451 203,52	2 187 532,95	451 202,17	2 187 531,96			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:74 :

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
823	805	18,51	—	согласовано
805	820	34,49		
820	819	4,52		
819	818	3,57		
818	817	2,28		
817	816	22,04		
816	828	12,13		

1	2	3	4	5
828	826	14,93	—	согласовано
826	825	25,50		
825	824	16,65		
824	823	30,96		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:74 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная ул, 65
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>	1 331 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 331,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 331,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилыми домами и огородами
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	43:15:010114:266 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:15:010114:74 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:153 :  
 Система координат МСК-43 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
821	451 187,54	2 187 518,74	451 186,19	2 187 517,75	—	0,00	—
827	451 161,32	2 187 535,79	451 158,73	2 187 536,44		0,10	Нет закрепления
685	451 140,58	2 187 543,82	451 140,58	2 187 543,82		0,00	—
684	451 121,80	2 187 551,13	451 121,58	2 187 551,21			
829	451 112,30	2 187 542,07	451 110,95	2 187 541,08			
830	451 117,70	2 187 539,30	451 116,35	2 187 538,31			
831	451 106,82	2 187 526,43	451 105,47	2 187 525,44			
832	451 119,04	2 187 519,53	451 117,69	2 187 518,54			
833	451 141,33	2 187 506,94	451 139,98	2 187 505,95			
834	451 139,56	2 187 501,94	451 138,21	2 187 500,95			
835	451 145,35	2 187 501,17	451 145,35	2 187 501,40			
836	451 156,56	2 187 490,83	451 155,21	2 187 489,84			
837	451 172,08	2 187 504,45	451 170,73	2 187 503,46			
838	451 178,41	2 187 510,00	451 177,06	2 187 509,01			
821	451 187,54	2 187 518,74	451 186,19	2 187 517,75			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:153 :

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
821	827	33,22	—	согласовано
827	685	19,59		
685	684	20,39		
684	829	14,68		

1	2	3	4	5
829	830	6,07	—	согласовано
830	831	16,85		
831	832	14,03		
832	833	25,60		
833	834	5,30		
834	835	7,15		
835	836	15,19		
836	837	20,65		
837	838	8,42		
838	821	12,64		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:15:010114:153 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная ул, д 67
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>	2 388 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 388,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 412,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
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	43:15:010114:267 - многоквартирный дом

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:15:010114:153 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:208 :  
Система координат МСК-43 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
839	451 145,08	2 187 480,76	451 143,73	2 187 479,77	—	0,00	—
836	451 156,56	2 187 490,83	451 155,21	2 187 489,84			
835	451 145,35	2 187 501,17	451 145,35	2 187 501,40			
834	451 139,56	2 187 501,94	451 138,21	2 187 500,95			
833	451 141,33	2 187 506,94	451 139,98	2 187 505,95			
832	451 119,04	2 187 519,53	451 117,69	2 187 518,54			
840	451 113,82	2 187 511,23	451 112,47	2 187 510,24			
839	451 145,08	2 187 480,76	451 143,73	2 187 479,77			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:208 :

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
839	836	15,27	—	согласовано
836	835	15,19		
835	834	7,15		
834	833	5,30		

1	2	3	4	5
833	832	25,60	—	согласовано
832	840	9,81		
840	839	43,65		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:208 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная ул, д 69
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>	638 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(638,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	620,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
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	43:15:010114:270 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:15:010114:208 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:207 :  
 Система координат МСК-43 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
841	451 131,45	2 187 468,81	451 127,17	2 187 466,43	—	0,00	—
839	451 145,08	2 187 480,76	451 143,73	2 187 479,77			
840	451 113,82	2 187 511,23	451 112,47	2 187 510,24			
842	451 103,70	2 187 495,16	451 102,35	2 187 494,17			
843	451 110,72	2 187 489,41	451 109,37	2 187 488,99			
844	451 110,14	2 187 485,61	451 108,27	2 187 487,43			
845	451 114,93	2 187 485,43	451 112,12	2 187 483,38			
846	451 128,21	2 187 471,27	451 125,08	2 187 468,61			
841	451 131,45	2 187 468,81	451 127,17	2 187 466,43			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:207 :

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
841	839	21,26	—	согласовано
839	840	43,65		
840	842	18,99		
842	843	8,72		
843	844	1,91		
844	845	5,59		
845	846	19,65		
846	841	3,02		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:207 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная ул, д 69
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>	793 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(793,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	752,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	41
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
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	43:15:010114:270 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:15:010114:207</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:195 :  
 Система координат МСК-43 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
847	451 138,96	2 187 614,91	451 137,61	2 187 613,92	—	0,00	—
848	451 161,01	2 187 593,06	451 159,66	2 187 592,07			
849	451 165,57	2 187 598,48	451 164,22	2 187 597,49			
815	451 176,62	2 187 589,05	451 175,27	2 187 588,06			
814	451 188,16	2 187 602,05	451 186,81	2 187 601,06			
850	451 167,50	2 187 621,75	451 166,15	2 187 620,76			
851	451 163,23	2 187 625,82	451 161,88	2 187 624,83			
852	451 148,49	2 187 622,55	451 147,14	2 187 621,56			
847	451 138,96	2 187 614,91	451 137,61	2 187 613,92			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:195 :

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
847	848	31,04	—	согласовано
848	849	7,08		
849	815	14,53		
815	814	17,38		
814	850	28,55		
850	851	5,90		
851	852	15,10		
852	847	12,21		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:195 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, 4
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>	934 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(934,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	934,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
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	43:15:010114:281 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:15:010114:195</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:75 :  
 Система координат МСК-43 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
826	451 153,20	2 187 562,69	451 151,88	2 187 561,68	—	0,00	—
828	451 163,12	2 187 573,86	451 161,77	2 187 572,87			
853	451 147,09	2 187 587,21	451 145,74	2 187 586,22			
854	451 126,37	2 187 608,63	451 125,02	2 187 607,64			
855	451 122,26	2 187 605,24	451 120,91	2 187 604,25			
856	451 126,07	2 187 602,06	451 124,72	2 187 601,07			
857	451 118,86	2 187 595,11	451 117,54	2 187 594,10			
826	451 153,20	2 187 562,69	451 151,88	2 187 561,68			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:75 :

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
826	828	14,93	—	согласовано
828	853	20,86		
853	854	29,80		
854	855	5,33		
855	856	4,96		
856	857	10,01		
857	826	47,23		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:75 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 6
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>	688 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(688,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	839,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	151
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилыми домами и огородами
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	43:15:010114:259 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:15:010114:75</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:196 :  
 Система координат МСК-43 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
854	451 126,37	2 187 608,63	451 125,02	2 187 607,64	—	0,00	—
853	451 147,09	2 187 587,21	451 145,74	2 187 586,22			
828	451 163,12	2 187 573,86	451 161,77	2 187 572,87			
816	451 171,18	2 187 582,93	451 169,83	2 187 581,94			
815	451 176,62	2 187 589,05	451 175,27	2 187 588,06			
849	451 165,57	2 187 598,48	451 164,22	2 187 597,49			
848	451 161,01	2 187 593,06	451 159,66	2 187 592,07			
847	451 138,96	2 187 614,91	451 137,61	2 187 613,92			
858	451 133,60	2 187 609,50	451 132,25	2 187 608,51			
859	451 130,16	2 187 611,76	451 128,81	2 187 610,77			
854	451 126,37	2 187 608,63	451 125,02	2 187 607,64			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:196 :

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
854	853	29,80	—	согласовано
853	828	20,86		
828	816	12,13		
816	815	8,19		
815	849	14,53		
849	848	7,08		
848	847	31,04		
847	858	7,62		

1	2	3	4	5
858	859	4,12	—	согласовано
859	854	4,92	—	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:196 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 4
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>	$746 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(746,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	746,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
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	43:15:010114:281 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:15:010114:196 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:76 :  
 Система координат МСК-43 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
826	451 153,20	2 187 562,69	451 151,88	2 187 561,68	—	0,00	—
857	451 118,86	2 187 595,11	451 117,54	2 187 594,10			
860	451 115,10	2 187 591,49	451 113,78	2 187 590,48			
677	451 111,46	2 187 588,44	451 111,46	2 187 588,44		0,10	Угол забора ( изгороди, ограды, металлической сеткой)
676	451 117,08	2 187 582,44	451 117,08	2 187 582,44			Нет закрепления
675	451 112,14	2 187 577,12	451 112,14	2 187 577,12			Примыкание забора к зданию
674	451 130,88	2 187 559,56	451 131,04	2 187 559,35			Угол забора ( изгороди, ограды, металлической сеткой)
673	451 144,05	2 187 548,42	451 144,14	2 187 548,28			Нет закрепления
826	451 153,20	2 187 562,69	451 151,88	2 187 561,68		0,00	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:76 :

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
826	857	47,23	—	согласовано
857	860	5,22		
860	677	3,09		
677	676	8,22		
676	675	7,26		
675	674	25,94		

1	2	3	4	5
674	673	17,15	—	согласовано
673	826	15,47	—	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:15:010114:76 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 6
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>	723 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(723,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	685,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	38
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	Pмин = — Pмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилыми домами и огородами
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	43:15:010114:259 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:15:010114:76 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:78 :  
 Система координат МСК-43 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	
681	451 078,55	2 187 586,28	451 078,55	2 187 586,28	—	0,10	Угол забора ( изгороди, ограды, металлической сеткой)	
861	451 066,62	2 187 568,41	451 065,27	2 187 567,42		0,00	—	
862	451 089,44	2 187 553,76	451 088,09	2 187 552,77				
829	451 112,30	2 187 542,07	451 110,95	2 187 541,08				
684	451 121,80	2 187 551,13	451 121,58	2 187 551,21				
683	451 111,03	2 187 557,58	451 110,99	2 187 557,62		0,10	Нет закрепления	
н682/68 2	451 098,53	2 187 566,75	451 098,53	2 187 566,75			Угол забора ( изгороди, ограды, металлической сеткой)	
681	451 078,55	2 187 586,28	451 078,55	2 187 586,28			Примыкание забора к зданию	
								Угол забора ( изгороди, ограды, металлической сеткой)

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:78 :

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
681	861	23,07	—	согласовано
861	862	27,12		
862	829	25,68		
829	684	14,68		
684	683	12,38		

1	2	3	4	5
683	н682	15,45	—	согласовано
н682	681	27,94	—	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:15:010114:78 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 10
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>	966 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(966,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	975,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилыми домами и огородами
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	43:15:010114:282 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:15:010114:78 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:79 :  
 Система координат МСК-43 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
861	451 066,62	2 187 568,41	451 065,27	2 187 567,42	—	0,00	—
863	451 052,17	2 187 550,37	451 050,82	2 187 549,38			
864	451 079,35	2 187 539,18	451 078,00	2 187 538,19			
865	451 080,73	2 187 541,14	451 079,38	2 187 540,15			
831	451 106,82	2 187 526,43	451 105,47	2 187 525,44			
830	451 117,70	2 187 539,30	451 116,35	2 187 538,31			
829	451 112,30	2 187 542,07	451 110,95	2 187 541,08			
862	451 089,44	2 187 553,76	451 088,09	2 187 552,77			
861	451 066,62	2 187 568,41	451 065,27	2 187 567,42			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:79 :

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
861	863	23,11	—	согласовано
863	864	29,39		
864	865	2,40		
865	831	29,95		
831	830	16,85		
830	829	6,07		
829	862	25,68		
862	861	27,12		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:79 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 10
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>	1 056 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 056,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 057,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилыми домами с огородами
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	43:15:010114:282 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:15:010114:79</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:91 :  
 Система координат МСК-43 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
866	450 974,05	2 187 514,70	450 972,70	2 187 513,71	—	0,00	—
867	450 978,09	2 187 508,57	450 976,74	2 187 507,58			
868	450 970,88	2 187 476,28	450 969,53	2 187 475,29			
869	450 974,69	2 187 475,91	450 973,34	2 187 474,92			
870	451 067,03	2 187 460,88	451 065,68	2 187 459,89			
871	451 106,05	2 187 504,95	451 104,70	2 187 503,96			
872	451 097,95	2 187 529,26	451 096,60	2 187 528,27			
873	451 079,34	2 187 539,14	451 077,99	2 187 538,15			
874	451 049,99	2 187 547,16	451 048,64	2 187 546,17			
863	451 052,17	2 187 550,37	451 050,82	2 187 549,38			
875	451 012,89	2 187 559,16	451 011,54	2 187 558,17			
876	450 987,95	2 187 564,74	450 986,60	2 187 563,75			
866	450 974,05	2 187 514,70	450 972,70	2 187 513,71			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:91 :

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
866	867	7,34	—	согласовано
867	868	33,09		
868	869	3,83		
869	870	93,56		
870	871	58,86		
871	872	25,62		

1	2	3	4	5
872	873	21,07	—	согласовано
873	874	30,43		
874	863	3,88		
863	875	40,25		
875	876	25,56		
876	866	51,93		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:91 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул
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>	9 758 ± 35,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(9\ 758,00)} = 35$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	9 758,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	производственная база
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	43:15:010114:361; 43:15:010114:362; 43:15:010114:363; 43:15:010114:360
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—



**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:15:010114:91 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:81 :

Система координат МСК-43 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
877	451 000,63	2 187 436,15	450 998,65	2 187 435,12	—	0,00	—
878	451 011,00	2 187 435,81	451 009,02	2 187 434,78			
879	451 012,59	2 187 460,32	451 010,61	2 187 459,29			
880	451 013,03	2 187 466,99	451 011,05	2 187 465,96			
881	450 982,73	2 187 470,59	450 980,75	2 187 469,56			
882	450 980,79	2 187 462,27	450 978,81	2 187 461,24			
883	450 978,66	2 187 442,04	450 976,68	2 187 441,01			
884	450 988,22	2 187 441,57	450 986,24	2 187 440,54			
885	451 000,40	2 187 440,95	450 998,42	2 187 439,92			
877	451 000,63	2 187 436,15	450 998,65	2 187 435,12			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:81 :

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
877	878	10,38	—	согласовано
878	879	24,56		
879	880	6,68		
880	881	30,51		
881	882	8,54		
882	883	20,34		
883	884	9,57		

1	2	3	4	5
884	885	12,20	—	согласовано
885	877	4,81	—	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:81 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная ул, 73
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>	$936 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(936,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	936,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилыми домами и огородами
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	43:15:010114:268 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:15:010114:81 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:80 :  
 Система координат МСК-43 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
878	451 011,00	2 187 435,81	451 009,02	2 187 434,78	—	0,00	—
886	451 024,96	2 187 435,08	451 022,98	2 187 434,05			
887	451 024,98	2 187 431,04	451 023,00	2 187 430,01			
888	451 033,14	2 187 430,62	451 031,16	2 187 429,59			
889	451 052,23	2 187 429,63	451 050,25	2 187 428,60			
890	451 054,50	2 187 450,00	451 052,52	2 187 448,97			
891	451 033,05	2 187 452,13	451 031,07	2 187 451,10			
892	451 032,81	2 187 458,95	451 030,83	2 187 457,92			
879	451 012,59	2 187 460,32	451 010,61	2 187 459,29			
878	451 011,00	2 187 435,81	451 009,02	2 187 434,78			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:80 :

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
878	886	13,98	—	согласовано
886	887	4,04		
887	888	8,17		
888	889	19,12		
889	890	20,50		
890	891	21,56		
891	892	6,82		
892	879	20,27		
879	878	24,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:15:010114:80</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная ул, 73
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>	978 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(978,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	978,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилыми домами и огородами
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	43:15:010114:268 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:15:010114:80</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:70 :  
 Система координат МСК-43 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
893	451 000,63	2 187 586,72	450 999,81	2 187 585,19	—	0,00	—
894	451 025,23	2 187 568,20	451 024,41	2 187 566,67			
895	451 035,06	2 187 579,42	451 034,24	2 187 577,89			
896	451 010,02	2 187 598,23	451 009,20	2 187 596,70			
893	451 000,63	2 187 586,72	450 999,81	2 187 585,19			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:70 :

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
893	894	30,79	—	согласовано
894	895	14,92		
895	896	31,32		
896	893	14,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:70 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	461 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(461,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	461,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилыми домами и огородами
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	43:15:010114:260 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:15:010114:70 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:15:010114:68 :**

Система координат МСК-43 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
897	451 013,37	2 187 602,33	451 013,37	2 187 602,33	—	0,00	—

1	2	3	4	5	6	7	8
898	451 038,18	2 187 583,29	451 038,18	2 187 583,29	—	0,00	—
н696/69 6	451 059,67	2 187 598,33	451 059,67	2 187 598,33		0,10	Угол забора
н695/69 5	451 054,21	2 187 602,17	451 054,21	2 187 602,17			
н694/69 4	451 035,99	2 187 611,83	451 035,33	2 187 612,19			
899	451 030,81	2 187 602,04	451 030,13	2 187 602,38		0,00	—
900	451 023,77	2 187 605,58	451 023,77	2 187 605,58			
901	451 021,58	2 187 602,57	451 021,58	2 187 602,57			
902	451 014,94	2 187 607,10	451 014,94	2 187 607,10			
897	451 013,37	2 187 602,33	451 013,37	2 187 602,33			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:15:010114:68 :**

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
897	898	31,27	—	согласовано
898	н696	26,23		
н696	н695	6,68		
н695	н694	21,37		
н694	899	11,10		
899	900	7,12		
900	901	3,72		
901	902	8,04		
902	897	5,02		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:15:010114:68 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	624 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(624,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	529,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	95
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
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	43:15:010114:260 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:15:010114:68 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:256 :

Система координат МСК-43 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
903	451 072,25	2 187 731,46	451 071,65	2 187 733,38	—	0,00	—



1	2	3	4	5	6	7	8
904	451 080,83	2 187 718,75	451 080,26	2 187 720,05	—	0,00	—
905	451 095,62	2 187 731,78	451 094,65	2 187 731,66			
906	451 086,89	2 187 744,14	451 086,89	2 187 744,14			
903	451 072,25	2 187 731,46	451 071,65	2 187 733,38			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:256 :

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
903	904	15,87	—	согласовано
904	905	18,49		
905	906	14,70		
906	903	18,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:256 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт
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>	283 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(283,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	286,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилыми домами и огородами
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:15:010114:256 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:144 :  
Система координат МСК-43 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
907	451 074,27	2 187 790,37	451 073,38	2 187 789,62	—	0,00	—
908	451 071,26	2 187 788,17	451 071,26	2 187 788,17			
909	451 072,95	2 187 776,16	451 072,95	2 187 776,16			
910	451 075,95	2 187 778,76	451 076,91	2 187 779,14			
911	451 083,18	2 187 770,79	451 083,18	2 187 770,79			
912	451 080,61	2 187 768,37	451 080,61	2 187 768,37			
913	451 091,30	2 187 751,00	451 092,37	2 187 752,79			
914	451 093,31	2 187 748,00	451 094,36	2 187 750,34			
915	451 099,89	2 187 752,45	451 099,16	2 187 753,49			
916	451 098,12	2 187 756,05	451 097,43	2 187 755,49			
907	451 074,27	2 187 790,37	451 073,38	2 187 789,62			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:144 :

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
907	908	2,57	—	согласовано
908	909	12,13		
909	910	4,96		
910	911	10,44		
911	912	3,53		
912	913	19,52		
913	914	3,16		
914	915	5,74		
915	916	2,64		
916	907	41,75		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:144 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 16
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>	226 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(226,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	310,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	84
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
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	43:15:010114:286 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:15:010114:144 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:143 :  
Система координат МСК-43 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
914	451 093,31	2 187 748,00	451 094,36	2 187 750,34	—	0,00	—
913	451 091,30	2 187 751,00	451 092,37	2 187 752,79			
912	451 080,61	2 187 768,37	451 080,61	2 187 768,37			
911	451 083,18	2 187 770,79	451 083,18	2 187 770,79			
910	451 075,95	2 187 778,76	451 076,91	2 187 779,14			
909	451 072,95	2 187 776,16	451 072,95	2 187 776,16			
917	451 076,58	2 187 771,17	451 074,87	2 187 773,53			
918	451 066,17	2 187 743,24	451 065,40	2 187 743,88			
903	451 072,25	2 187 731,46	451 071,65	2 187 733,38			
906	451 086,89	2 187 744,14	451 086,89	2 187 744,14			
914	451 093,31	2 187 748,00	451 094,36	2 187 750,34			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:143 :

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
914	913	3,16	—	согласовано
913	912	19,52		
912	911	3,53		
911	910	10,44		
910	909	4,96		
909	917	3,26		
917	918	31,13		
918	903	12,22		
903	906	18,66		
906	914	9,71		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:143 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 16
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>	641 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(641,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	597,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	44
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
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	43:15:010114:286 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:15:010114:143 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:142 :  
Система координат МСК-43 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
919	451 108,66	2 187 763,87	451 107,96	2 187 764,40	—	0,00	—
920	451 082,34	2 187 801,60	451 082,34	2 187 801,60			
921	451 075,80	2 187 797,41	451 075,80	2 187 797,41			
908	451 071,26	2 187 788,17	451 071,26	2 187 788,17			
907	451 074,27	2 187 790,37	451 073,38	2 187 789,62			
916	451 098,12	2 187 756,05	451 097,43	2 187 755,49			
915	451 099,89	2 187 752,45	451 099,16	2 187 753,49			
922	451 104,66	2 187 756,70	451 104,05	2 187 757,31			
923	451 102,58	2 187 759,37	451 102,10	2 187 759,66			
919	451 108,66	2 187 763,87	451 107,96	2 187 764,40			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:142 :

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
919	920	45,17	—	согласовано
920	921	7,77		
921	908	10,30		
908	907	2,57		
907	916	41,75		
916	915	2,64		
915	922	6,21		
922	923	3,05		
923	919	7,54		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:142 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 16
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>	650 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(650,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	625,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилыми домами и огородами
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:15:010114:286 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:15:010114:142 :  
 1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:155 :  
 Система координат МСК-43 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	
924	451 138,26	2 187 785,85	451 137,98	2 187 786,24	—	0,00	—	
н724/72 4	451 112,01	2 187 822,56	451 112,01	2 187 822,56		0,10	Закрепление отсутствует	
н723/72 3	451 097,84	2 187 813,99	451 097,84	2 187 813,99		0,00	—	
925	451 090,70	2 187 806,96	451 090,78	2 187 808,23				
н920/92 0	451 082,34	2 187 801,60	451 081,90	2 187 802,21				
н919/91 9	451 108,66	2 187 763,87	451 107,96	2 187 764,40		—	0,00	—
926	451 120,51	2 187 772,67	451 120,12	2 187 773,19				
927	451 124,74	2 187 775,82	451 124,48	2 187 776,12				
924	451 138,26	2 187 785,85	451 137,98	2 187 786,24				



**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:155 :

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
924	н724	44,65	—	согласовано
н724	н723	16,56		
н723	925	9,11		
925	н920	10,73		
н920	н919	45,92		
н919	926	15,00		
926	927	5,25		
927	924	16,87		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:155 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, д 14
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>	1 677 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 677,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 627,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	50
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:15:010115:76 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:15:010114:155 :  
 1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:134 :  
 Система координат МСК-43 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
728	451 170,28	2 187 860,47	451 170,28	2 187 860,47	—	0,10	Закрепление отсутствует
928	451 193,65	2 187 827,00	451 193,65	2 187 827,00		0,00	—
929	451 208,42	2 187 838,07	451 208,42	2 187 838,07		0,10	Закрепление отсутствует
729	451 185,02	2 187 871,91	451 185,02	2 187 871,91			
728	451 170,28	2 187 860,47	451 170,28	2 187 860,47			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:134 :

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
728	928	40,82	—	согласовано
928	929	18,46		
929	729	41,14		
729	728	18,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:15:010114:134</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, д 8
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>	760 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(760,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	649,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	111
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
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	43:15:010114:288 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:15:010114:134</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:133 :  
 Система координат МСК-43 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
930	451 222,51	2 187 848,37	451 222,51	2 187 848,37	—	0,00	—
730	451 198,40	2 187 881,94	451 198,40	2 187 881,94		0,10	Закрепление отсутствует
729	451 185,02	2 187 871,91	451 185,02	2 187 871,91			
929	451 208,42	2 187 838,07	451 208,42	2 187 838,07			
930	451 222,51	2 187 848,37	451 222,51	2 187 848,37		0,00	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:133 :

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
930	730	41,33	—	согласовано
730	729	16,72		
729	929	41,14		
929	930	17,45		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:133 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	704 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(704,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	690,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилыми домами и огородами
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	43:15:010114:288 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:15:010114:133 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:15:010114:157 :**

Система координат МСК-43 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
730	451 198,40	2 187 881,94	451 198,40	2 187 881,94	—	0,10	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
930	451 222,51	2 187 848,37	451 222,51	2 187 848,37	—	0,00	—
931	451 237,45	2 187 859,46	451 237,07	2 187 859,48			
932	451 251,36	2 187 869,60	451 251,13	2 187 869,90			
1051	451 233,41	2 187 893,77	451 233,41	2 187 893,77			
732	451 226,13	2 187 902,66	451 226,13	2 187 902,66			
731	451 212,77	2 187 892,84	451 212,77	2 187 892,84			
730	451 198,40	2 187 881,94	451 198,40	2 187 881,94		0,10	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:157 :

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
730	930	41,33	—	согласовано
930	931	18,31		
931	932	17,50		
932	1051	29,73		
1051	732	11,49		
732	731	16,58		
731	730	18,04		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:157 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 6
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>	1 461 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 461,00)} = 13$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 349,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	112
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
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	43:15:010114:273 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:15:010114:157 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:245 :  
Система координат МСК-43 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
933	451 280,76	2 187 891,60	451 280,76	2 187 891,60	—	0,00	—
934	451 258,50	2 187 922,31	451 258,50	2 187 922,31		0,10	Закрепление отсутствует
735	451 255,45	2 187 921,74	451 255,45	2 187 921,74			
734	451 242,05	2 187 911,82	451 242,05	2 187 911,82		0,00	—
935	451 265,08	2 187 879,83	451 264,90	2 187 880,07			
933	451 280,76	2 187 891,60	451 280,76	2 187 891,60			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:245 :

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
933	934	37,93	—	согласовано
934	735	3,10		
735	734	16,67		
734	935	39,12		
935	933	19,61		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:245 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, 4
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>	764 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(764,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	783,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
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	43:15:010114:277 - многоквартирный дом



1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:15:010114:245 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:128 :  
Система координат МСК-43 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
936	451 295,66	2 187 902,64	451 295,93	2 187 902,56	—	0,00	—
937	451 277,81	2 187 927,65	451 277,81	2 187 927,65			
938	451 284,54	2 187 931,12	451 284,54	2 187 931,12			
939	451 280,56	2 187 935,44	451 279,98	2 187 935,57			
934	451 258,50	2 187 922,31	451 258,50	2 187 922,31			
933	451 280,76	2 187 891,60	451 280,76	2 187 891,60			
936	451 295,66	2 187 902,64	451 295,93	2 187 902,56			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:128 :

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
936	937	30,95	—	согласовано
937	938	7,57		
938	939	6,37		
939	934	25,24		
934	933	37,93		

1	2	3	4	5
933	936	18,71	—	согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>			<b>43:15:010114:128</b> :	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, 2	
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>		739 ± 10,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 * 0,10 * \sqrt{(739,00)} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		802,00	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>		63	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		под жилыми домами и огородами	
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		43:15:010101:166 - многоквартирный дом	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>			<b>43:15:010114:128</b> :	
1.			—	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:127 :  
 Система координат МСК-43 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
941	451 294,42	2 187 938,35	451 294,42	2 187 938,35	—	0,00	—
938	451 284,54	2 187 931,12	451 284,54	2 187 931,12			
937	451 277,81	2 187 927,65	451 277,81	2 187 927,65			
936	451 295,66	2 187 902,64	451 295,93	2 187 902,56			
942	451 310,65	2 187 912,35	451 310,65	2 187 912,35			
943	451 312,76	2 187 929,38	451 312,76	2 187 929,38			
944	451 311,00	2 187 950,49	451 311,00	2 187 950,49			
941	451 294,42	2 187 938,35	451 294,42	2 187 938,35			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:127 :

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
941	938	12,24	—	согласовано
938	937	7,57		
937	936	30,95		
936	942	17,68		
942	943	17,16		
943	944	21,18		
944	941	20,55		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:127 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 2
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>	920 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(920,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	884,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	36
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилыми домами и огородами
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	43:15:010101:166 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:15:010114:127</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:146 :  
 Система координат МСК-43 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
945	451 302,52	2 187 975,65	451 302,52	2 187 975,65	—	0,00	—
946	451 293,09	2 187 990,08	451 293,09	2 187 990,08			
947	451 283,07	2 187 981,27	451 283,07	2 187 981,27			
948	451 279,34	2 187 978,11	451 279,34	2 187 978,11			
949	451 279,92	2 187 977,20	451 279,92	2 187 977,20			
950	451 263,15	2 187 961,74	451 263,15	2 187 961,74		0,10	Закрепление отсутствует
739	451 255,18	2 187 967,29	451 255,18	2 187 967,29			
738	451 246,22	2 187 957,52	451 246,22	2 187 957,52			
737	451 248,71	2 187 953,71	451 248,71	2 187 953,71			
736	451 241,77	2 187 945,66	451 241,77	2 187 945,66			
735	451 255,45	2 187 921,74	451 255,45	2 187 921,74		0,00	—
934	451 258,50	2 187 922,31	451 258,50	2 187 922,31			
939	451 280,56	2 187 935,44	451 279,98	2 187 935,57			
938	451 284,54	2 187 931,12	451 284,54	2 187 931,12			
941	451 294,42	2 187 938,35	451 294,42	2 187 938,35			
944	451 311,00	2 187 950,49	451 311,00	2 187 950,49		0,00	—
951	451 307,97	2 187 962,21	451 307,97	2 187 962,21			
945	451 302,52	2 187 975,65	451 302,52	2 187 975,65			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:146 :

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
945	946	17,24	—	согласовано

1	2	3	4	5
946	947	13,34	—	согласовано
947	948	4,89		
948	949	1,08		
949	950	22,81		
950	739	9,71		
739	738	13,26		
738	737	4,55		
737	736	10,63		
736	735	27,56		
735	934	3,10		
934	939	25,24		
939	938	6,37		
938	941	12,24		
941	944	20,55		
944	951	12,11		
951	945	14,50		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:146 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, 2-а
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>	2 502 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 502,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 264,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	238

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
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	43:15:010114:287 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:15:010114:146 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:170 :  
Система координат МСК-43 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
952	451 278,19	2 187 994,03	451 278,18	2 187 993,56	—	0,00	—
953	451 281,42	2 187 988,45	451 281,41	2 187 987,98			
954	451 287,41	2 187 992,28	451 287,40	2 187 991,81			
955	451 284,18	2 187 997,25	451 284,17	2 187 996,78			
952	451 278,19	2 187 994,03	451 278,18	2 187 993,56			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:170 :

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

1	2	3	4	5
952	953	6,45	—	согласовано
953	954	7,11		
954	955	5,93		
955	952	6,80		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:170 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт
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>	43 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(43,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	43,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	трансформатор
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	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:15:010114:170 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:25 :  
 Система координат МСК-43 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
705	451 231,86	2 188 060,72	451 231,86	2 188 060,72	—	0,10	Закрепление отсутствует
965	451 249,91	2 188 063,11	451 251,88	2 188 063,32		0,00	—
966	451 238,52	2 188 084,03	451 238,52	2 188 084,66			
967	451 225,10	2 188 075,67	451 225,10	2 188 075,67			
968	451 221,91	2 188 074,05	451 221,91	2 188 074,05			
969	451 223,74	2 188 069,86	451 223,74	2 188 069,86			
970	451 210,92	2 188 065,23	451 210,92	2 188 065,23			
971	451 191,52	2 188 060,17	451 191,52	2 188 060,17			
706	451 192,55	2 188 051,09	451 192,55	2 188 051,09			
705	451 231,86	2 188 060,72	451 231,86	2 188 060,72			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:25 :

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
705	965	20,19	—	согласовано
965	966	25,18		
966	967	16,15		
967	968	3,58		
968	969	4,57		
969	970	13,63		
970	971	20,05		
971	706	9,14		
706	705	40,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:15:010114:25</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 20
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>	757 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(757,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	754,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилыми домами и огородами
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	43:15:010114:271 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:15:010114:25</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:23 :  
 Система координат МСК-43 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
966	451 238,52	2 188 084,03	451 238,52	2 188 084,66	—	0,00	—
972	451 227,57	2 188 103,78	451 227,33	2 188 103,63			
973	451 221,31	2 188 100,44	451 221,31	2 188 100,44			
974	451 214,36	2 188 094,79	451 214,36	2 188 094,79			
967	451 225,10	2 188 075,67	451 225,10	2 188 075,67			
966	451 238,52	2 188 084,03	451 238,52	2 188 084,66			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:23 :

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
966	972	22,02	—	согласовано
972	973	6,81		
973	974	8,96		
974	967	21,93		
967	966	16,15		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:23 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 20
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>	355 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(355,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	375,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилыми домами и огородами
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	43:15:010114:271 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:15:010114:23</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:169 :  
 Система координат МСК-43 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
977	451 336,70	2 188 148,00	451 334,63	2 188 147,92	—	0,00	—
978	451 337,75	2 188 139,78	451 335,68	2 188 139,70			
979	451 346,34	2 188 141,44	451 344,27	2 188 141,36			
980	451 344,49	2 188 149,84	451 342,42	2 188 149,76			
977	451 336,70	2 188 148,00	451 334,63	2 188 147,92			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:169 :

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
977	978	8,29	—	согласовано
978	979	8,75		
979	980	8,60		
980	977	8,00		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:169 :

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

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	71 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(71,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	71,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	трансформатор
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	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:15:010114:169 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:1 :

Система координат МСК-43 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
981	451 264,86	2 188 194,70	451 266,39	2 188 194,60	—	0,00	—

1	2	3	4	5	6	7	8
982	451 262,21	2 188 162,59	451 263,74	2 188 162,49	—	0,00	—
983	451 266,70	2 188 147,39	451 268,23	2 188 147,29			
984	451 275,31	2 188 145,63	451 276,84	2 188 145,53			
985	451 275,75	2 188 139,03	451 277,28	2 188 138,93			
986	451 283,36	2 188 138,27	451 284,89	2 188 138,17			
987	451 283,49	2 188 148,26	451 285,02	2 188 148,16			
988	451 284,14	2 188 175,34	451 285,67	2 188 175,24			
989	451 289,94	2 188 175,58	451 291,47	2 188 175,48			
990	451 285,85	2 188 191,59	451 287,38	2 188 191,49			
991	451 276,27	2 188 193,01	451 277,80	2 188 192,91			
981	451 264,86	2 188 194,70	451 266,39	2 188 194,60			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:1 :

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
981	982	32,22	—	согласовано
982	983	15,85		
983	984	8,79		
984	985	6,61		
985	986	7,65		
986	987	9,99		
987	988	27,09		
988	989	5,80		
989	990	16,52		
990	991	9,68		
991	981	11,53		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:1 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Газовая ул, д 2
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>	1 062 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 062,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 062,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
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	43:15:010101:177 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:15:010114:1</b> :
1.	—	—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:2 :  
 Система координат МСК-43 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
981	451 264,86	2 188 194,70	451 266,39	2 188 194,60	—	0,00	—
992	451 258,23	2 188 195,68	451 259,76	2 188 195,58			
993	451 255,75	2 188 173,18	451 257,28	2 188 173,08			
994	451 248,35	2 188 173,94	451 249,88	2 188 173,84			
995	451 243,76	2 188 138,44	451 245,29	2 188 138,34			
996	451 259,76	2 188 137,93	451 261,29	2 188 137,83			
997	451 258,69	2 188 149,95	451 260,22	2 188 149,85			
998	451 259,61	2 188 162,78	451 261,14	2 188 162,68			
982	451 262,21	2 188 162,59	451 263,74	2 188 162,49			
981	451 264,86	2 188 194,70	451 266,39	2 188 194,60			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:2 :

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
981	992	6,70	—	согласовано
992	993	22,64		
993	994	7,44		
994	995	35,80		
995	996	16,01		
996	997	12,07		
997	998	12,86		
998	982	2,61		
982	981	32,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:15:010114:2</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Газовая ул, д 2
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>	656 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(656,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	657,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилыми домами и огородами
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	43:15:010101:177 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:15:010114:2</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:3 :  
 Система координат МСК-43 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
992	451 258,23	2 188 195,68	451 259,76	2 188 195,58	—	0,00	—
999	451 242,20	2 188 198,06	451 243,73	2 188 197,96			
1000	451 234,34	2 188 139,78	451 235,87	2 188 139,68			
995	451 243,76	2 188 138,44	451 245,29	2 188 138,34			
994	451 248,35	2 188 173,94	451 249,88	2 188 173,84			
993	451 255,75	2 188 173,18	451 257,28	2 188 173,08			
992	451 258,23	2 188 195,68	451 259,76	2 188 195,58			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:3 :

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
992	999	16,21	—	согласовано
999	1000	58,81		
1000	995	9,51		
995	994	35,80		
994	993	7,44		
993	992	22,64		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:3 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Газовая ул, д 2
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>	714 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(714,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	714,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилыми домами и огородами
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	43:15:010101:177 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:15:010114:3</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:156 :  
 Система координат МСК-43 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
1001	451 201,25	2 188 165,50	451 202,78	2 188 165,40	—	0,00	—
1002	451 216,35	2 188 150,41	451 217,88	2 188 150,31			
1000	451 234,34	2 188 139,78	451 235,87	2 188 139,68			
999	451 242,20	2 188 198,06	451 243,73	2 188 197,96			
1003	451 222,27	2 188 201,01	451 223,80	2 188 200,91			
1004	451 196,55	2 188 204,82	451 196,55	2 188 204,82			
1005	451 194,98	2 188 187,01	451 195,64	2 188 186,86			
1006	451 200,89	2 188 169,22	451 202,42	2 188 169,12			
1001	451 201,25	2 188 165,50	451 202,78	2 188 165,40			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:156 :

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
1001	1002	21,35	—	согласовано
1002	1000	20,90		
1000	999	58,81		
999	1003	20,15		
1003	1004	27,53		
1004	1005	17,98		
1005	1006	18,99		
1006	1001	3,74		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:156 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, д 4
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>	2 095 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 095,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 068,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	27
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
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	43:15:010114:283 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:15:010114:156</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:6 :  
 Система координат МСК-43 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
1007	451 245,62	2 188 230,03	451 246,94	2 188 230,21	—	0,00	—
205	451 248,45	2 188 266,34	451 249,77	2 188 266,52			
204	451 248,62	2 188 269,55	451 249,94	2 188 269,73			
203	451 224,96	2 188 272,99	451 226,28	2 188 273,17			
1008	451 221,33	2 188 233,85	451 222,65	2 188 234,03			
1007	451 245,62	2 188 230,03	451 246,94	2 188 230,21			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:6 :

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
1007	205	36,42	—	согласовано
205	204	3,21		
204	203	23,91		
203	1008	39,31		
1008	1007	24,59		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:6 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Газовая ул, 1
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>	956 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(956,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	956,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилыми домами и огородами
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	43:15:010114:269 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:15:010114:6</b> :
1.	—	—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:27 :  
 Система координат МСК-43 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
1009	451 140,38	2 188 063,45	451 140,43	2 188 063,87	—	0,00	—
647	451 165,34	2 188 069,63	451 165,39	2 188 070,05			
648	451 184,10	2 188 075,37	451 184,15	2 188 076,45			
649	451 182,46	2 188 079,75	451 182,51	2 188 080,17			
650	451 188,25	2 188 081,60	451 188,30	2 188 082,02			
651	451 184,36	2 188 093,77	451 184,41	2 188 094,19			
652	451 182,42	2 188 093,18	451 182,47	2 188 093,60			
653	451 175,18	2 188 090,95	451 175,23	2 188 091,37			
1010	451 136,64	2 188 079,12	451 136,69	2 188 079,54			
1009	451 140,38	2 188 063,45	451 140,43	2 188 063,87			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:27 :

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
1009	647	25,71	—	согласовано
647	648	19,82		
648	649	4,07		
649	650	6,08		
650	651	12,78		
651	652	2,03		
652	653	7,58		
653	1010	40,31		
1010	1009	16,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:15:010114:27</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 22
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>	833 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(833,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	839,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилыми домами и огородами
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	43:15:010114:278 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:15:010114:27</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:21 :  
 Система координат МСК-43 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
208	451 195,34	2 188 285,80	451 196,66	2 188 285,98	—	0,00	—
207	451 253,87	2 188 297,60	451 255,19	2 188 297,78			
1011	451 250,28	2 188 316,24	451 251,74	2 188 316,08			
1012	451 220,13	2 188 308,00	451 221,22	2 188 308,72			
1013	451 188,46	2 188 301,57	451 187,97	2 188 300,47			
208	451 195,34	2 188 285,80	451 196,66	2 188 285,98			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:21 :

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
208	207	59,71	—	согласовано
207	1011	18,62		
1011	1012	31,39		
1012	1013	34,26		
1013	208	16,90		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:21 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Строителей ул, д 2
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>	1 089 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 089,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 066,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	23
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилыми домами и огородами
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	43:15:010101:159 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:15:010114:21</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:591 :  
 Система координат МСК-43 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
1014	451 213,46	2 188 330,19	451 214,21	2 188 330,11	—	0,00	—
1015	451 180,61	2 188 320,69	451 181,41	2 188 320,71			
1013	451 188,46	2 188 301,57	451 187,97	2 188 300,47			
1012	451 220,13	2 188 308,00	451 221,22	2 188 308,72			
1014	451 213,46	2 188 330,19	451 214,21	2 188 330,11			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:591 :

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
1014	1015	34,12	—	согласовано
1015	1013	21,28		
1013	1012	34,26		
1012	1014	22,51		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:591 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	613500, Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Новая ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	747 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(747,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	745,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
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	43:15:010114:279 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:15:010114:591 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:15:010114:590 :**

Система координат МСК-43 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
1016	451 174,91	2 188 338,08	451 175,21	2 188 338,14	—	0,00	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1015	451 180,61	2 188 320,69	451 181,41	2 188 320,71	—	0,00	—
1014	451 213,46	2 188 330,19	451 214,21	2 188 330,11			
1017	451 209,40	2 188 343,72	451 210,12	2 188 343,49			
1018	451 207,70	2 188 349,36	451 208,44	2 188 349,35			
1016	451 174,91	2 188 338,08	451 175,21	2 188 338,14			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:590 :

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
1016	1015	18,50	—	согласовано
1015	1014	34,12		
1014	1017	13,99		
1017	1018	6,10		
1018	1016	35,07		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:15:010114:590 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	613500, Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Новая ул, д 1
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>	666 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(666,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	659,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилым домом с хозпостройками и 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	43:15:010114:279
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:15:010114:590 :</b>		
1.	—	



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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>43:15:010114:259</u> :								
Система координат <u>МСК-43</u>			Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6370	—	—	—	451 124,07	2 187 577,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6380	—	—	—	451 121,87	2 187 580,12	—		
н6390	—	—	—	451 116,42	2 187 585,40	—		
н6400	—	—	—	451 126,92	2 187 596,25	—		
н6370	—	—	—	451 132,38	2 187 590,96	—		
н6380	—	—	—	451 134,57	2 187 588,84	—		
н6390	—	—	—	451 136,46	2 187 587,01	—		
н6400	—	—	—	451 132,95	2 187 583,38	—		
н6410	—	—	—	451 131,06	2 187 585,21	—		
н6370	—	—	—	451 130,99	2 187 585,14	—		
н6380	—	—	—	451 128,80	2 187 587,26	—		
н6390	—	—	—	451 125,35	2 187 583,71	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6400	—	—	—	451 127,55	2 187 581,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6410	—	—	—	451 129,75	2 187 579,45	—		
н6420	—	—	—	451 128,44	2 187 578,10	—		
н6430	—	—	—	451 126,24	2 187 580,23	—		
н6370	—	—	—	451 124,07	2 187 577,99	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:259 :

№ 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	43:15:010114:75, 43:15:010114:76
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 6
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:259 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							43:15:010114:260	
Система координат				МСК-43			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6640	—	—	—	451 019,41	2 187 583,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6620	—	—	—	451 027,23	2 187 576,84	—		
н6610	—	—	—	451 037,38	2 187 588,42	—		
н6590	—	—	—	451 029,56	2 187 595,27	—		
н6650	—	—	—	451 028,22	2 187 593,75	—		
н6660	—	—	—	451 027,25	2 187 594,61	—		
н6670	—	—	—	451 025,86	2 187 593,03	—		
н6680	—	—	—	451 026,84	2 187 592,17	—		
н6690	—	—	—	451 023,74	2 187 588,64	—		
н6700	—	—	—	451 022,69	2 187 589,56	—		
н6720	—	—	—	451 021,20	2 187 587,87	—		
н6650	—	—	—	451 022,26	2 187 586,94	—		
н6640	—	—	—	451 019,41	2 187 583,70	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:260 :

№ 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	43:15:010114:68, 43:15:010114:70, 43:15:010114:94
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 13
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:260 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:264 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н5910	—	—	—	451 255,41	2 187 598,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5920	—	—	—	451 257,47	2 187 596,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н5930	—	—	—	451 262,72	2 187 590,54	—		
н5940	—	—	—	451 251,78	2 187 580,58	—		
н5950	—	—	—	451 246,53	2 187 586,34	—		
н5960	—	—	—	451 244,44	2 187 588,63	—		
н5970	—	—	—	451 247,93	2 187 591,78	—		
н5980	—	—	—	451 250,02	2 187 589,49	—		
н5990	—	—	—	451 253,97	2 187 593,09	—		
н6000	—	—	—	451 251,92	2 187 595,35	—		
н5910	—	—	—	451 255,41	2 187 598,56	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:264 :

№ 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	43:15:010114:82, 43:15:010114:83
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная ул, д 61
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:264 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:265 :

Система координат <u>МСК-43</u>			Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н615О	—	—	—	451 225,05	2 187 568,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н601О	—	—	—	451 221,97	2 187 571,73	—		
н602О	—	—	—	451 225,69	2 187 575,07	—		
н605О	—	—	—	451 233,92	2 187 565,93	—		
н606О	—	—	—	451 223,69	2 187 556,73	—		
н609О	—	—	—	451 215,47	2 187 565,88	—		
н610О	—	—	—	451 219,18	2 187 569,22	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6110	—	—	—	451 220,09	2 187 568,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6120	—	—	—	451 220,27	2 187 568,39	—		
н6130	—	—	—	451 222,45	2 187 565,97	—		
н6150	—	—	—	451 225,05	2 187 568,31	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:265 :

№ 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	43:15:010114:158
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная ул, д 63
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:265 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							43:15:010114:266	
Система координат				МСК-43			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6160	—	—	—	451 192,12	2 187 528,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6170	—	—	—	451 194,77	2 187 530,86	—		
н6180	—	—	—	451 205,07	2 187 540,56	—		
н6190	—	—	—	451 207,67	2 187 543,01	—		
н6200	—	—	—	451 205,55	2 187 545,27	—		
н6210	—	—	—	451 206,68	2 187 546,33	—		
н6220	—	—	—	451 204,14	2 187 549,03	—		
н6230	—	—	—	451 203,01	2 187 547,96	—		
н6240	—	—	—	451 202,19	2 187 548,84	—		
н6250	—	—	—	451 199,59	2 187 546,39	—		
н6260	—	—	—	451 189,29	2 187 536,69	—		
н6270	—	—	—	451 186,63	2 187 534,18	—		
н6280	—	—	—	451 187,59	2 187 533,16	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н629О	—	—	—	451 186,38	2 187 532,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н630О	—	—	—	451 188,09	2 187 530,20	—		
н631О	—	—	—	451 189,31	2 187 531,34	—		
н616О	—	—	—	451 192,12	2 187 528,36	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:266 :

№ 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	43:15:010114:73, 43:15:010114:74
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная ул, д 65
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:266 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:267 :

Система координат			МСК-43			Зона №			2		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н6320	—	—	—	451 165,43	2 187 518,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—			
н6330	—	—	—	451 154,85	2 187 509,62	—					
н6340	—	—	—	451 160,29	2 187 503,41	—					
н6350	—	—	—	451 162,63	2 187 500,74	—					
н6360	—	—	—	451 173,20	2 187 509,99	—					
н6320	—	—	—	451 165,43	2 187 518,87	—					

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:267 :

№ 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	43:15:010114:153
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная ул, д 67			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 43:15:010114:267 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 43:15:010114:269 :								
Система координат МСК-43				Зона № 2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н281О	—	—	—	451 233,83	2 188 248,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н282О	—	—	—	451 219,35	2 188 250,25	—		
н283О	—	—	—	451 216,47	2 188 250,62	—		
н284О	—	—	—	451 213,62	2 188 250,99	—		
н285О	—	—	—	451 212,94	2 188 245,74	—		
н286О	—	—	—	451 211,55	2 188 245,92	—		
н287О	—	—	—	451 210,98	2 188 241,55	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н288О	—	—	—	451 212,37	2 188 241,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н281О	—	—	—	451 215,25	2 188 241,00	—		
н282О	—	—	—	451 218,10	2 188 240,63	—		
н283О	—	—	—	451 232,58	2 188 238,76	—		
н284О	—	—	—	451 234,01	2 188 238,57	—		
н285О	—	—	—	451 234,65	2 188 243,53	—		
н286О	—	—	—	451 233,23	2 188 243,71	—		
н281О	—	—	—	451 233,83	2 188 248,38	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:269 :

№ 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	43:15:010114:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Газовая ул, д 1
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:269 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:270 :

Система координат <u>МСК-43</u>			Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2890	—	—	—	451 133,54	2 187 475,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н2900	—	—	—	451 135,83	2 187 477,33	—		
н2910	—	—	—	451 147,55	2 187 487,56	—		
н2920	—	—	—	451 149,83	2 187 489,56	—		
н2930	—	—	—	451 147,89	2 187 491,78	—		
н2940	—	—	—	451 149,13	2 187 492,86	—		
н2950	—	—	—	451 146,10	2 187 496,33	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н296О	—	—	—	451 144,86	2 187 495,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н297О	—	—	—	451 142,92	2 187 497,47	—		
н298О	—	—	—	451 140,64	2 187 495,47	—		
н299О	—	—	—	451 128,93	2 187 485,24	—		
н300О	—	—	—	451 126,63	2 187 483,24	—		
н301О	—	—	—	451 128,60	2 187 480,98	—		
н302О	—	—	—	451 127,55	2 187 480,06	—		
н303О	—	—	—	451 130,48	2 187 476,70	—		
н304О	—	—	—	451 131,53	2 187 477,63	—		
н289О	—	—	—	451 133,54	2 187 475,33	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:270 :

№ 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	43:15:010114:207, 43:15:010114:208
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная ул, д 69			
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 43:15:010114:270 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 43:15:010114:271 :								
Система координат МСК-43				Зона № 2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3050	—	—	—	451 232,26	2 188 072,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н3060	—	—	—	451 225,52	2 188 085,52	—		
н3070	—	—	—	451 225,46	2 188 085,49	—		
н3080	—	—	—	451 223,70	2 188 088,99	—		
н3090	—	—	—	451 217,14	2 188 085,69	—		
н3100	—	—	—	451 218,93	2 188 082,20	—		
н3110	—	—	—	451 218,87	2 188 082,17	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3120	—	—	—	451 225,61	2 188 069,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н3130	—	—	—	451 225,67	2 188 069,08	—		
н3140	—	—	—	451 226,87	2 188 066,74	—		
н3150	—	—	—	451 233,40	2 188 070,10	—		
н3160	—	—	—	451 232,20	2 188 072,43	—		
н3050	—	—	—	451 232,26	2 188 072,40	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:271 :

№ 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	43:15:010114:23, 43:15:010114:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 20
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:271 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:277 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3490	—	—	—	451 260,60	2 187 897,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н3500	—	—	—	451 261,73	2 187 896,13	—		
н3510	—	—	—	451 263,94	2 187 893,36	—		
н3520	—	—	—	451 268,63	2 187 887,47	—		
н3530	—	—	—	451 257,10	2 187 878,29	—		
н3540	—	—	—	451 252,41	2 187 884,18	—		
н3550	—	—	—	451 250,20	2 187 886,96	—		
н3490	—	—	—	451 248,82	2 187 888,69	—		
н3500	—	—	—	451 252,09	2 187 891,30	—		
н3510	—	—	—	451 253,47	2 187 889,56	—		
н3520	—	—	—	451 254,03	2 187 890,01	—		
н3530	—	—	—	451 256,25	2 187 887,23	—		
н3540	—	—	—	451 260,16	2 187 890,35	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н349О	—	—	—	451 256,82	2 187 894,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н349О	—	—	—	451 260,60	2 187 897,55	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:277 :

№ 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	43:15:010114:245
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 4
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:277 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							43:15:010114:278		:		
Система координат				МСК-43			Зона № 2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н3560	—	—	—	451 186,09	2 188 066,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—			
н3570	—	—	—	451 184,96	2 188 069,17	—					
н3580	—	—	—	451 179,59	2 188 082,63	—					
н3590	—	—	—	451 178,08	2 188 086,42	—					
н3560	—	—	—	451 174,68	2 188 085,06	—					
н3570	—	—	—	451 174,40	2 188 085,76	—					
н3580	—	—	—	451 172,98	2 188 085,19	—					
н3590	—	—	—	451 173,26	2 188 084,49	—					
н3600	—	—	—	451 171,28	2 188 083,71	—					
н3610	—	—	—	451 179,29	2 188 063,61	—					
н3620	—	—	—	451 180,22	2 188 063,99	—					
н3630	—	—	—	451 180,70	2 188 062,78	—					
н3640	—	—	—	451 182,89	2 188 063,65	—					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н365О	—	—	—	451 185,63	2 188 064,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н366О	—	—	—	451 185,14	2 188 065,95	—		
н356О	—	—	—	451 186,09	2 188 066,33	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:278 :

№ 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	43:15:010114:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 22
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:278 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							43:15:010114:281	
Система координат				МСК-43			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3930	—	—	—	451 145,45	2 187 598,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н3940	—	—	—	451 144,56	2 187 598,96	—		
н3950	—	—	—	451 142,40	2 187 601,28	—		
н3960	—	—	—	451 138,04	2 187 605,96	—		
н3970	—	—	—	451 147,54	2 187 614,83	—		
н3980	—	—	—	451 151,91	2 187 610,15	—		
н3990	—	—	—	451 154,07	2 187 607,83	—		
н4000	—	—	—	451 154,96	2 187 606,88	—		
н4010	—	—	—	451 151,12	2 187 603,30	—		
н4020	—	—	—	451 150,23	2 187 604,25	—		
н4030	—	—	—	451 148,40	2 187 602,54	—		
н4040	—	—	—	451 149,29	2 187 601,59	—		
н3930	—	—	—	451 145,45	2 187 598,01	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:281 :

№ 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	43:15:010114:195, 43:15:010114:196
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 4
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:281 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:282 :

Система координат		МСК-43		Зона №		2		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4050	—	—	—	451 077,75	2 187 573,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4060	—	—	—	451 075,90	2 187 570,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н4070	—	—	—	451 067,02	2 187 558,90	—		
н4080	—	—	—	451 065,16	2 187 556,39	—		
н4090	—	—	—	451 064,24	2 187 555,15	—		
н4100	—	—	—	451 068,17	2 187 552,23	—		
н4110	—	—	—	451 069,10	2 187 553,47	—		
н4120	—	—	—	451 070,62	2 187 552,34	—		
н4130	—	—	—	451 072,48	2 187 554,84	—		
н4140	—	—	—	451 081,36	2 187 566,81	—		
н4050	—	—	—	451 083,21	2 187 569,30	—		
н4060	—	—	—	451 084,31	2 187 570,78	—		
н4070	—	—	—	451 080,86	2 187 573,35	—		
н4080	—	—	—	451 079,76	2 187 571,86	—		
н4050	—	—	—	451 077,75	2 187 573,35	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:282 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114:78, 43:15:010114:79
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 10
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:282 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:286 :

Система координат		МСК-43		Зона №		2		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4320	—	—	—	451 078,20	2 187 760,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н4330	—	—	—	451 080,02	2 187 757,58	—		
н4320	—	—	—	451 084,62	2 187 751,40	—		
н4330	—	—	—	451 099,45	2 187 762,46	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4320	—	—	—	451 094,85	2 187 768,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н4330	—	—	—	451 093,00	2 187 771,12	—		
н4340	—	—	—	451 089,61	2 187 768,55	—		
н4320	—	—	—	451 091,46	2 187 766,07	—		
н4330	—	—	—	451 088,42	2 187 763,80	—		
н4340	—	—	—	451 086,65	2 187 766,16	—		
н4350	—	—	—	451 085,49	2 187 767,73	—		
н4360	—	—	—	451 082,08	2 187 765,19	—		
н4370	—	—	—	451 083,25	2 187 763,62	—		
н4380	—	—	—	451 085,01	2 187 761,26	—		
н4390	—	—	—	451 083,44	2 187 760,09	—		
н4400	—	—	—	451 081,62	2 187 762,54	—		
н4320	—	—	—	451 078,20	2 187 760,02	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:286 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114:142, 43:15:010114:143, 43:15:010114:144
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 16
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:286 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:287 :

Система координат		МСК-43		Зона №		2		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н441О	—	—	—	451 289,78	2 187 962,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н442О	—	—	—	451 290,75	2 187 962,99	—		
н443О	—	—	—	451 287,30	2 187 967,24	—		
н444О	—	—	—	451 285,88	2 187 968,99	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н445О	—	—	—	451 284,91	2 187 968,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н446О	—	—	—	451 283,10	2 187 970,43	—		
н447О	—	—	—	451 280,26	2 187 968,13	—		
н448О	—	—	—	451 267,66	2 187 957,87	—		
н441О	—	—	—	451 264,89	2 187 955,62	—		
н442О	—	—	—	451 263,34	2 187 954,36	—		
н443О	—	—	—	451 266,49	2 187 950,48	—		
н444О	—	—	—	451 268,04	2 187 951,74	—		
н445О	—	—	—	451 268,48	2 187 951,20	—		
н446О	—	—	—	451 266,93	2 187 949,94	—		
н447О	—	—	—	451 270,02	2 187 946,13	—		
н441О	—	—	—	451 289,78	2 187 962,20	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:287 :

№ 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	43:15:010114:146

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 2а
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:287 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:288 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4490	—	—	—	451 196,02	2 187 842,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н4500	—	—	—	451 200,39	2 187 836,62	—		
н4510	—	—	—	451 211,98	2 187 845,22	—		
н4520	—	—	—	451 207,61	2 187 851,11	—		
н4490	—	—	—	451 205,80	2 187 853,56	—		
н4500	—	—	—	451 204,62	2 187 855,15	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н451О	—	—	—	451 201,14	2 187 852,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н452О	—	—	—	451 202,32	2 187 850,98	—		
н453О	—	—	—	451 201,97	2 187 850,72	—		
н454О	—	—	—	451 203,79	2 187 848,28	—		
н455О	—	—	—	451 199,85	2 187 845,36	—		
н456О	—	—	—	451 198,00	2 187 847,85	—		
н457О	—	—	—	451 197,48	2 187 847,46	—		
н458О	—	—	—	451 196,17	2 187 849,23	—		
н459О	—	—	—	451 192,86	2 187 846,78	—		
н449О	—	—	—	451 196,02	2 187 842,52	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:288 :

№ 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	43:15:010114:133
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 8
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:288 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:359 :

Система координат		МСК-43		Зона №		2			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м				Радиус, м	
	X	Y	R	X				Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н489О	—	—	—	451 117,72	2 187 936,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н490О	—	—	—	451 116,03	2 187 960,18	—			
н491О	—	—	—	451 109,91	2 187 959,74	—			
н492О	—	—	—	451 111,61	2 187 936,08	—			
н489О	—	—	—	451 117,72	2 187 936,51	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:359 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
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	43:15:010114:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 18
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:359 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:351 :

Система координат			МСК-43			Зона №			2		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н468О	—	—	—	451 143,02	2 187 885,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—			
н469О	—	—	—	451 139,59	2 187 915,77	—					
н470О	—	—	—	451 151,89	2 187 917,18	—					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н471О	—	—	—	451 155,32	2 187 887,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н468О	—	—	—	451 143,02	2 187 885,77	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:351 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д. 18
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:351 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							43:15:010114:358	
Система координат				МСК-43			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4720	—	—	—	451 168,64	2 187 918,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н4730	—	—	—	451 172,21	2 187 906,46	—		
н4740	—	—	—	451 180,76	2 187 909,00	—		
н4750	—	—	—	451 209,84	2 187 917,63	—		
н4760	—	—	—	451 210,51	2 187 915,38	—		
н4770	—	—	—	451 219,55	2 187 918,06	—		
н4780	—	—	—	451 218,89	2 187 920,32	—		
н4790	—	—	—	451 226,87	2 187 922,69	—		
н4800	—	—	—	451 224,39	2 187 931,06	—		
н4810	—	—	—	451 225,15	2 187 931,28	—		
н4820	—	—	—	451 224,93	2 187 932,05	—		
н4830	—	—	—	451 224,16	2 187 931,82	—		
н4840	—	—	—	451 223,31	2 187 934,70	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4850	—	—	—	451 216,09	2 187 932,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н4860	—	—	—	451 215,86	2 187 933,32	—		
н4870	—	—	—	451 215,09	2 187 933,09	—		
н4880	—	—	—	451 215,32	2 187 932,33	—		
н4720	—	—	—	451 177,44	2 187 921,09	—		
н4730	—	—	—	451 177,22	2 187 921,85	—		
н4740	—	—	—	451 176,45	2 187 921,62	—		
н4750	—	—	—	451 176,68	2 187 920,86	—		
н4720	—	—	—	451 168,64	2 187 918,47	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:358 :

№ 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	43:15:010114:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 20
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:358 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:352 :

Система координат <u>МСК-43</u>			Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10340	—	—	—	451 246,32	2 188 044,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10350	—	—	—	451 234,59	2 188 039,21	—		
н10360	—	—	—	451 241,81	2 188 021,90	—		
н10370	—	—	—	451 253,53	2 188 026,79	—		
н10380	—	—	—	451 250,45	2 188 034,17	—		
н10390	—	—	—	451 252,81	2 188 035,15	—		
н10400	—	—	—	451 251,75	2 188 037,69	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1041О	—	—	—	451 249,39	2 188 036,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н1034О	—	—	—	451 246,32	2 188 044,09	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:352 :

№ 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	43:15:010114:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 20
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:352 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:361 :

Система координат		МСК-43					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н494О	—	—	—	451 048,04	2 187 547,25	—	—	
н495О	—	—	—	451 046,71	2 187 542,57	—		
н496О	—	—	—	451 049,96	2 187 541,64	—		
н497О	—	—	—	451 049,57	2 187 540,28	—		
н498О	—	—	—	451 051,85	2 187 539,63	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:361 :

№ 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	43:15:010114:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 15
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:361 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:362 :

Система координат <u>МСК-43</u>			Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н499О	—	—	—	451 045,80	2 187 474,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н500О	—	—	—	451 022,29	2 187 479,76	—		
н501О	—	—	—	451 019,77	2 187 467,49	—		
н502О	—	—	—	451 043,28	2 187 462,66	—		
н499О	—	—	—	451 045,80	2 187 474,92	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:362 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
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	43:15:010114:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 15
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:362 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:363 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y		X	Y				R
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н506О	—	—	—	451 017,87	2 187 506,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н507О	—	—	—	451 030,03	2 187 553,60	—			
н508О	—	—	—	451 006,01	2 187 559,77	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н509О	—	—	—	450 993,85	2 187 512,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н506О	—	—	—	451 017,87	2 187 506,23	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:363 :

№ 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	43:15:010114:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 15
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:363 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							43:15:010114:364		:		
Система координат				МСК-43			Зона № 2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
43:15:010114:364(1)											
н5100	—	—	—	451 176,75	2 187 945,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—			
н5110	—	—	—	451 241,47	2 187 963,02	—					
н5120	—	—	—	451 235,89	2 187 984,13	—					
н5130	—	—	—	451 186,21	2 187 970,97	—					
н5140	—	—	—	451 185,91	2 187 972,10	—					
н5150	—	—	—	451 181,49	2 187 970,93	—					
н5160	—	—	—	451 181,79	2 187 969,80	—					
н5170	—	—	—	451 171,16	2 187 966,99	—					
н5100	—	—	—	451 176,75	2 187 945,89	—					
43:15:010114:364(2)											
н5170	—	—	—	451 171,16	2 187 966,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—			
н5100	—	—	—	451 176,75	2 187 945,89	—					
н6440	—	—	—	451 189,02	2 187 949,14	—					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6450	—	—	—	451 183,43	2 187 970,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н5170	—	—	—	451 171,16	2 187 966,99	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:364 :

№ 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	43:15:010114:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Лебяжский, пгт. Лебяжье, ул. Труда, д. 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:364 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:360 :

Система координат			МСК-43			Зона №			2		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н10420	—	—	—	451 046,73	2 187 502,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—			
н10430	—	—	—	451 048,43	2 187 501,57	—					
н10420	—	—	—	451 047,70	2 187 499,84	—					
н10430	—	—	—	451 050,59	2 187 498,63	—					
н10440	—	—	—	451 049,40	2 187 495,78	—					
н10450	—	—	—	451 046,51	2 187 496,99	—					
н10460	—	—	—	451 044,81	2 187 497,70	—					
н10470	—	—	—	451 044,91	2 187 497,93	—					
н10480	—	—	—	451 046,38	2 187 497,31	—					
н10490	—	—	—	451 048,11	2 187 501,43	—					
н10500	—	—	—	451 046,64	2 187 502,05	—					
н10420	—	—	—	451 046,73	2 187 502,28	—					

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:360 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
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	43:15:010114:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 15
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:360 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ :

Система координат _____		Зона № _____						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:373 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

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	43:15:010114:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 15
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:373 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:274 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н5270	—	—	—	451 239,20	2 188 343,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н5280	—	—	—	451 239,84	2 188 340,69	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н529О	—	—	—	451 242,92	2 188 326,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н530О	—	—	—	451 243,57	2 188 323,54	—		
н531О	—	—	—	451 242,69	2 188 323,35	—		
н532О	—	—	—	451 243,12	2 188 321,39	—		
н533О	—	—	—	451 235,30	2 188 319,69	—		
н534О	—	—	—	451 234,88	2 188 321,64	—		
н535О	—	—	—	451 233,95	2 188 321,44	—		
н536О	—	—	—	451 229,57	2 188 341,52	—		
н537О	—	—	—	451 231,92	2 188 342,03	—		
н538О	—	—	—	451 231,39	2 188 344,47	—		
н539О	—	—	—	451 233,34	2 188 344,90	—		
н527О	—	—	—	451 233,87	2 188 342,46	—		
н527О	—	—	—	451 239,20	2 188 343,62	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:274 :

№ 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	—

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	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Строителей ул, д 4
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:274 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:272 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3170	—	—	—	451 222,85	2 188 371,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н3180	—	—	—	451 225,90	2 188 357,41	—		
н3190	—	—	—	451 226,49	2 188 354,67	—		
н3200	—	—	—	451 228,05	2 188 355,01	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н321О	—	—	—	451 228,38	2 188 353,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н322О	—	—	—	451 233,08	2 188 354,44	—		
н323О	—	—	—	451 232,75	2 188 356,00	—		
н324О	—	—	—	451 236,27	2 188 356,75	—		
н325О	—	—	—	451 235,69	2 188 359,49	—		
н326О	—	—	—	451 232,63	2 188 373,87	—		
н327О	—	—	—	451 232,04	2 188 376,66	—		
н328О	—	—	—	451 228,22	2 188 375,85	—		
н329О	—	—	—	451 227,93	2 188 377,22	—		
н330О	—	—	—	451 223,92	2 188 376,36	—		
н331О	—	—	—	451 224,21	2 188 375,00	—		
н332О	—	—	—	451 222,26	2 188 374,58	—		
н317О	—	—	—	451 222,85	2 188 371,79	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:272 :

№ 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	—



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	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Строителей ул, д 6
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:272 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ :

Система координат _____							Зона № _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:261 :

№ 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	—

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	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 24
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:261 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:276 :

Система координат 43.2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н343О	—	—	—	451 344,34	2 188 125,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н344О	—	—	—	451 356,79	2 188 127,77	—		
н343О	—	—	—	451 362,04	2 188 104,14	—		
н344О	—	—	—	451 348,37	2 188 101,11	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3450	—	—	—	451 344,91	2 188 116,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н3460	—	—	—	451 342,96	2 188 116,24	—		
н3470	—	—	—	451 342,47	2 188 118,44	—		
н3480	—	—	—	451 345,64	2 188 119,14	—		
н3430	—	—	—	451 344,34	2 188 125,00	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:276 :

№ 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	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Строителей ул, д 1
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:276 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							43:15:010114:263	
Система координат				МСК-43			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5770	—	—	—	451 166,49	2 187 824,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н5780	—	—	—	451 168,38	2 187 822,31	—		
н5790	—	—	—	451 172,83	2 187 816,40	—		
н5800	—	—	—	451 184,49	2 187 825,19	—		
н5810	—	—	—	451 180,03	2 187 831,10	—		
н5820	—	—	—	451 178,15	2 187 833,60	—		
н5830	—	—	—	451 177,22	2 187 834,84	—		
н5840	—	—	—	451 175,54	2 187 833,57	—		
н5850	—	—	—	451 174,20	2 187 832,56	—		
н5860	—	—	—	451 175,13	2 187 831,32	—		
н5870	—	—	—	451 174,04	2 187 830,50	—		
н5880	—	—	—	451 175,92	2 187 828,00	—		
н5890	—	—	—	451 172,49	2 187 825,41	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5900	—	—	—	451 170,60	2 187 827,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н5770	—	—	—	451 169,88	2 187 827,38	—		
н5770	—	—	—	451 168,76	2 187 828,86	—		
н5780	—	—	—	451 167,36	2 187 827,80	—		
н5790	—	—	—	451 168,47	2 187 826,32	—		
н5770	—	—	—	451 166,49	2 187 824,82	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:263 :

№ 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	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 10
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:263 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>43:15:010114:279</u> :								
Система координат <u>МСК-43</u>			Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3670	—	—	—	451 188,24	2 188 312,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н3680	—	—	—	451 187,38	2 188 314,77	—		
н3690	—	—	—	451 182,79	2 188 329,05	—		
н3670	—	—	—	451 181,93	2 188 331,74	—		
н3680	—	—	—	451 184,94	2 188 332,71	—		
н3690	—	—	—	451 184,50	2 188 334,09	—		
н3700	—	—	—	451 188,31	2 188 335,32	—		
н3710	—	—	—	451 188,75	2 188 333,94	—		
н3720	—	—	—	451 191,78	2 188 334,91	—		
н3730	—	—	—	451 192,64	2 188 332,21	—		
н3740	—	—	—	451 197,24	2 188 317,93	—		
н3750	—	—	—	451 198,09	2 188 315,27	—		
н3760	—	—	—	451 196,66	2 188 314,81	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3670	—	—	—	451 197,08	2 188 313,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н3680	—	—	—	451 190,08	2 188 311,28	—		
н3690	—	—	—	451 189,67	2 188 312,56	—		
н3670	—	—	—	451 188,24	2 188 312,10	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:279 :

№ 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	43:15:010114:590, 43:15:010114:591
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Новая ул, д 1
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:279 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							43:15:010114:280	
Система координат				МСК-43			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3770	—	—	—	451 186,71	2 188 350,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н3800	—	—	—	451 180,36	2 188 369,88	—		
н3810	—	—	—	451 176,93	2 188 368,77	—		
н3820	—	—	—	451 176,22	2 188 370,95	—		
н3830	—	—	—	451 174,75	2 188 370,47	—		
н3840	—	—	—	451 175,46	2 188 368,29	—		
н3850	—	—	—	451 170,70	2 188 366,74	—		
н3880	—	—	—	451 177,06	2 188 347,20	—		
н3890	—	—	—	451 181,05	2 188 348,50	—		
н3900	—	—	—	451 181,44	2 188 347,30	—		
н3910	—	—	—	451 185,15	2 188 348,50	—		
н3920	—	—	—	451 184,76	2 188 349,70	—		
н3770	—	—	—	451 186,71	2 188 350,33	—		



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:280 :

№ 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	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Новая ул, д 3
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:280 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:283 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
n4150	—	—	—	451 234,33	2 188 194,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4160	—	—	—	451 232,92	2 188 184,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н4170	—	—	—	451 231,23	2 188 185,05	—		
н4180	—	—	—	451 228,66	2 188 185,42	—		
н4190	—	—	—	451 214,50	2 188 187,42	—		
н4200	—	—	—	451 211,93	2 188 187,79	—		
н4210	—	—	—	451 210,24	2 188 188,03	—		
н4220	—	—	—	451 211,66	2 188 198,03	—		
н4150	—	—	—	451 234,33	2 188 194,82	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:283 :

№ 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	43:15:010114

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Газовая ул, д 4
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:283 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:349 :

Система координат <u>МСК-43</u>			Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4600	—	—	—	451 103,48	2 187 585,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н4610	—	—	—	451 098,12	2 187 580,28	—		
н4620	—	—	—	451 096,89	2 187 581,62	—		
н4630	—	—	—	451 095,02	2 187 583,64	—		
н4600	—	—	—	451 090,06	2 187 588,99	—		
н4610	—	—	—	451 102,54	2 187 600,54	—		
н4620	—	—	—	451 107,49	2 187 595,18	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4630	—	—	—	451 105,00	2 187 592,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н4640	—	—	—	451 106,76	2 187 590,97	—		
н4650	—	—	—	451 104,72	2 187 589,08	—		
н4660	—	—	—	451 102,96	2 187 590,99	—		
н4670	—	—	—	451 100,38	2 187 588,59	—		
н4600	—	—	—	451 103,48	2 187 585,24	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:349 :

№ 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	43:15:010114:589
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 8
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:349 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:284 :

Система координат			МСК-43			Зона №			2		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н4230	—	—	—	451 090,12	2 187 466,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—			
н4240	—	—	—	451 096,94	2 187 458,49	—					
н4250	—	—	—	451 091,12	2 187 453,30	—					
н4260	—	—	—	451 089,82	2 187 454,75	—					
н4270	—	—	—	451 087,81	2 187 452,96	—					
н4280	—	—	—	451 081,62	2 187 459,90	—					
н4290	—	—	—	451 083,63	2 187 461,69	—					
н4300	—	—	—	451 086,99	2 187 464,69	—					
н4310	—	—	—	451 087,65	2 187 463,94	—					
н4230	—	—	—	451 090,12	2 187 466,14	—					

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:284 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2		3					
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		43:15:010114					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		—					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная ул, д. 71, к. А					
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>			<u>43:15:010114:284</u> :					
1.	—		—					
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b>			<u>43:15:010114:268</u> :					
Система координат <u>МСК-43</u>			Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2730	—	—	—	451 000,61	2 187 442,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н2740	—	—	—	451 004,91	2 187 441,70	—		
н2750	—	—	—	451 018,02	2 187 439,77	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н273О	—	—	—	451 020,10	2 187 439,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н274О	—	—	—	451 020,62	2 187 443,03	—		
н275О	—	—	—	451 023,99	2 187 442,53	—		
н276О	—	—	—	451 024,21	2 187 444,06	—		
н277О	—	—	—	451 020,85	2 187 444,56	—		
н278О	—	—	—	451 021,40	2 187 448,27	—		
н279О	—	—	—	451 019,32	2 187 448,58	—		
н280О	—	—	—	451 006,21	2 187 450,51	—		
н273О	—	—	—	451 001,91	2 187 451,14	—		
н274О	—	—	—	451 001,36	2 187 447,43	—		
н275О	—	—	—	450 998,98	2 187 447,78	—		
н276О	—	—	—	450 998,78	2 187 446,40	—		
н277О	—	—	—	451 001,15	2 187 446,05	—		
н273О	—	—	—	451 000,61	2 187 442,34	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:268 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114:80, 43:15:010114:81
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная ул, д 73
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:268 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:275 :

Система координат <u>43.2</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н333О	—	—	—	451 229,57	2 188 391,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н334О	—	—	—	451 229,00	2 188 394,31	—		
н335О	—	—	—	451 226,20	2 188 408,58	—		
н336О	—	—	—	451 225,63	2 188 411,48	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н337О	—	—	—	451 224,16	2 188 411,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н338О	—	—	—	451 223,87	2 188 412,66	—		
н339О	—	—	—	451 219,46	2 188 411,79	—		
н340О	—	—	—	451 219,74	2 188 410,32	—		
н341О	—	—	—	451 215,62	2 188 409,51	—		
н342О	—	—	—	451 216,19	2 188 406,62	—		
н333О	—	—	—	451 218,99	2 188 392,34	—		
н334О	—	—	—	451 219,56	2 188 389,45	—		
н335О	—	—	—	451 222,51	2 188 390,02	—		
н336О	—	—	—	451 222,78	2 188 388,65	—		
н337О	—	—	—	451 227,39	2 188 389,56	—		
н338О	—	—	—	451 227,12	2 188 390,93	—		
н333О	—	—	—	451 229,57	2 188 391,41	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:275 :

№ 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	—

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	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Лебяжский, пгт. Лебяжье, ул. Строителей, д. 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010114:275 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010101:159 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н541О	—	—	—	451 240,99	2 188 287,88	—	—	
н542О	—	—	—	451 241,61	2 188 285,15	—	—	
н540О	—	—	—	451 241,93	2 188 283,68	—	—	
н541О	—	—	—	451 251,59	2 188 285,85	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5420	—	—	—	451 251,26	2 188 287,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н5430	—	—	—	451 250,65	2 188 290,05	—		
н5440	—	—	—	451 247,47	2 188 304,20	—		
н5450	—	—	—	451 246,87	2 188 306,88	—		
н5460	—	—	—	451 242,96	2 188 306,00	—		
н5470	—	—	—	451 242,63	2 188 307,47	—		
н5480	—	—	—	451 238,73	2 188 306,59	—		
н5400	—	—	—	451 239,06	2 188 305,12	—		
н5410	—	—	—	451 237,21	2 188 304,71	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010101:159 :

№ 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	43:15:010114:21, 43:15:010114:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114

1	2		3					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		—					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Строителей ул, д 2					
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 43:15:010101:159 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 43:15:010101:161 :								
Система координат 43.2			Зона № 2					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м				Радиус, м
	X	Y	R	X	Y			R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н217О	—	—	—	451 231,26	2 187 629,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н218О	—	—	—	451 216,29	2 187 628,19	—		
н219О	—	—	—	451 216,73	2 187 620,51	—		
н220О	—	—	—	451 216,90	2 187 617,41	—		
н221О	—	—	—	451 217,30	2 187 617,43	—		
н222О	—	—	—	451 217,38	2 187 616,08	—		
н223О	—	—	—	451 218,63	2 187 616,15	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н224О	—	—	—	451 218,72	2 187 614,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н225О	—	—	—	451 221,97	2 187 614,70	—		
н226О	—	—	—	451 221,79	2 187 617,76	—		
н227О	—	—	—	451 221,62	2 187 620,85	—		
н228О	—	—	—	451 226,71	2 187 621,14	—		
н229О	—	—	—	451 226,88	2 187 618,09	—		
н230О	—	—	—	451 227,05	2 187 615,19	—		
н231О	—	—	—	451 232,04	2 187 615,48	—		
н217О	—	—	—	451 231,26	2 187 629,05	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010101:161 :

№ 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	43:15:010114:90
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 2
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010101:161 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010101:166 :

Система координат <u>43.2</u>			Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5490	—	—	—	451 284,40	2 187 914,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н5500	—	—	—	451 280,57	2 187 911,01	—		
н5510	—	—	—	451 283,74	2 187 906,98	—		
н5520	—	—	—	451 288,32	2 187 901,16	—		
н5530	—	—	—	451 299,71	2 187 910,14	—		
н5540	—	—	—	451 295,13	2 187 915,95	—		
н5550	—	—	—	451 291,72	2 187 920,28	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н556О	—	—	—	451 287,84	2 187 917,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н557О	—	—	—	451 291,25	2 187 912,89	—		
н558О	—	—	—	451 287,57	2 187 910,00	—		
н549О	—	—	—	451 284,40	2 187 914,03	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010101:166 :

№ 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	43:15:010114:127, 43:15:010114:128
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 2
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010101:166 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							43:15:010101:177		Зона № 2	
Система координат							43.2			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н5600	—	—	—	451 250,20	2 188 182,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—		
н5610	—	—	—	451 250,64	2 188 185,21	—				
н5620	—	—	—	451 251,83	2 188 192,41	—				
н5630	—	—	—	451 272,75	2 188 188,97	—				
н5640	—	—	—	451 271,56	2 188 181,76	—				
н5650	—	—	—	451 271,12	2 188 179,10	—				
н5660	—	—	—	451 268,75	2 188 179,49	—				
н5670	—	—	—	451 268,48	2 188 177,81	—				
н5680	—	—	—	451 266,01	2 188 178,22	—				
н5690	—	—	—	451 266,29	2 188 179,90	—				
н5700	—	—	—	451 263,77	2 188 180,31	—				
н5710	—	—	—	451 264,21	2 188 182,97	—				
н5720	—	—	—	451 262,38	2 188 183,27	—				



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н573О	—	—	—	451 261,94	2 188 180,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н574О	—	—	—	451 261,47	2 188 177,75	—		
н575О	—	—	—	451 257,08	2 188 178,47	—		
н576О	—	—	—	451 257,55	2 188 181,33	—		
н560О	—	—	—	451 255,09	2 188 181,74	—		
н561О	—	—	—	451 254,79	2 188 179,96	—		
н562О	—	—	—	451 251,83	2 188 180,45	—		
н563О	—	—	—	451 252,13	2 188 182,23	—		
н560О	—	—	—	451 250,20	2 188 182,55	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010101:177 :

№ 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	43:15:010114:1, 43:15:010114:2, 43:15:010114:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Газовая ул, д 2
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010101:177 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010115:89 :

Система координат <u>43.2</u>				Зона № <u>2</u>				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1026O	—	—	—	451 143,15	2 187 794,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
n1027O	—	—	—	451 155,61	2 187 803,89	—		
n1028O	—	—	—	451 147,15	2 187 815,32	—		
n1029O	—	—	—	451 141,38	2 187 811,05	—		
n1026O	—	—	—	451 145,03	2 187 806,11	—		
n1027O	—	—	—	451 138,34	2 187 801,16	—		
n1026O	—	—	—	451 143,15	2 187 794,66	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010115:89 :

№ 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	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 12
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010115:89 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010115:76 :

Система координат		43.2		Зона №		2		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n10300	—	—	—	451 108,18	2 187 778,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1031О	—	—	—	451 113,10	2 187 772,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н1032О	—	—	—	451 128,38	2 187 783,10	—		
н1033О	—	—	—	451 123,01	2 187 790,84	—		
н1030О	—	—	—	451 108,18	2 187 778,31	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010115:76 :

№ 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	43:15:010114:155
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 14
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:010115:76 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							43:15:310129:97		Зона № 2	
Система координат							43.2			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	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		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
—	—	—	—	—	—	—	—			
н5200	—	—	—	451 171,80	2 188 396,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—		
н5210	—	—	—	451 167,67	2 188 408,20	—				
н5180	—	—	—	451 164,51	2 188 407,09	—				
н5190	—	—	—	451 164,08	2 188 408,31	—				
н5200	—	—	—	451 160,78	2 188 407,15	—				
н5210	—	—	—	451 161,21	2 188 405,93	—				
н5220	—	—	—	451 158,05	2 188 404,82	—				
н5230	—	—	—	451 159,44	2 188 400,87	—				
н5240	—	—	—	451 164,48	2 188 386,53	—				
н5250	—	—	—	451 165,61	2 188 383,33	—				
н5260	—	—	—	451 169,57	2 188 384,72	—				
н5180	—	—	—	451 170,15	2 188 383,07	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н519О	—	—	—	451 171,56	2 188 383,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н520О	—	—	—	451 170,98	2 188 385,22	—		
н521О	—	—	—	451 175,23	2 188 386,71	—		
—	—	—	—	—	—	—		

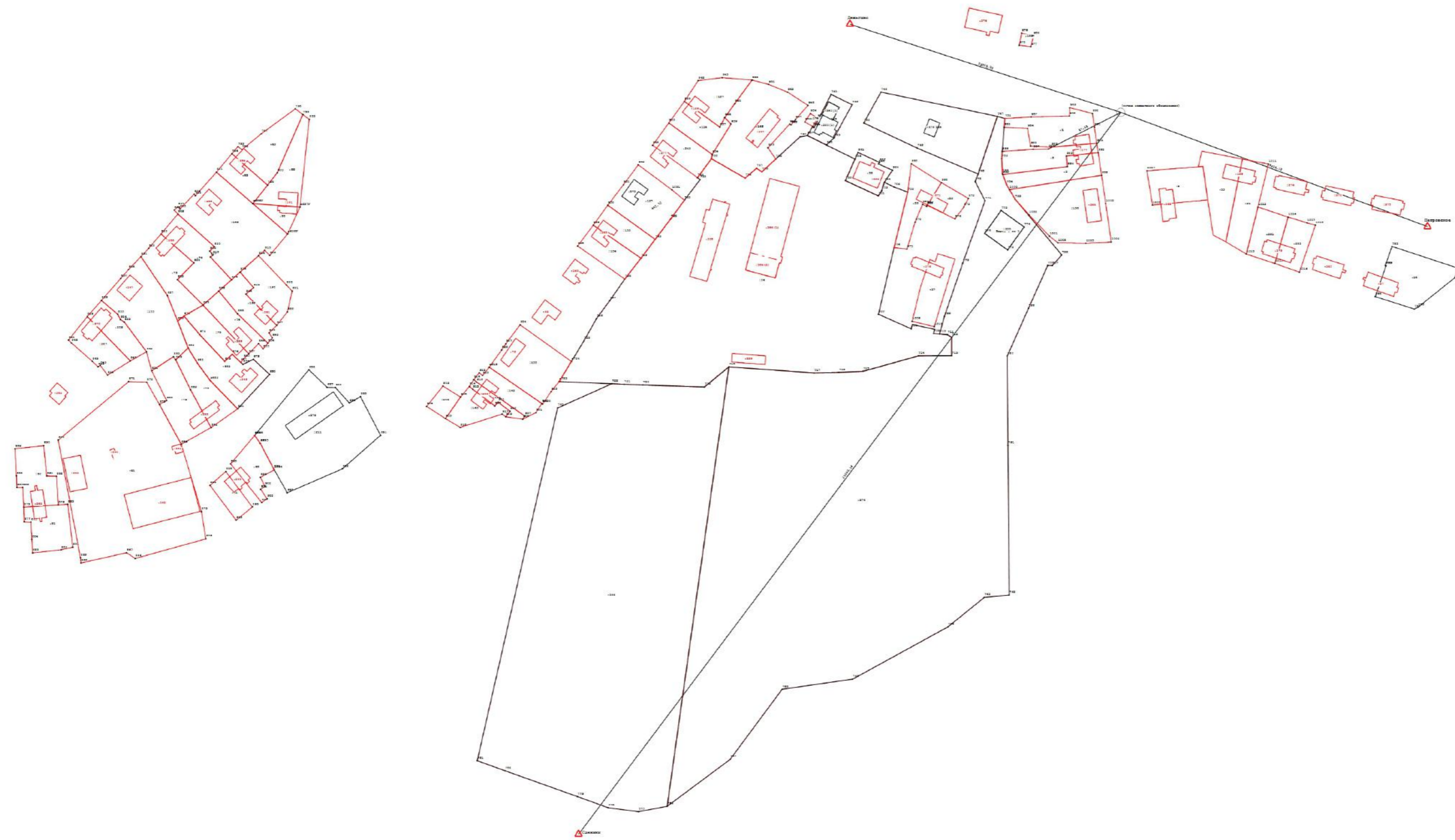
**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:15:310129:97 :

№ 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	43:15:010114:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:15:010114
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Новая ул, д 5
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:15:310129:97 :

1.	—
----	---

# Схема геодезических построений



Масштаб 1:3 000

## Условные обозначения:









-  - Пункт государственной геодезической сети
-  - Точка съёмочного обоснования
-  - Направления геодезических построений при создании съёмочного обоснования
-  - Граница земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - Кадастровый номер земельных участков, ОКСов (существующих)
-  - Кадастровый номер земельных участков, ОКСов (уточняемых)
-  - Характерная точка границы земельного участка (ОКСа), полученная при проведении кадастровых работ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:3 000

Условные обозначения:

- Граница кадастрового квартала
- Граница земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ
- Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- Кадастровый номер земельных участков, ОКСов (существующих)
- Кадастровый номер земельных участков, ОКСов (уточняемых)
- Характерная точка границы земельного участка (ОКСа), полученная при проведении кадастровых работ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности