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: 121430009461 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):
аdmleb@kirovreg.ru  5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

	договор подряда на выполнение ком	плексных кадастров	ых работ:	ого лица, с которым заключен государственный Гиров г, Преображенская ул, дом 33, офис 2	й или муниципальный контракт				
	лия, имя. отчество кадастрового инх			Макарова Светлана Анато	)льевна				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		•	идуального предпринимателя (ОГРНИП):					
	ковой номер индивидуального лицев ІЛС) кадастрового инженера: 128-08.		обязательного пенсион	ного страхования Российской Федерации ——					
	никальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом ице в такой реестр:								
Полн инже:				организации кадастровых инженеров, членом и инженеров Поволжья	которой является кадастровый				
Конта	актный телефон:	+7 (912) 731-91-45							
Почт	овый адрес и адрес электронной поч			астровым инженером: рикова, д.37, кв.192, sweetandlana@mail.ru					
6. Пе	речень документов, использованн	ых при подготовке	карты-плана террито	ории:					
No				ы документа					
$\Pi/\Pi$	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения				
1	2	3	4	5	6				
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, 43:15:040202, 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 участкаего площадь увеличивается не более чем до установленных предельных максимальных размеров земельных участков; уменьшается не более чем на десять процентов от площади, сведения о которых содержаться в ЕГРН (при получении значения площади земельного участка, которое меньше значения площади земельного участка, сведения о которой содержаться 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 пристрои, 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	х геодезич	іеской сети:

			Цорронна пункто	Система координат	Координаты пункта, м		Дата обследования 12 мая 2022 г.			
<b>№</b> п/п	$N_{\underline{0}}$	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип	Система координат пункта геодезической сети	Координать	ы пункта, м	Сведения о состоянии			
	п/п		знака		X	Y	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	MCIC 42 2	458 649,70	2 165 568,64		Comment	C
3	Государственная геодезическая сеть астрономо-геодезическая сеть 2 класса	Петровское, сигнал	МСК-43, зона 2 442 420,68 2 212 044,44		Сохранился	Сохранился	Сохранился	
2. Св	едения об использованны	х средствах измерений:						
No	Наименование и обозначен	ние типа средства измерений	- Заводской или се	рийный номер				инструмента,
$\Pi/\Pi$	прибора (инстру	мента, аппаратуры)	средства из	средства измерений аппаратуры) и (или) срок действия поверки			ерки	
1		2	3				4	
1	Аппаратура геодезическая спутниковая South Galaxy G1 Plus		SG11B1133372194EDD 1		№ С-ГСХ/16-08-2021/87061573 от 16.08.2021 г., действительно до 15.08.2022, выдано ООО "ЦИПСИ НАВГЕОТЕХ - ДИАГНОСТИКА"			іствительно до
2	GNSS-приемники спутник многочастотные South Gala		SG70AB1333			ано ООО "ЦИПС	т 16.08.2021 г., дей И НАВГЕОТЕХ -	і́ствительно до

	Сведения об уточняемых земельных участках									
1. Сведе	ния о характер	ных	точках гра	ниц уточн	яемо	го земельного у	участка с кадастровым номером	43:15:010114:2	2 :	
	ема координат_		•	•		<b>МСК-43</b>		3	Вона № 2	
Обоз-	Обоз- Координаты, м							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном	реестре	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		омплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
границ	X		Y	X		Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4		5	6	7	8	
202 203	451 200,19 451 224,96		188 276,82 188 272,99	451 20 451 220		2 188 277,00 2 188 273,17				
204	451 248,62		188 269,55	451 249	_	2 188 269,73			_	
205	451 248,45		188 266,34	451 249		2 188 266,52		0,00		
206	451 259,40		188 268,86	451 26	_	2 188 269,04	_	0,00		
207	451 253,87		188 297,60	451 25:	_	2 188 297,78				
208	451 195,34		188 285,80	451 19		2 188 285,98				
202	451 200,19		188 276,82	451 20		2 188 277,00				
					<b>РНОГО</b>	участка с када	стровым номером	43:15:010114:22 :		
Обознач	нение части гра	ниц	Горизон			Описание і	прохождения части границ	Сведения о согласовании	_ · · · ·	
OT T.			проложен	1 /			<u> </u>	(согласован	• ′	
1 202	2		3				4	5	5	
202	203			25,06						
203 204	204			23,91 3,21						
204	203			11,24				COLHO	PODRIJO	
203				29,27			_	согласовано		
207	,									
208 202 10,21										
		исти	ках уточня		ельно	ого участка с ка	адастровым номером	43:15:010114:22	_:	
№ п/п	Наимено	вание	е характери	стики земе	льног	о 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\ 163 \pm 12,00$
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	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 43:15:010114:22 :
1.		_

1. Сведен	1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:15:010114:90 :										
Систе	ма координат_			MCK-43		,	Зона №				
Обоз- начение харак- терных точек границ	рак- содержатся в Едином определены в результат выполнения комплексничек недвижимости кадастровых работ		комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки					
1 pulling	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м					
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	_	_							
1020	451 184,10	2 188 075,37	_	_							
1021	451 182,46		_			0,00					
1022	451 188,25	2 188 081,60	_				_				
1023	451 184,36										
1024	451 182,42	2 188 093,18			<del></del>						
1025	451 175,18		_	_		0.20					
792	451 134,75	2 188 079,85				0,20	Закрепление отсутствует				
н656У	_	_	451 226,19								
н657У	_	_	451 224,35	2 187 633,34		_	_				
н658У 791	451 138,16	2 188 063,97	451 203,85	2 187 625,83		0,20	2				
			——————————————————————————————————————	—	астровым номером	43:15:010114:90 :	Закрепление отсутствует				
		1	-	о участка с када	астровым номером						
	ение части гра		тальное	Описание	прохождения части границ		и местоположения границ				
OT T.	до т.	_	` / ·			`	но/спорное)				
1 2 3 H656Y H657Y 32,66					4	-	J				
н656У     н657У     32,66       н657У     н658У     21,83					_	COPHO	COBAHO				
H658V H656V 33,60						COLITA	СОВАНО				
-			,	ого участка с к	адастровым номером	43:15:010114:90	_:				
№ п/п	Наимено	вание характери	стики земельно	ого 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), $M^2$	$341 \pm 6{,}00$
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>	Р <sub>МИН</sub> = 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. Поя	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 43:15:010114:90 :
1.		

		ных точках гра	•		участка с кадастровым номером	43:15:010114:8	
Систе	ема координат_			MCK-43		5	Вона №2
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	определены выполнения		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
-		2 187 615,34 2 187 608,45 раниц уточняем		2 187 632,48 2 187 614,35 2 187 607,46	— астровым номером	0,00 43:15:010114:82 :	
	нение части гра	•		Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	и местоположения границ
OT T.	до т.	проложен	` / '		4	`	5
793 794 795 796 797 798 799 800	794 795 796 797 798 799 800 793		33,58 6,64 3,55 17,65 29,92 6,74 44,97 11,10		—	соглас	
3. Сведен	ния о характер	истиках уточня	іемого земельн	ного участка с в	садастровым номером	43:15:010114:82	_:
№ п/п	Наимено	вание характери	стики земельно	ого 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\ 125 \pm 12,00$
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	_
4. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 43:15:010114:82:
1.		_

		ных точках гра	•		участка с кадастровым номером	43:15:010114:8	
Сист	ема координат_			MCK-43		3	Вона №2
Обоз- начение	Координаты, м					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	определены выполнения и кадастров	комплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
801 794 793 802 801	451 247,26 451 260,29 451 238,15 451 224,99 451 247,26	2 187 572,18	451 245,91 451 258,94 451 236,80 451 223,64 451 245,91	2 187 597,01 2 187 571,19	_	0,00	_
2. Сведе	ния о частях гр	аниц уточняем	ого земельного	о участка с кад	астровым номером	43:15:010114:83 :	
Обозна от т	чение части граг . до т.	ниц Горизон проложен		Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	
1	2	3			4 5		i
801 794 793 802	793 8 802		17,07 33,58 16,80 34,10		_	соглас	овано
-	L	 истиках уточня		пого участка с к	садастровым номером	43:15:010114:83	:
№ п/п		вание характери		<u>_</u>		Значение характеристики	<del>-</del>
1			2	<i>J</i>		3	
1.	Адрес земельног	го участка				_	
1.1.	Сведения о мест отсутствии адрефедеральной ино	оположении зем са) в структурир	ованном в соот	гветствии с	Российская Федерация, Кировска ул, д 61	я область, Лебяжский р-н, Лебя	жье пгт, Кооперативная
1.2.	Дополнительны участка	е сведения о мес	стоположении з	емельного		_	

1			2		3				
	Площадь земель					$573 \pm 8,00$			
	определения (вы					373 = 0,00			
3.	Формула, приме	ненная для выч	исления предел	ьной					
	погрешности оп					$3,5*0,10*\sqrt{(573,00)} = 8$			
	подставленными	и значениями и	итоговые (вычи	сленные)		3,3°0,10° \(3/3,00) = 8			
,	значения								
	Площадь земель					572,00			
	государственног	го реестра недви	іжимости (Ркад)	), M <sup>2</sup>		372,00			
5.	Оценка расхожд	ения Р и Ркад (1	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			1			
6.	Предельный миг	нимальный и ма	ксимальный раз	вмеры		Рмин =			
	земельного учас	тка (Рмин и Рма	кс), м <sup>2</sup>			Рмакс = —			
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	ьзования		для ведения личного подсобного	хозяйства			
7.1.	Дополнительны	е сведения об ис	спользовании зе	мельного					
	участка					<del></del>			
	Кадастровый ил								
	(инвентарный) з	дания, сооруже	ния, объекта нез	вавершенного	43:15:01	10114:264 - многоквартирный до	OM .		
	строительства, р	асположенного	на земельном у	частке					
9.	Сведения о земе	льных участках	(землях общего	о пользования,					
,	территории общ	его пользования	н), посредством	которых		_			
	обеспечивается,	доступ							
10.	Иные сведения					_			
4. Поясн	іения к сведени	ям об уточняем	иом земельном	участке с када	гровым номером 43:15:010114:83:				
1.					_				
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:15:010114:6	6 :		
	ема координат	•		MCK-43		3	Вона № 2		
						Формулы, примененные для			
o <b>-</b>		Коорди	наты м			расчета средней			
Обоз-		тоорди	naibi, m			квадратической погрешности			
начение	<b>T</b>					определения координат			
харак-					Метод определения координат	характерных точек границ	Описание закрепления		
терных	терных государственном реестре недвижимости границ X Y				1	(Mt), с подставленными в	точки		
			кадастровых работ			такие формулы значениями и			
границ			Y X Y	Y		итоговые (вычисленные)			
		-		-		значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
802	451 224,99	2 187 598,00	451 223,64	2 187 597,01	<u>—</u>	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	1	0		
800	451 246,85	2 187 615,34	451 245,50	2 187 614,35					
799	451 288,00	2 187 633,47	451 245,50	2 187 632,48		0,00			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				_				
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 2 Cpare	451 224,99		451 223,64	2 187 597,01	астровым номером	43:15:010114:66 :			
				участка с кад	астровым номером		мастоположения громии		
	чение части гран	проложен		Описание	прохождения части границ		местоположения границ но/спорное)		
OT 1	т. до т. 2	проложена 3	ие (3), м		4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	5		
802		3	16,80		4		)		
793		+	11,10						
800			44,97						
799			5,60		_	соглас	согласовано		
803			62,33						
804			33,53						
		UCTUKAY VTOYHA		ого участка с к	садастровым номером	43:15:010114:66			
							_·		
№ п/п	паименов	вание характерис 2		го участка		Значение характеристики 3			
1	A		•			3			
	Адрес земельног				——————————————————————————————————————				
	Сведения о мест отсутствии адрес				Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, д 2				
	федеральной инс								
	федеральной инс Дополнительные	<u> </u>	*						
	дополнительные участка	сведения о мес	тоположении з	CIVICJIBRUIU		_			
	участка Площадь земель	ного участка + в	еличина погреі	шности					
	определения (вы					$1\ 086 \pm 12,\!00$			
	Формула, приме								
	погрешности опр	ределения площа	ади земельного	участка, с		$3.5*0.10*\sqrt{(1.086.00)} = 12$			
	подставленными	значениями и и	тоговые (вычи	сленные)		3,3·0,10· \(1 080,00) - 12			
	значения								
	Площадь земель	•				1 086,00			
государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>					1 000,00				
5.	Оценка расхожд	ения Р и Ркад (Р	- Ркад), м <sup>2</sup>		0				

1			2		3					
	Предельный ми			вмеры	Рмин = —					
	земельного учас				Рмакс = —					
	Вид (виды) разр				для ведения личного подсобного	хозяйства				
7.1.	Дополнительны	е сведения об ис	спользовании зе	мельного		<u></u>				
	участка									
	Кадастровый ил				10.17.0					
	(инвентарный) з				43:15:0	10101:161 - многоквартирный до	DM .			
	строительства, р		•							
	Сведения о земе									
	территории общ обеспечивается		я), посредством	которых		<del>_</del>				
	Иные сведения	доступ			+					
L		IGM OF VTOULIGEN	MOM ZOMOTILHOM	унастка с кала						
1	тения к сведени	IAM OU Y TO THACK	MOW SCHICTBHOM	участке с када	тетровым номером					
<u> </u>										
		ных точках гра			участка с кадастровым номером					
Сист	ема координат_		-	MCK-43			Вона №2			
						Формулы, примененные для				
Обоз-		Коорди	наты, м			расчета средней				
начение						квадратической погрешности				
харак-	содержатся	н в Едином	определены 1	в результате	More y over a very very very very	определения координат	Описание закрепления			
терных	государствен		выполнения в		Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	точки			
точек	недвиж	имости	кадастров	ых работ		такие формулы значениями и				
границ	37	37	37	37		итоговые (вычисленные)				
	X	Y	X	Y		значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
805	451 217,61	2 187 544,96	451 216,26	2 187 543,97	, and the second	,	Ü			
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		451 219,85	2 187 545,38						
809	451 231,74     2 187 556,52     451 230,39     2 187 555,53       451 230,54     2 187 557,21     451 229,19     2 187 556,22       451 247,26     2 187 572,18     451 245,91     2 187 571,19									
810			_	0,00	_					
801			2 187 571,19							
802			2 187 597,01							
811	451 203,56		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				
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	_	0,00	_	
818	451 188,64 2	187 569,67 451	187,29 2 187 568,68				
819	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		190,11 2 187 566,49				
820	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		193,29 2 187 569,70				
805	451 217,61 2	187 544,96 451	216,26 2 187 543,97				
2. Сведения	я о частях граниі	ц уточняемого зем	ельного участка с кад	астровым номером	43:15:010114:158	<u>_</u> :	
Обозначен	ние части границ	Горизонтальное	0		Сведения о согласован	нии местоположения границ	
от т.	2 (-)			е прохождения части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3		4		5	
805	806	3,8					
806	807	3,	53				
807	808	2,	12				
808	809	14,0	63				
809	810	1,					
810	801	22,4	14				
801	802	34,					
802	811	32,0					
811	812	19,		_	COL	ласовано	
812	813	5,0			COL	пасовано	
813	814	5,8					
814	815	17,3					
815	816	8,					
816	817	22,0					
817	818	2,2					
818	819	3,:					
819	820	4,:	<del></del>				
000	005	A 4	101				

	820	805	34,	19					
	3. Сведения о	характеристи	ках уточняемого	емельного участка с ка	дастровым номером	4	3:15:010114:158	:	
№ п/п Наименование характеристики земельного участка						Зна	чение 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 $\pm$ 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 (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	43:15:010114:265 - многоквартирный дом		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			
10.	Иные сведения			
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 43:15:010114:158 :		
1.		_		
	•			

		ных точках гра	43:15:010114:7				
Систе	ма координат_		-	MCK-43			Зона №2
Обоз-	Координаты, м					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак-	содержатся	я в Едином	определены 1	в результате		определения координат	Описание закрепления
терных	государствен		выполнения в		Метод определения координат	характерных точек границ	точки
точек	недвиж		кадастров	ых работ		(Mt), с подставленными в	
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
1	2	2	4			значения Mt, м	0
1	2	3	4	5	6	7	8
821	451 187,54	2 187 518,74	451 186,19	2 187 517,75			
822	451 193,34	2 187 524,26	451 191,99	2 187 523,27		0,00 —	
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		0,10	Нет закрепления
685	451 140,58	2 187 543,82	451 140,58	2 187 543,82		0,10	Пет 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		0,00	
2. Сведен	ия о частях гр	раниц уточняем	ого земельного	участка с кад	астровым номером	43:15:010114:73	
Обознач	ение части гра	ниц Горизон	тальное	Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании	и местоположения границ
OT T.	до т.	проложен	ние (S), м	Описанис	прохождения части границ	(согласован	но/спорное)
1	2	3	3		4	:	5
821	822		8,01				
822	823		13,38				
823	824		30,96				
824	825		16,65				
825	826		25,50	_		соглас	совано
826	673		15,47				
673	685		5,71				
685	827		19,59				
827	821		33,22				

3. Сведе	. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:15:010114:73 :								
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики							
1	2	3							
1.	Адрес земельного участка	_							
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная							
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	ул, д 65							
	федеральной информационной адресной системой виде								
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного								
	участка								
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности	$1\ 143 \pm 12,00$							
	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	$3.5*0.10*\sqrt{(1\ 143.00)} = 12$							
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	3,5 0,10 V(1 143,00) = 12							
	значения								
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	1 208,00							
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>								
	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	65							
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры	Рмин = —							
	земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмакс = —							
	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	43:15:010114:266 - многоквартирный дом							
	строительства, расположенного на земельном участке								
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования,								
	территории общего пользования), посредством которых								
	обеспечивается доступ								
	Иные сведения								
4. Поясі	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	гровым номером 43:15:010114:73 :							
1.		<u> </u>							

		оных точках гра	аниц уточняем		участка с кадастровым номером		43:15:010114:74 :		
Систе	ма координат_			MCK-43			Вона №		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м  содержатся в Едином определены в рез государственном реестре выполнения комп недвижимости кадастровых р		комплексных вых работ	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)	Описание закрепления точки			
	X	Y	X	Y		значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
823	451 203,52	2 187 532,95	451 202,17	2 187 531,96					
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		0,00			
816	451 171,18	2 187 582,93	451 169,83	2 187 581,94	<del></del>	0,00	_		
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		451 181,79						
823	451 203,52	2 187 532,95	451 202,17	2 187 531,96					
2. Сведен	ия о частях г	раниц уточняем	юго земельног	о участка с кад	астровым номером	43:15:010114:74 ::			
Обознач	ение части гра	ниц Горизон	тальное	Ormony		Сведения о согласовании	местоположения границ		
OT T.	до т	. проложен	ние (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласован	ю/спорное)		
1	2	3	3		4	4	5		
823	805		18,51						
805	820		34,49						
820	,								
819			3,57		_	соглас	овано		
818	818 817		2,28						
817	816		22,04						
816	828		12,13						

1	2	1 2		4				
1	2	3		4	5			
82		14,93						
82		25,50		_	согласовано			
82		,						
82		30,96						
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого земел	ьного участка с ка	дастровым номером 43:15:010114:74:				
№ п/п	Наименование	е характеристики земель	ного участка		Значение характеристики			
1		2			3			
1.	Адрес земельного уч	астка			_			
1.1.		ожении земельного уча		Российская Федерация, Киро	вская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная			
		структурированном в со		ул, 65				
	федеральной информ	ационной адресной сис	гемой виде					
1.2.	Дополнительные свед	дения о местоположени	и земельного					
	участка							
2.		участка $\pm$ величина пог		$1\ 331 \pm 13,00$				
	• `	иения) площади $(P \pm \Delta P)$			1 331 ± 13,00			
3.	1 0 1	ая для вычисления пред						
	_	пения площади земельно	•		$3.5*0.10*\sqrt{(1\ 331.00)} = 13$			
		чениями и итоговые (вы	численные)		-,,,(,)			
4	значения							
4.		участка согласно сведе		1 331,00				
		естра недвижимости (Рк	ад), м²					
5.	•	Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>		0				
6.		льный и максимальный	размеры		Рмин = —			
7	земельного участка (				Рмакс =			
7.	Вид (виды) разрешен			под жилыми домами и огоро,	дами			
7.1.	' ' ·	дения об использовании	земельного		_			
0	участка	× ====================================						
8.		ой государственный уче		42.1	5.010114.266 Agrangement =			
		я, сооружения, объекта ложенного на земельног		43:1	15:010114:266 - многоквартирный дом			
9.		ложенного на земельног их участках (землях общ	•					
٦.		их участках (землях оощ пользования), посредство						
	обеспечивается досту		эм которых					
10.	Иные сведения	y 11						
	. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:15:010114:74 :							
	пения к сведениям О 	U Y I U THACMUM SEMEJIBH	ом участке с кадас	тровым помером	·			
1.				_				

		ных точках гра	43:15:010114:1	•				
Систе	ма координат_			MCK-43			Вона №	
Обоз- начение		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак-	содержатся	я в Едином	определены	в результате	N 6	определения координат	Описание закрепления	
терных	государствен		-	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ	точки	
точек		имости	кадастро	вых работ		(Mt), с подставленными в		
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
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		0,00	_	
685	451 140,58	2 187 543,82	451 140,58	2 187 543,82		0.10	11	
684	451 121,80		451 121,58			0,10	Нет закрепления	
829	451 112,30		451 110,95					
830	451 117,70		451 116,35					
831	451 106,82	2 187 526,43	451 105,47					
832	451 119,04	2 187 519,53	451 117,69		_			
833	451 141,33	2 187 506,94	451 139,98					
834	451 139,56		451 138,21	2 187 500,95		0,00		
835	451 145,35	2 187 501,17	451 145,35			,		
836	451 156,56		451 155,21	2 187 489,84				
837	451 172,08	2 187 504,45	451 170,73					
838	451 178,41	2 187 510,00	451 177,06					
821	451 187,54		451 186,19					
-					астровым номером	43:15:010114:153 :		
Обознач	ение части гра	ниц Горизон	тальное	0		Сведения о согласовании	и местоположения границ	
OT T.	от т. до т. проложение (S), м			Описание	е прохождения части границ		но/спорное)	
1	1 2 3		4	-	5			
821	827		33,22					
827	685		19,59					
685			20,39		<del>-</del>	соглас	совано	
684			14,68					

1	2	3		4	5							
82	9 830	6,07										
83	0 831	16,85										
83	1 832	14,03										
83	2 833	25,60										
83	3 834	5,30										
83	4 835	7,15		_	согласовано							
83	5 836	15,19										
83	6 837	20,65										
83	7 838	8,42										
83	8 821	12,64										
3. Свед	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:15:010114:153 :											
№ п/п	Наименование	характеристики земе	льного участка	Зна	ачение характеристики							
1		2			3							
1.	Адрес земельного уча	астка			_							
1.1.	Сведения о местополо	-	` <b>1</b>	Российская Федерация, Кировская с	область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная							
	отсутствии адреса) в			ул, д 67								
	федеральной информ											
1.2.	Дополнительные свед	цения о местоположен	нии земельного		_							
	участка											
2.	Площадь земельного			$2.388 \pm 17{,}00$								
	определения (вычисле		,,									
3.	Формула, примененна											
	погрешности определ		•	3,5	$5*0,10*\sqrt{(2\ 388,00)} = 17$							
	подставленными знач	пениями и итоговые (п	вычисленные)									
4.	значения Площадь земельного	VIIACTICA COFTIACHO OPA	пениям Елиного									
4.	государственного рее				2 412,00							
5.	Оценка расхождения		,		24							
6.	Предельный минимал	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			Рмин =							
	земельного участка (Н		r		Рмакс = —							
7.	Вид (виды) разрешен	,		для ведения личного подсобного хо								
7.1.	Дополнительные свед		ии земельного	• •								
	участка				_							
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер											
	(инвентарный) здания	я, сооружения, объект	а незавершенного	43:15:0101	14:267 - многоквартирный дом							
	I											

строительства, расположенного на земельном участке

1				2		3			
9.	Сведения о	емельнь	іх участках	(землях общег	го пользования,				
				н), посредством	и которых	_			
	обеспечивае	гся дост	уп						
	Иные сведен						<del></del>		
4. Поясн	іения к свед	ениям о	б уточняем	иом земельном	м участке с када	стровым номером4.	3:15:010114:153 :		
1.									
1. Сведе	ния о харак	терных	точках гра	ниц уточняем	иого земельного	участка с кадастровым номером	43:15:010114:20	)8 :	
	ема координ		•		MCK-43		3	Вона № 2	
							Формулы, примененные для		
~~			Коорди	USTLI M			расчета средней		
Обоз-			Коорди	naibi, m			квадратической погрешности		
начение		D					определения координат		
харак-		атся в Ед		-	в результате	Метод определения координат	характерных точек границ	Описание закрепления	
терных	государст				комплексных		(Mt), с подставленными в	ТОЧКИ	
точек	неді	вижимос	ти	кадастро	вых работ		такие формулы значениями и		
границ	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные)		
	11		1		1		значения Mt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
839	451 145	,08 2	187 480,76	451 143,73	2 187 479,77				
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		0,00		
833	451 141	,33 2	187 506,94	451 139,98	2 187 505,95	<del>_</del>	0,00	<del></del>	
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. Сведе	ния о частя	х граниі	ц уточняем	ого земельно	го участка с кад	астровым номером	43:15:010114:208 :		
Обозна	Обозначение части границ Горизонтальное					A THOUGHT AND THE PRODUCT	Сведения о согласовании	местоположения границ	
от т	от т. до т. проложение (S), м Описание				Описание	прохождения части границ	прохождения части границ (согласовано/спорное)		
1	1 2 3					4	5	5	
839		36		15,27					
836		335		15,19		_	соглас	орано	
835		334		7,15		<del></del>	Соглас	оовано	
834	1 8	333		5.30					

1	2	3		4	5		
83		25,60		·	,		
83		9,81		_	согласовано		
84		43.65			Colsiacobano		
		ках уточняемого земо	ельного участка с ка	дастровым номером	43:15:010114:208 :		
№ п/п		характеристики земе.		<u> </u>	ачение характеристики		
1	Паименование	г характеристики земе. Э	пьного участка	JH6	2		
1.	A HROC DOMONIA HOPO VIII	L L			3		
	Адрес земельного уча		70 000 (770 Y	Decervious Devenous Vymenesses			
1.1.		ожении земельного уч		• • •	бласть, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная		
		структурированном в ационной адресной си		ул, д 69			
1.2.		•					
1.2.	' '	дения о местоположен	ии земельного		_		
2.	участка	**************************************	DE CANALA CENTA				
۷.		участка $\pm$ величина по вения) площади (P $\pm$ $\Delta$ I			$638 \pm 9{,}00$		
3.	1	ая для вычисления пре	//				
		ая для вычисления про пения площади земель:		į			
		іения площади земель. чениями и итоговые (в		$3,5*0,10*\sqrt{(638,00)} = 9$			
	подставленными знач значения	тениями и итоговые (в	ычисленные)				
4.		участка согласно свед	ениям Елиного				
''		естра недвижимости (Б			620,00		
5.	* * *	Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			18		
6.	•	пьный и максимальны			Рмин = —		
	земельного участка (1		призмеры		Рмакс = —		
7.	Вид (виды) разрешен			для ведения личного подсобного хоз			
7.1.	· · · · ·	дения об использовани	ии земельного	,,			
	участка	,			_		
8.	2	ой государственный уч	иетный номер				
		я, сооружения, объект		43:15:0101	14:270 - многоквартирный дом		
		ложенного на земельн			1 1		
9.		х участках (землях об					
		ользования), посредст			_		
	обеспечивается досту	,	•				
10.	Иные сведения				_		
<b>4.</b> Пояс	нения к сведениям о	б уточняемом земель	ном участке с кадас	гровым номером 43:15	5:010114:208 :		
1.							
<u> </u>							

1. Сведен	ия о характер	ных точках гра	•	участка с кадастровым номером	43:15:010114:20		
Систе	ма координат_			MCK-43		5	Вона №
Обоз- начение харак- терных точек	государственном реестре выполнен		определены в результате		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
841 839	451 131,45 451 145,08	2 187 468,81 2 187 480,76	451 127,17 451 143,73	2 187 466,43 2 187 479,77			
840	451 113,82	2 187 511,23	451 112,47	2 187 510,24			
842	451 103,70		451 102,35				
843	451 110,72	2 187 489,41	451 109,37	2 187 488,99	_	0,00	_
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				
841	451 131,45		451 127,17				
2. Сведен	ия о частях гр	раниц уточняем	ого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:15:010114:207	
Обознач	ение части гра	ниц Горизон	тальное	Описопис	е прохождения части границ	Сведения о согласовании	и местоположения границ
OT T.	до т.			Описанис	•	(согласован	• /
1	2	3			4		5
841	839		21,26				
839	840		43,65				
840	842		18,99				
842	843		8,72		_	соглас	совано
843	844		1,91				
844	845		5,59				
845	846		19,65				
846	841	MOTHICOV VICOVI	3,02		COLOCTOON IN HOMODON	43:15:010114:207	
-				<b>*</b>	садастровым номером		_'
№ п/п	наимено	вание характери	стики земельно	ого 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$793 \pm 10{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(793,00)} = 10$
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	Рмин =
7	земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмакс = —
7.1.	Вид (виды) разрешенного использования Дополнительные сведения об использовании земельного участка	для ведения личного подсобного хозяйства —
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. Поя	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 43:15:010114:207 :
1.		_

1. Сведен	ия о характер	ных точках гра	•		участка с кадастровым номером	43:15:010114:19	
Систе	ма координат_			MCK-43		5	Вона №2
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся в Едином определены в рез		в результате комплексных вых работ		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
	451 138,96 451 161,01 451 165,57 451 176,62 451 188,16 451 167,50 451 163,23 451 148,49 451 138,96 ия о частях гр	2 187 614,91 раниц уточняем ниц Горизон	тальное	2 187 621,56 2 187 613,92 о участка с кад	астровым номером е прохождения части границ		— и местоположения границ
OT T.	до т.	_	` / '	Описание		(согласован	<u>*</u> /
1	2	3			4	5	5
847 848 849 815 814 850	848 849 815 814 850 851		31,04 7,08 14,53 17,38 28,55 5,90 15,10		_	соглас	совано
852	847		12,21				
		истиках уточня	, ,	ного участка с к	садастровым номером	43:15:010114:195	_:
№ п/п		вание характери				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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$934 \pm 11{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(934,00)} = 11$
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	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	гровым номером 43:15:010114:195:
1.		_

		ных точках гра			участка с кадастровым номером	43:15:010114:7		
Систе	ма координат_			MCK-43			Вона №2	
Обоз-		Координ	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных	содержатся государствен		определены выполнения і		Метод определения координат	характерных точек границ	Описание закрепления точки	
точек	недвиж			вых работ		(Mt), с подставленными в	10 11111	
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
826	451 153,20	2 187 562,69	451 151,88	2 187 561,68				
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	4,25	0,00		
855	451 122,26	2 187 605,24	451 120,91	2 187 604,25		0,00	_	
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. Сведен	іия о частях гр	аниц уточняем	ого земельног	о участка с када	астровым номером	43:15:010114:75		
	пение части гра			Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании	•	
OT T.					<u> </u>	(согласован	но/спорное)	
1	2	3			4	5	5	
826	828		14,93					
828	853		20,86					
853	854		29,80					
854	855		5,33		_	соглас	совано	
855	856		4,96					
856	857		10,01					
857	826		47,23					
3. Сведен	ия о характер	истиках уточня	немого земельн	ного участка с к	адастровым номером	43:15:010114:75	<u>:</u>	
№ п/п	Наимено	вание характери	стики земельно	ого 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$688 \pm 9{,}00$
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	Рмин =
	земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 43:15:010114:75 :
1.		
<b>——</b>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

		оных точках гра	43:15:010114:19	-			
Систе	ема координат_			MCK-43		3	Вона №2
Обоз- начение харак- терных	Координаты, м  содержатся в Едином определены в результате выполнения комплексных				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления точки
точек границ	недвиж Х	химости	кадастров Х	вых работ Ү		(Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
854 853 828 816 815 849 848 847 858 859 854 <b>2. Сведен</b>	451 126,37 451 147,09 451 163,12 451 171,18 451 176,62 451 165,57 451 161,01 451 138,96 451 133,60 451 130,16 451 126,37 <b>НИЯ О ЧАСТЯХ Г</b>	2 187 587,21 2 187 573,86 2 187 582,93 2 187 589,05 2 187 598,48 2 187 593,06 2 187 614,91 2 187 609,50 2 187 611,76 2 187 608,63	451 125,02 451 145,74 451 161,77 451 169,83 451 175,27 451 164,22 451 159,66 451 137,61 451 132,25 451 128,81 451 125,02	2 187 613,92 2 187 608,51 2 187 610,77 2 187 607,64	астровым номером	0,00 43:15:010114:196 :	
Обознач	нение части гра	ниц Горизон	тальное	Описочия	прохождения части границ	Сведения о согласовании	местоположения границ
OT T.		. проложен	ние (S), м	Описанис		(согласован	по/спорное)
1	2	3			4		5
854	853		29,80				
853			20,86				
828 816			12,13 8,19				
815			14,53		_	соглас	овано
849			7,08				
848			31,04				
847	858		7,62				

1	2	3		4	5		
858		4,12			COEHIGORGHO		
859	9 854	4,92			согласовано		
3. Сведе	ения о характеристи	ках уточняемого земе	льного участка с ка	дастровым номером	43:15:010114:196          :		
№ п/п	Наименовани	е характеристики земел	ьного участка	Зна	чение характеристики		
1		2			3		
	Адрес земельного уч				_		
	отсутствии адреса) в	ожении земельного уч структурированном в о иационной адресной си	соответствии с	Российская Федерация, Кировская о	бласть, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 4		
1.2.	Дополнительные све участка	дения о местоположен	ии земельного		_		
		участка $\pm$ величина по пения) площади (Р $\pm$ $\Delta$ F			$746 \pm 10,00$		
	погрешности опреде	ная для вычисления пре ления площади земелы чениями и итоговые (в	юго участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(746,00)} = 10$			
		участка согласно свед естра недвижимости (Р		746,00			
5.	Оценка расхождения	Ри Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0		
6.	Предельный минима земельного участка (	льный и максимальный Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	і размеры		Рмин = — Рмакс = —		
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		для ведения личного подсобного хоз	вяйства		
7.1.	Дополнительные све участка	дения об использовани	и земельного		_		
	(инвентарный) здани	ой государственный уч ия, сооружения, объекта поженного на земельно	незавершенного	43:15:01011	14:281 - многоквартирный дом		
9.	Сведения о земельнь территории общего г обеспечивается дост	их участках (землях оби ользования), посредст	цего пользования,	_			
	Иные сведения			_			
4. Поясі	нения к сведениям о	б уточняемом земелы	ном участке с кадас	гровым номером 43:15	:010114:196 :		
1.							

			точках гра	ниц уточня		участка с кадастровым номером	43:15:010114:7		
Систе	ма координат				MCK-43			Вона №	
Обоз- начение харак- терных точек	содержат государств недви		реестре	определен	ы в результате я комплексных ровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
границ	X		Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
826 857 860	451 153,2 451 118,8 451 115,1	6 2	187 562,69 187 595,11 187 591,49	451 151,8 451 117,5 451 113,7	2 187 594,10		0,00	_	
677	451 111,4		187 588,44	451 111,4			ограды, металли сеткой) Нет закрепления	Угол забора ( изгороди, ограды, металлической сеткой)	
676	451 117,0	8 2	187 582,44	451 117,0	08 2 187 582,44			Нет закрепления	
675	451 112,1	4 2	187 577,12	451 112,1	2 187 577,12	_		Примыкание забора к зданию	
674	451 130,8	8 2	187 559,56	451 131,0	2 187 559,35			Угол забора ( изгороди, ограды, металлической сеткой)	
673	451 144,0	5 2	187 548,42	451 144,1				Нет закрепления	
826	451 153,2		187 562,69	451 151,8			0,00	_	
2. Сведен	ия о частях	граниі	ц уточняем	ого земельн	ого участка с кад	астровым номером	43:15:010114:76 :		
Обознач	пение части гр		Горизон проложен		Описание	прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	от т. до т. проложение (S), м 1 2 3			4	`	5			
826	85			47,23					
857				5,22					
860				3,09			22772	PODRITO	
677	67			8,22		_	согласовано		
676	67			7,26					
675	67	4		25,94					

1		2	3		4	5	
674		673	17,15			согласовано	
673		826	15,47				
3. Сведе	и о вин	карактеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка			
№ п/п	-	Наименование	характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики	
1			2			3	
		вемельного уча					
	отсутст	твии адреса) в	ожении земельного уч структурированном в ационной адресной са	соответствии с	Российская Федерация, Кировская об	бласть, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 6	
1.2.	Дополн участка		дения о местоположен	нии земельного		_	
			участка $\pm$ величина п ения) площади (P $\pm$ $\Delta$			$723 \pm 9,00$	
	погреш	ности определ вленными знач	ая для вычисления пр пения площади земель пениями и итоговые (п	ьного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(723,00)} = 9$		
			участка согласно свед естра недвижимости (		685,00		
5.	Оценка	п расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м	2	38		
			тьный и максимальны Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	й размеры	Рмин = — Рмакс = —		
			ного использования		под жилыми домами и огородами		
7.1.	Дополн участка		дения об использован	ии земельного		_	
	(инвент	гарный) здания ельства, распол	ой государственный у я, сооружения, объект поженного на земельн	га незавершенного пом участке	43:15:01011	4:259 - многоквартирный дом	
	террито обеспеч	ории общего почивается досту	х участках (землях об ользования), посредст п				
		ведения				_	
4. Поясі	нения к	с сведениям об	б уточняемом земелн	ьном участке с кадаст	гровым номером 43:15	5:010114:76 :	
1.							
		-					

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номер										
Систе	ма координа				MC	CK-43	3она №			
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержаг государств недви		реестре	наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки	
	X			X Y						
1	2		3	4		5	6	7	8	
681	451 078,5	5 2	187 586,28	451 07	78,55	2 187 586,28		0,10	Угол забора ( изгороди, ограды, металлической сеткой)	
861 862	451 066,6 451 089,4		187 568,41 187 553,76	451 06 451 08		2 187 567,42 2 187 552,77		0,00	_	
829	451 112,3	0 2	187 542,07	451 11	0,95	2 187 541,08				
684	451 121,8	0 2	187 551,13	451 12	1,58	2 187 551,21		0,10	Нет закрепления	
683	451 111,0	3 2	187 557,58	451 11	0,99	2 187 557,62	_		Угол забора ( изгороди, ограды, металлической сеткой)	
н682/68 2	451 098,5	3 2	187 566,75	451 098,53	28,53	2 187 566,75			Примыкание забора к зданию	
681	451 078,5	5 2	187 586,28	451 07	78,55	2 187 586,28			Угол забора ( изгороди, ограды, металлической сеткой)	
2. Сведен	ия о частях	грани	ц уточняем	юго земелі	ьного уч	настка с кад	астровым номером	43:15:010114:78 :		
Обознач	пение части г	-		изонтальное ожение (S), м		Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1		2		3			4	5		
681	86			23,07						
861	86	862		27,12				согласовано		
862		829		25,68			_			
829	68	684		14,68						
684	684 683		12,38							

1		2	3		4	5				
683		н682	15,45		_	согласовано				
н68		681	27,94							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:15:010114:78 :										
№ п/п	I	Наименование	характеристики земе	льного участка	Значение характеристики					
1			2		3					
		емельного уча								
	отсутст	вии адреса) в	ожении земельного уч структурированном в ационной адресной ст	соответствии с	Российская Федерация, Кировская об	бласть, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 10				
1.2.	Дополн участка		цения о местоположен	ии земельного	_					
			участка $\pm$ величина пения) площади ( $P\pm\Delta$		$966 \pm 11{,}00$					
	погреш	ности определ вленными знач	ая для вычисления пр пения площади земель пениями и итоговые (в	ного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(966,00)} = 11$					
			участка согласно свед стра недвижимости (1		975,00					
5.	Оценка	расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м	2	9					
			іьный и максимальны Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	й размеры	Рмин = — Рмакс = —					
			ного использования		под жилыми домами и огородами					
l l	Дополн участка		цения об использовани	ии земельного	_					
	(инвент	арный) здания	й государственный уч я, сооружения, объект поженного на земельн	а незавершенного	43:15:010114:282 - многоквартирный дом					
	террито обеспеч	рии общего по нивается досту	х участках (землях об ользования), посредст п							
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:15:010114:78 :										
1.	1.									

1. Сведен	ия о характер	ных точках гра	•		участка с кадастровым номером	43:15:010114:7		
Систе	ма координат_			MCK-43		3	Вона №2	
Обоз- начение харак- терных точек	Координаты, м  содержатся в Едином определены в результ государственном реестре выполнения комплекс недвижимости кадастровых работ		комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки		
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
861 863 864 865 831 830 829 862 861	451 066,62 451 052,17 451 079,35 451 080,73 451 106,82 451 117,70 451 112,30 451 089,44 451 066,62	2 187 542,07 2 187 553,76 2 187 568,41	451 065,27 451 050,82 451 078,00 451 079,38 451 105,47 451 116,35 451 110,95 451 088,09 451 065,27	2 187 567,42 2 187 549,38 2 187 538,19 2 187 540,15 2 187 525,44 2 187 538,31 2 187 541,08 2 187 552,77 2 187 567,42		0,00 43:15:010114:79 :		
-				о участка с кад	астровым номером			
Обознач	иение части гра до т.	•		Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	2	3	` / '		4	(6077466284		
861 863 864 865 831 830 829 862	863 864 865 831 830 829 862 861		23,11 29,39 2,40 29,95 16,85 6,07 25,68 27,12		_	согласовано		
3. Сведен	ия о характер	истиках уточня	<b>немого земельн</b>	юго участка с н	кадастровым номером	43:15:010114:79	_:	
№ п/п	Наимено	вание характери	стики земельно	ого участка		Вначение 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), $M^2$	$1\ 056 \pm 11{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 056,00)}=11$
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 о 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. Поя	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 43:15:010114:79:
1.		_

		ных точках	границ уточня	емого земельного	43:15:010114:9		
Систе	ма координат			MCK-43		Формулы, примененные для	Вона №2
Обоз-		Коор	одинаты, м			расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных	государстве	жатся в Едином определены в результат вственном реестре выполнения комплексны			Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
точек границ	недвих Х	у У У У У У У У У У У У У У У У У У У У	Х	ровых работ		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
866 867 868 869 870 871 872 873 874 863 875 876	450 974,05 450 978,09 450 970,88 450 974,69 451 067,03 451 106,05 451 097,95 451 079,34 451 049,99 451 052,17 451 012,89 450 987,95 450 974,05	2 187 514 2 187 508 2 187 476 2 187 475 2 187 460 2 187 504 2 187 529 2 187 539 2 187 550 2 187 550 2 187 559 2 187 564	70 450 972, 57 450 976, 28 450 969, 91 450 973, 88 451 065, 95 451 104, 26 451 096, 14 451 077, 16 451 048, 37 451 050, 16 451 011, 74 450 986,	70 2 187 513,71 74 2 187 507,58 53 2 187 475,29 34 2 187 474,92 68 2 187 459,89 70 2 187 503,96 60 2 187 528,27 99 2 187 538,15 64 2 187 546,17 82 2 187 549,38 54 2 187 558,17 60 2 187 563,75		0,00	_
					астровым номером	43:15:010114:91 :	<u> </u>
Обознач	ение части гра	ниц Гори	зонтальное		прохождения части границ		и местоположения границ
OT T.	до т	. проло	жение (S), м			`	но/спорное)
866	867		7,34		4		)
867 868	868		33,09				
869 870	870 93,56			— согласовано		совано	
871	872		25,62				

1	1 2	3		4	5		
87	72 873	21,07					
87	73 874	30,43					
87	74 863	,		CONTROLOGO			
86	63 875	40,25		<del>_</del>	согласовано		
87		25,56					
87	76 866	51,93					
3. Свед	ения о характеристі	иках уточняемого зем	ельного участка с ка	<b>дастровым номером</b> 43:15:010114:91 :			
№ п/п	Наименовани	е характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики		
1		2			3		
1.	Адрес земельного уч	настка			_		
1.1.		ложении земельного у	` *	Российская Федерация, Кировская о	бласть, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул		
		з структурированном в					
		мационной адресной с					
1.2.	' '	едения о местоположе	иии земельного		_		
	участка						
2.		о участка ± величина п			$9.758 \pm 35{,}00$		
3.		ления) площади ( $P\pm\Delta$	7 :		·		
3.	1 2 . 1	ная для вычисления пр сления площади земелі					
		ления площади земел чениями и итоговые (1	•	$3,5*0,10*\sqrt{(9\ 758,00)}=35$			
	значения	remaining in morobble (	ы тисленные)				
4.		о участка согласно све	пениям Елиного		0.770.00		
		естра недвижимости (			9 758,00		
5.		я Р и Ркад (Р - Ркад), м			0		
6.		альный и максимальнь	й размеры		Рмин = —		
	земельного участка				Рмакс = —		
7.	` / * *	нного использования		производственная база			
7.1.	' '	едения об использован	ии земельного				
_	участка						
8.		ой государственный у		42.15.010111.021.12.17.01	01114060 40 17 010114060 40 47 010144060		
	` /	ия, сооружения, объект	•	43:15:010114:361; 43:15:01	0114:362; 43:15:010114:363; 43:15:010114:360		
		оложенного на земелы	· ·				
9.		ых участках (землях об					
	обеспечивается дост	пользования), посредс	твом которых				
10.	Иные сведения	уш					
10.	илыс сведения				<del></del>		

4. Поясн	ения к сведени	ям о	б уточняем	ом земель	ном участке с кад	астровым номером4.	3:15:010114:91 :		
1.						_			
1. Сведен	ния о характер	ных ′	точках гра	ниц уточн		о участка с кадастровым номером	43:15:010114:8	-	
Систе	ема координат_				MCK-43		3	Вона №	
Обоз- начение			Координ	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак-	содержатся	в Ед	ином	определе	ены в результате	Метод определения координат	определения координат	Описание закрепления	
терных	государствен	ном ј	реестре		ия комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в	точки	
точек	недвиж	имос	ГИ	кадас	гровых работ		такие формулы значениями и		
границ	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
877	451 000,63		187 436,15	450 998					
878	451 011,00		187 435,81	451 009	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
879	451 012,59		187 460,32	451 010					
880	451 013,03		187 466,99	451 011					
881	450 982,73		187 470,59	450 980		_	0,00		
882	450 980,79		187 462,27	450 978	/				
883	450 978,66		187 442,04	450 976	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
884	450 988,22		187 441,57	450 986	<i>'</i>	<del> </del>			
885	451 000,40		187 440,95	450 998					
877	451 000,63		187 436,15	450 998					
					ного участка с ка	дастровым номером	43:15:010114:81 :		
Обознач	нение части граг	ниц	Горизон		Описані	не прохождения части границ	Сведения о согласовании		
OT T.			проложен				(согласован	* ′	
1	2		3			4	5		
877	878			10,38					
878				24,56					
	879 880		6,68						
880	881			30,51		_	согласовано		
881	882			8,54					
882	883			20,34					
883	884			9,57					

1	2	3		4	5		
884		12,20			согласовано		
883		4,81					
3. Сведе	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	адастровым номером	43:15:010114:81 :		
№ п/п	Наименование	е характеристики земе	ельного участка	Зна	ачение характеристики		
1		2			3		
	Адрес земельного уч				<del>_</del>		
1.1.	отсутствии адреса) в	ожении земельного у структурированном в пационной адресной с	соответствии с	Российская Федерация, Кировская о ул, 73	бласть, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная		
1.2.	Дополнительные све, участка	дения о местоположе	нии земельного		_		
2.		участка $\pm$ величина п цения) площади ( $P \pm \Delta$			$936 \pm 11{,}00$		
3.	погрешности определ	ая для вычисления пр пения площади земел чениями и итоговые (	ьного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(936,00)} = 11$			
4.		участка согласно све		936,00			
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м	2	0			
6.	Предельный минима. земельного участка (	льный и максимальнь Рмин и Рмакс), м²	ій размеры	Рмин = — Рмакс = —			
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		под жилыми домами и огородами			
7.1.	Дополнительные све, участка	дения об использован	ии земельного		_		
8.	(инвентарный) здани	ой государственный у я, сооружения, объек ложенного на земелы	га незавершенного	43:15:0101	14:268 - многоквартирный дом		
9.	Сведения о земельны	их участках (землях об пользования), посредс	бщего пользования,	_			
	Иные сведения						
4. Поясі	4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:15:010114:81:						
1.							

		оных точках гра	43:15:010114:8					
Систе	ема координат_			MCK-43			Вона №2	
Обоз- начение харак-	•	Коордиі я в Едином	определены		к	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления	
терных точек границ				комплексных вых работ Ү	метод определения координат	(Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	точки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
878 886 887 888 889 890 891 892 879 878	451 011,00 451 024,96 451 024,98 451 033,14 451 052,23 451 054,50 451 033,05 451 032,81 451 012,59 451 011,00	2 187 435,08 2 187 431,04 2 187 430,62 2 187 429,63 2 187 450,00 2 187 452,13 2 187 458,95 2 187 460,32	451 009,02 451 022,98 451 023,00 451 031,16 451 050,25 451 052,52 451 031,07 451 030,83 451 010,61 451 009,02	2 187 434,78 2 187 434,05 2 187 430,01 2 187 429,59 2 187 428,60 2 187 448,97 2 187 451,10 2 187 457,92 2 187 459,29 2 187 434,78		0,00		
2. Сведе	ния о частях гј	раниц уточняем	ого земельного	о участка с кад	астровым номером	43:15:010114:80 :		
Обознач	нение части гра	•		Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласовании	местоположения границ но/спорное)	
1	2	3			4	4	5	
878 886			13,98 4,04					
887 888	888 889		8,17 19,12					
889			20,50		_	соглас	совано	
890 891	891 892	891 21,56						
892			20,27					
879	878		24,56					

3. Сведе	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 43:15:010114:80 :
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	ул, 73
	федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	
	участка	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности	$978 \pm 11{,}00$
	определения (вычисления) площади (P $\pm$ $\Delta$ P), м <sup>2</sup>	770 - 11,00
	Формула, примененная для вычисления предельной	
	погрешности определения площади земельного участка, с	$3.5*0.10*\sqrt{(978.00)} = 11$
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	
	значения	
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	978,00
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	0
	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	Ť
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Р <sub>МИН</sub> = — Рмакс = —
7.	• '	
7.1.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилыми домами и огородами
/.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	<del>-</del>
8.	участка Кадастровый или иной государственный учетный номер	
	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного	43:15:010114:268 - многоквартирный дом
	строительства, расположенного на земельном участке	тэ.1э.ототтт.200 - Miloi оквартирный дом
	Сведения о земельных участках (землях общего пользования,	
'.	территории общего пользования), посредством которых	_
	обеспечивается доступ	
	Иные сведения	_
	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 43:15:010114:80 :
1.		_

	• •	ных точках гра	•		участка с кадастровым номером	43:15:010114:7		
Сист	тема координат_			MCK-43		3	Вона №2	
Обоз- начение		Координ				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	определены выполнения и кадастров	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
893 894 895 896 893	451 000,63 451 025,23 451 035,06 451 010,02 451 000,63	2 187 586,72 2 187 568,20 2 187 579,42 2 187 598,23 2 187 586,72	450 999,81 451 024,41 451 034,24 451 009,20 450 999,81	2 187 596,70 2 187 585,19	_	0,00	_	
2. Сведо	ения о частях гр	аниц уточняем	ого земельного	о участка с кад	астровым номером	43:15:010114:70 :		
Обозна	ичение части граг г. до т.	ниц Горизон проложен		Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	2	3	3		4	5		
893 894 893	4 895		30,79 14,92 31,32		_	согласовано		
89			14,85					
		 истиках уточня	,	ого участка с к	садастровым номером	43:15:010114:70		
№ п/п		вание характери				Значение характеристики		
1			2			3		
1.	Адрес земельног	го участка				<u> </u>		
	Сведения о мест				Российская Федерация, Кировска	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 13		
	отсутствии адрефедеральной инф							
1.2.	Дополнительные участка	1 1				_		

1			2		3				
	Площадь земелн					$461 \pm 8,00$			
	определения (вы	ичисления) плоц	цади ( $P \pm \Delta P$ ), м	2		101 = 0,00			
	Формула, приме								
	погрешности оп					$3.5*0.10*\sqrt{(461.00)} = 8$			
1	подставленнымі	и значениями и і	итоговые (вычи	сленные)		3,5 0,10 ((+01,00) 0			
	значения								
	Площадь земели	•				461,00			
	государственног			), M <sup>2</sup>		401,00			
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (Г	P - Ркад), м <sup>2</sup>			0			
6.	Предельный ми	нимальный и ма	ксимальный раз	вмеры		Рмин =			
;	земельного учас	тка (Рмин и Рма	кс), м <sup>2</sup>			Рмакс = —			
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	ьзования		под жилыми домами и огородами	I			
7.1.	Дополнительны	е сведения об ис	спользовании зе	мельного					
,	участка					<del>-</del>			
8.	Кадастровый ил	и иной государс	твенный учетні	ый номер					
	(инвентарный) з	дания, сооруже	ния, объекта нез	вавершенного	43:15:01	0114:260 - многоквартирный до	OM .		
	строительства, р	асположенного	на земельном у	частке					
	Сведения о земе								
,	территории обш	его пользования	н), посредством	которых		_			
(	обеспечивается	доступ							
10.	Иные сведения					<u> </u>			
4. Поясн	нения к сведени	іям об уточняем	иом земельном	участке с када	стровым номером 4	3:15:010114:70 :			
1.					<del>-</del>				
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	ниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:15:010114:6	8 :		
	тема координат	•		MCK-43			Вона № 2		
						Формулы, примененные для			
		Координ	HOTH M			расчета средней			
Обоз-		Координ	наты, м			квадратической погрешности			
начение		Б				определения координат			
харак-	содержатся		определены		Метод определения координат	характерных точек границ	Описание закрепления		
терных	очек недвижимости		выполнения в			(Mt), с подставленными в			
точек			кадастров	вых работ		такие формулы значениями и			
границ	X	Y X	X Y	V		итоговые (вычисленные)			
	71		21	Λ   1		значения Mt, м			
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	<u> </u>		

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			Угол забора	
н695/69 5	451 054,	21 2	187 602,17	451 054,21	2 187 602,17		0,10	утол заоора	
н694/69 4	451 035,	99 2	187 611,83	451 035,33	2 187 612,19	_		Нет закрепления	
899	451 030,	31 2	187 602,04	451 030,13					
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		0,00		
902	451 014,		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. Сведе	ния о частях	грани	ц уточняем	ого земельног	о участка с када	астровым номером	43:15:010114:68	_:	
Обозна	чение части і	раниц	Горизонт		Описание	прохождения части границ		ии местоположения границ	
от т	от т. до т. проложение (S), м				Описанис		(согласов	ано/спорное)	
1		2	3			4		5	
897		98		31,27					
898		96		26,23					
н69		95		6,68					
н69		94		21,37					
н69		99		11,10		_	согл	асовано	
899		00		7,12					
900		)1		3,72					
901		)2		8,04					
902		97		5,02			42.17.010114.60		
			<b>-</b>			адастровым номером	43:15:010114:68	:	
№ п/п	Наиме	новани		стики земельно	ого участка		Значение характеристики		
1				2			3		
1. Адрес земельного участка							<u> </u>		
						Российская Федерация, Кировска	ня область, Лебяжский р-н, Ле	бяжье пгт, Садовая ул, д 13	
отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с									
федеральной информационной адресной системой виде									
1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного									
	участка								

1			2		3				
	Площадь земель					$624 \pm 9{,}00$			
	определения (вь					021 = 5,00			
3.	Формула, приме	ененная для выч	исления предел	ьной					
	погрешности оп					$3.5*0.10*\sqrt{(624.00)} = 9$			
	подставленными	и значениями и і	итоговые (вычи	сленные)		3,3 0,10 V(024,00) - 9			
Ţ	значения								
	Площадь земель					529,00			
	государственног	го реестра недви	жимости (Ркад)	), M <sup>2</sup>		329,00			
5.	Оценка расхожд	ения Р и Ркад (I	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			95			
6.	Предельный миг	нимальный и ма	ксимальный раз	вмеры		Рмин =			
Ţ	земельного учас	тка (Рмин и Рма	кс), м <sup>2</sup>			Рмакс = —			
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	ьзования		Для ведения личного подсобного	хозяйства			
7.1.	Дополнительны	е сведения об ис	спользовании зе	мельного					
	участка					<del></del>			
	Кадастровый ил								
	(инвентарный) з	дания, сооруже	ния, объекта нез	вавершенного	43:15:01	0114:260 - многоквартирный до	OM .		
	строительства, р	асположенного	на земельном у	частке					
9.	Сведения о земе	льных участках	(землях общего	о пользования,					
7	территории обш	его пользования	н), посредством	которых		_			
(	обеспечивается	доступ							
10.	Иные сведения					_			
4. Поясн	іения к сведени	ям об уточняем	иом земельном	участке с када	стровым номером4	3:15:010114:68 :			
1.					<del></del>				
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	ниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:15:010114:25	<del>56 :</del>		
	ема координат	•		MCK-43			бона № 2		
						Формулы, примененные для			
		Коорди	HATLI M			расчета средней			
Обоз-		Координ	паты, м			квадратической погрешности			
начение		Г				определения координат	_		
харак-	содержатся		определены		Метод определения координат	характерных точек границ	Описание закрепления		
терных						(Mt), с подставленными в			
точек	недвижимости		кадастровых работ			такие формулы значениями и			
границ Х	$ $ $_{\rm X}$	Y	X	Y		итоговые (вычисленные)			
	1	ĭ				значения Mt, м			
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	<u> </u>		

1	2	3	4	5	6	7	8	
904	451 080,83	2 187 718,75	451 080,26	2 187 720,05	•	·		
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	_	0,00	_	
903	451 072,25	2 187 731,46	451 071,65	2 187 733,38				
2. Сведе					тровым номером 43:15:010114:256 :			
Обозна	чение части гран	иц Горизонт	альное	^	Сведения о согласовании местоположения гра			
ОТ Т	•	проложени		Описание	прохождения части границ		но/спорное)	
1	2	3			4	,	5	
903	3 904		15,87					
904	905		18,49					
905	5 906		14,70		_	согла	совано	
906	5 903		18,66					
3. Сведе	ения о характери	стиках уточня	емого земельн	ого участка с ка	дастровым номером	43:15:010114:256	_:	
№ п/п	Наименов	ание характерис	тики земельног	о участка	Значение характеристики			
1		2				3		
1.	Адрес земельного	о участка				_		
1.1.	Сведения о место	оположении зем	ельного участка	а (при	Российская Федерация, Кировска	я область, Лебяжский р-н, Леб	яжье пгт	
	отсутствии адрес							
	федеральной инф							
1.2.	Дополнительные	сведения о мест	гоположении зе	емельного	_			
	участка							
2.	Площадь земелы				$283 \pm 6{,}00$			
	определения (вы							
	Формула, примен погрешности опр							
	погрешности опр			•		$3,5*0,10*\sqrt{(283,00)} = 6$		
	значения	эпачениями и и	TOLOBOIC (BOLANC	ленные)				
4.	Площадь земельн	ного участка сог	ласно свеления	м Елиного				
	государственного					286,00		
	Оценка расхожде					3		
6.	Предельный мин	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		меры	Рмин = —			
	земельного участ				Рмакс =			
7.	Вид (виды) разре	ешенного исполн	зования		под жилыми домами и огородами			
7.1.	Дополнительные	сведения об ист	пользовании зем	иельного				
	участка							

1		4	2			3	
8.	Кадастровый ил	и иной государс	твенный учетнь	ій номер			
	(инвентарный) з	здания, сооружен	ния, объекта нез	авершенного		_	
		•	*				
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости         определены в резульмый выполнения комплеко кадастровых рабом           X         Y         X         Y           2         3         4         5           451 074,27         2 187 790,37         451 073,38         2 187           451 071,26         2 187 788,17         451 071,26         2 187           451 072,95         2 187 776,16         451 072,95         2 187           451 083,18         2 187 778,76         451 076,91         2 187           451 083,18         2 187 770,79         451 083,18         2 187           451 091,30         2 187 768,37         451 092,37         2 187           451 093,31         2 187 748,00         451 094,36         2 187           451 099,89         2 187 752,45         451 099,16         2 187			которых		_	
		доступ					
						<del>_</del>	
4. Поясі	нения к сведени	іям об уточняем	ом земельном	участке с када	стровым номером 43	3:15:010114:256 :	
1.					<u> </u>		
1. Сведе	ения о характер	ных точках гра	ниц уточняемо	го земельного	участка с кадастровым номером	43:15:010114:14	:
		-				3	Вона № 2
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж	я в Едином ином реестре имости	определены в выполнения к кадастров	омплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5	6	7	8
907	451 074,27	2 187 790,37	451 073,38	2 187 789,62			
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	<u> </u>	0,00	
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. Сведо	ния о частях граниі	ц уточняемого земелы	ного участка с када	стровым номером	43:15:010114:144 ::	
Обозна	чение части границ	Горизонтальное	Описопис	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ	
ОТ	г. до т.	проложение (S), м	Описание п	прохождения части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3		4	5	
90′		2,57				
908		12,13				
	909 910 4,96					
910		10,44				
91		3,53			согласовано	
912		19,52			Consucobano	
91.		3,16				
914		5,74				
91:		2,64				
910	L	41,75			10.17.010111.111	
		ках уточняемого земе		дастровым номером	43:15:010114:144 ::	
№ п/п	Наименовани	е характеристики земел	ьного участка		Значение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уч					
1.1.		ожении земельного уча		Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 16		
		структурированном в спационной адресной сис				
1.2.	<u> </u>	ационной адресной си дения о местоположені		· <del></del>		
1.2.	дополнительные све, участка	дения о местоположені	ии эсмельного	_		
2.	J	участка ± величина по	грешности			
		ления) площади ( $P\pm\Delta P$		$226 \pm 5{,}00$		
3.	Формула, примененн	ая для вычисления пре	дельной			
		пения площади земельн			$3,5*0,10*\sqrt{(226,00)} = 5$	
	подставленными знач	чениями и итоговые (ві	ычисленные)		$3,3 \cdot 0,10 \cdot 1(220,00) - 3$	
	значения					
4.		участка согласно сведо			310,00	
		естра недвижимости (Р	кад), м²		,	
-		РиРкад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>		84		
6.	предельныи минима земельного участка (	льный и максимальный Рмии и Рмакс), м <sup>2</sup>	размеры	Р <sub>МИН</sub> = —		
7.	вемельного участка ( Вид (виды) разрешен	- //		Рмакс = — для ведения личного подсобного хозяйства		
/ ·	ъид (виды) разрешен	киньаосацопои о юп		для ведения личного подеоонс	ΠΟ ΛΟΣΛΙΙΌΤΟΙ	

1	участка   Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершен строительства, расположенного на земельном участке   О. Сведения о земельных участках (землях общего пользов территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ   О. Иные сведения   Кояснения к сведения м об уточняемом земельном участке   Система координат   МСК-43   MCK-43   M					3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка  Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершене строительства, расположенного на земельном участке  Сведения о земельных участках (землях общего пользова территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ  Иные сведения  оканивается доступ  Координаты, м  Координаты, м  Координаты, м  Координаты, м  определены в результатых государственном реестре недвижимости кадастровых работ недвижимости  Координаты, м  определены в результатых кадастровых работ кадастровых работ недвижимости  Координаты, м  определены в результатых кадастровых работ недвижимости  Координаты, м  определены в результатых кадастровых работ кадастровых работ недвижимости  Координаты, м  определены в результатых кадастровых работ кадастровых работ недвижимости  Координаты, м  определены в результатых кадастровых работ кадастровых работ недвижимости							
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ния, объекта нез	завершенного	43:15:010114:286 - многоквартирный дом			
9.	7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка  8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершен строительства, расположенного на земельном участке  9. Сведения о земельных участках (землях общего пользов территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ  10. Иные сведения  1. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке  1. Координаты, м  Координаты, м  Координаты, м  Координаты, м  Координаты, м  Координаты, м  Тосударственном реестре недвижимости кадастровых работ гочек границ  Х У Х У Х У Х У ОПО В В В В В В В В В В В В В В В В В В					_		
10.	9. Сведения о земельных участках (землях общего пользова территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ  10. Иные сведения  Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с  1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земеля Система координат МСК-43  Координаты, м  ачение карак- содержатся в Едином определены в результа					<u> </u>		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кад					стровым номером 43	3:15:010114:144 ::		
1.					_			
1. Свеле	ения о характер	ных точках гра	нип уточняем	ого земельного	участка с каластровым номером	43:15:010114:14	43 :	
					,		Вона № 2	
Обоз- начение харак-	оз-				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления	
•					* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	(Mt), с подставленными в	точки	
границ				•		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	_	,		5	6	7	8	
914	451 093,31	2 187 748,00	451 094,36	2 187 750,34				
	,			2 187 752,79				
				2 187 768,37				
	· ·			2 187 770,79				
				2 187 779,14				
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2 187 776,16	_	0,00	_	
			,	2 187 773,53				
918	451 066,17	2 187 743,24	451 065,40	2 187 743,88				
903	451 072,25		451 071,65	2 187 733,38				
906	451 086,89		451 086,89	2 187 744,14				
914	451 093,31	2 187 748,00	451 094,36	2 187 750,34				

2. Сведо	ения о частях грані	щ уточняемого земельно	го участка с кадас	гровым номером	43:15:010114:143	
Обозна	ачение части границ	1	Описопис	рохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ	
OT '	г. до т.	проложение (S), м	Описание п	рохождения части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3		4	5	
91		3,16				
91.		19,52				
	912 911 3,53					
91		10,44				
91		4,96			согласовано	
90:		3,26			Cornacobano	
91		31,13				
91		12,22				
90:		18,66				
90		9,71				
		иках уточняемого земель		цастровым номером	43:15:010114:143 :	
№ п/п	Наименован	ие характеристики земельн	ого участка		Значение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного у					
1.1.		ложении земельного участ		Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 16		
		в структурированном в сос				
1.2	* * *	мационной адресной систе		_		
1.2.	дополнительные св участка	едения о местоположении	земельного			
2.	<i>3</i>	о участка $\pm$ величина погр	ешности			
2.		сления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), г		$641 \pm 9{,}00$		
3.	1	ная для вычисления преде				
		еления площади земельног			$3.5*0.10*\sqrt{(641.00)} = 9$	
	подставленными зн	ачениями и итоговые (выч	исленные)		3.5*0.10**(641.00) = 9	
	значения		·			
4.		о участка согласно сведени			597,00	
		еестра недвижимости (Рка,	д), м <sup>2</sup>	397,00		
5.		я Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			44	
6.		альный и максимальный ра	азмеры	Рмин =		
	земельного участка	77		Рмакс = —		
7.	Вид (виды) разреше	нного использования		для ведения личного подсобно	го хозяйства	

1			2			3			
7.1.	Дополнительны	е сведения об ис	спользовании зе	мельного					
	участка								
8.	Кадастровый ил	• •	•		40.45.01	10111206			
	(инвентарный) з			•	43:15:01	43:15:010114:286 - многоквартирный дом			
0	строительства, р		•						
	Сведения о земе								
	территории общ обеспечивается		я), посредством	которых		<del>_</del>			
	Иные сведения	доступ							
		іям об уточняем	иом земельном	участке с кала	астровым номером 43	3:15:010114:143 :			
1.				<u> </u>					
	ения о характер	ных точках гра	анип уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:15:010114:14	42 :		
	тема координат	10 1 1 p.	•	MCK-43	y merine e made possini nomeponi	-	Вона № 2		
						Формулы, примененные для			
0.5		Коорди	HATLI M			расчета средней			
Обоз-		Коорди	narbi, w			квадратической погрешности			
начение харак-	содержатся	я В Елином	определены	в перупьтате		определения координат	Описание закрепления		
терных	государствен		выполнения н		Метод определения координат	характерных точек границ	точки		
точек	недвиж		кадастров			(Mt), с подставленными в	10 1111		
границ			•	•		такие формулы значениями и			
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
919	451 108,66	2 187 763,87	451 107,96	2 187 764,40		,	0		
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		451 071,26	2 187 788,17					
907	451 074,27	2 187 790,37	451 073,38	2 187 789,62		0.00			
916	451 098,12	2 187 756,05	451 097,43	2 187 755,49	_	0,00	_		
915	451 099,89	2 187 752,45	451 099,16	2 187 753,49					
922	451 104,66	-	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. Свед	ения о частях границ	уточняемого земельно	го участка с кадас	тровым номером	43:15:010114:142		
Обозн	ачение части границ	Горизонтальное	Описоние	THOUGHT HOOMI PROMIN	Сведения о согласовании местоположения границ		
ОТ	т. до т.	проложение (S), м	Описание п	прохождения части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3		4	5		
91	9 920	45,17					
92	0 921	7,77					
92	921 908 10,30						
90	8 907	2,57					
90	7 916	41,75		_	согласовано		
91	6 915	2,64					
91	5 922	6,21					
92		3,05					
92	3 919	7,54					
3. Свед	ения о характеристиі	ках уточняемого земель	ьного участка с ка	дастровым номером	43:15:010114:142 :		
№ п/п	Наименование	характеристики земельн	юго участка	Значение характеристики			
1		2			3		
1.	Адрес земельного уча	астка			_		
1.1.		ожении земельного участ	` <b>1</b>	Российская Федерация, Кировск	ая область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 16		
		структурированном в сос					
		ационной адресной систе					
1.2.	Дополнительные свед	цения о местоположении	земельного				
	участка						
2.		участка ± величина погр		$650 \pm 9{,}00$			
	*	ения) площади $(P \pm \Delta P)$ ,		050 = 5,00			
3.	1 . 1	ая для вычисления преде					
		ения площади земельног	•		$3.5*0.10*\sqrt{(650.00)} = 9$		
		нениями и итоговые (выч	исленные)				
1	значения	THEORET AND AND AND AND	иал Ениново				
4.		участка согласно сведен			625,00		
5.		естра недвижимости (Ркад Р и Ркад (Р - Ркад), м²	д <i>)</i> , М		25		
6.		т и гкад (г - гкад), м тьный и максимальный р	azmenti				
0.	земельного участка (В		аэмеры	Рмин = — Рмакс = —			
7.	Вид (виды) разрешен	, ·		гмакс = — под жилыми домами и огородами			
7.1.	· · · · · ·	ного использования цения об использовании з	лемельного Земельного	под жилыми домами и огородам			
/.1.	участка	дения об использовании з	JOINIO JIDII O		_		
L	J Idolka			J			

1			2			3			
					43:15:01	0114:286 - многоквартирный до	OM		
	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незаверше строительства, расположенного на земельном участке.         Сведения о земельных участках (землях общего пользо территории общего пользования), посредством которы обеспечивается доступ         О. Иные сведения         ояснения к сведениям об уточняемом земельном участк         Система координат       МСК-43         Координаты, м         содержатся в Едином государственном реестре нек недвижимости       определены в резульных государственном реестре кадастровых рабо нек недвижимости         ииц       X       Y         X       Y       X         24       451 138,26       2 187 785,85       451 137,98       2 187 472 451 112,01       2 187 822,56         3/72       451 007 84       2 187 813 00       451 007 84       2 187 813 00								
	8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершени строительства, расположенного на земельном участке  9. Сведения о земельных участках (землях общего пользоватерритории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ  10. Иные сведения  Тояснения к сведениям об уточняемом земельном участке  1. Координаты, м  Координаты, м  Координаты, м  Координаты, м  государственном реестре недвижимости кадастровых работ кадастровых работ  20 3 4 5 138,26 2 187 785,85 451 137,98 2 187 782/24/72 451 112,01 2 187 822,56 451 090,78 2 187 822/72 3 451 097,84 2 187 813,99 451 097,84 2 187 822/92 451 090,70 2 187 806,96 451 090,78 2 187 822/92 451 090,70 2 187 806,96 451 090,78 2 187 822/92 451 090,70 2 187 806,96 451 090,78 2 187 822/92 451 090,70 2 187 806,96 451 090,78 2 187 822/92 451 090,70 2 187 806,96 451 090,78 2 187 822/92 451 090,70 2 187 806,96 451 090,78 2 187 822/92 451 090,70 2 187 806,96 451 090,78 2 187 822/92 451 090,70 2 187 806,96 451 090,78 2 187 822/92 451 090,70 2 187 806,96 451 081,90 2 187 822/92 451 082,34 2 187 801,60 451 081,90 2 187 822/92 451 082,34 2 187 801,60 451 081,90 2 2 187 822/92 451 082,34 2 187 801,60 451 081,90 2 2 187 822/92 451 082,34 2 187 801,60 451 081,90 2 2 187 822/92 451 082,34 2 187 801,60 451 081,90 2 2 187 822/92 451 082,34 2 187 801,60 451 081,90 2 2 187 822/92 451 082,34 2 187 801,60 451 081,90 2 2 187 822/92 451 082,34 2 187 801,60 451 081,90 2 2 187 822/92 451 082,34 2 187 801,60 451 081,90 2 2 187 822/92 451 082,34 2 187 801,60 451 081,90 2 2 187 822/92 451 082,34 2 187 801,60 451 081,90 2 2 187 822/92 451 082,34 2 187 801,60 451 081,90 2 2 187 822/92 451 082,34 2 187 801,60 451 081,90 2 2 187 822/92 451 082,34 2 187 801,60 451 081,90 2 2 187 822/92 451 082,34 2 2 187 801,60 451 081,90 2 2 187 822/92 451 082,34 2 2 187 801,60 451 081,90 2 2 187 822/92 451 082,34 2 2 187 801,60 451 081,90 2 2 187 822/92 451 082,34 2 2 187 801,60 451 081,90 2 2 187 822/92 451 082,34 2 2 187 801,60 451 081,90 2 2 187 822/92					<del></del>			
	8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершен строительства, расположенного на земельном участке 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользов территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 0. Иные сведения Пояснения к сведения Оторых обеспечивается доступ 1. Пояснения к содержатся в Едином государственном реестре недвижимости 1. Пояснения комплекс кадастровых работ 1. Пояснения Сторых доступ 1. Пояснения содержатся доступ 1. Пояснения комплекс кадастровых работ 1. Пояснения Сторых доступ 1								
						<del>_</del>			
4. Поясн	нения к сведени	ям об уточняем	иом земельном	участке с када	стровым номером 43	::15:010114:142 ::			
1.					<u> </u>				
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	ниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:15:010114:1:	55 :		
		•					Вона № 2		
						Формулы, примененные для			
		Коорди	HATLI M			расчета средней			
Обоз-	003-					квадратической погрешности			
начение		E				определения координат			
харак-		* *	•		Метод определения координат	характерных точек границ	Описание закрепления		
терных					1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(Mt), с подставленными в	точки		
точек	недвиж	имости	кадастров	ых раоот	OT	такие формулы значениями и			
границ	X	V	Y	v		итоговые (вычисленные)			
	71	1	71	1		значения Mt, м			
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	451 112 01	2 197 922 56	451 112 01	2 197 922 56					
4	431 112,01	2 10 / 622,30	431 112,01	2 10 / 022,30		0,10	Закрепление отсутствует		
H723/72	451 007 84	2 197 912 00	451 007 84	2 187 813,99		0,10	Закрепление отсутствует		
	· ·	ŕ	,	· ·					
925	451 090,70	2 187 806,96	451 090,78	2 187 808,23					
н920/92	451 082 34	2 187 801 60	451 081 90	2 187 802,21	_				
0	431 002,34	2 10 / 001,00	451 001,90	2 107 002,21					
н919/91	451 108 66	2 187 763 87	451 107 96	2 187 764,40		0,00			
	, i	ŕ	,	· ·		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. Свед	ения о частях граниі	ц уточняемого земелі	ьного участка с кадас	стровым номером 43:	15:010114:155 :	
Обозн	ачение части границ	Горизонтальное	Описопис	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ	
ОТ	г. до т.	проложение (S), м	Описание п	прохождения части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3		4	5	
92	4 н724	44,65				
н72	.4 н723	16,56				
н72	23 925	9,11				
92	5 н920	10,73			achiecopano	
н92	20 н919	45,92		_	согласовано	
н91	9 926	15,00				
92	l .	5,25				
92	7 924	16,87				
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером4	13:15:010114:155 :	
№ п/п	Наименование	е характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики	
1		2		3		
1.	Адрес земельного уч	астка			_	
1.1.	Сведения о местопол	ожении земельного уч	настка (при	Российская Федерация, Кировская об	бласть, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, д 14	
		структурированном в				
		ационной адресной с				
1.2.	Дополнительные све,	дения о местоположен	иии земельного	_		
	участка					
2.		участка ± величина п		1 677 ± 14,00		
		ения) площади ( $P \pm \Delta$	,,			
3.	1 2 7 1	ая для вычисления пр				
		пения площади земель	•	3,5	$*0,10*\sqrt{(1.677,00)} = 14$	
		нениями и итоговые (н	вычисленные)	,		
4.	Значения	VIIIOTICO COPILOCUA CRES	таниям Енимара			
4.		участка согласно сведестра недвижимости (			1 627,00	
5.		Р и Ркад (Р - Ркад), м	7 :		50	
6.		г и гкад (г - гкад), м льный и максимальны				
0.	предельный минима. земельного участка (1		и размеры	Р <sub>МИН</sub> = Рмакс =		
7.	Вид (виды) разрешен			для ведения личного подсобного хоз		
7.1.		дения об использования	ии земельного	для ведения янчного подеооного хоз	MICIBA	
/.1.	участка	денил оо использован	MM SCMCJIDHUI U		_	
	Jacina					

1				,	2				3		
8.	Кадаст	гровый илі	и ино	й государс	твенный уч	етны	ій номер				
	(инвен	тарный) зд	дания	я, сооруже	ния, объект	а неза	авершенного	43:15:01	0115:76 - многоквартирный до	PM	
					на земельн						
9.							пользования,				
					і), посредст	BOM B	которых		_		
		чивается д	цосту	П							
		сведения		_					<del>_</del>		
4. Поясі	Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кад							стровым номером 43	:15:010114:155 :		
1.								<u> </u>			
1. Сведе	ения о	характері	ных	гочках гра	ниц уточн	яемо	го земельного	участка с кадастровым номером	43:15:010114:1	:	
Сист	тема ко	ординат_				N	<b>ЛСК-43</b>			Вона №2	
									Формулы, примененные для		
0.5	Координаты, м								расчета средней		
Обоз-	5003-							квадратической погрешности			
начение	-					определения координат					
харак-		_			_			Метод определения координат	характерных точек границ	Описание закрепления точки	
терных	roc	ударствен	_	-			омплексных	1	(Mt), с подставленными в		
точек		недвижи	1MOC	ГИ	кадас	тровь	ых работ		такие формулы значениями и		
границ		X		Y	X		Y		итоговые (вычисленные)		
		71		1	Λ		1		значения Mt, м		
1		2		3	4		5	6	7	8	
728	4.	51 170,28	2 1	87 860,47	451 170	),28	2 187 860,47		0,10	Закрепление отсутствует	
928	4:	51 193,65	2 1	87 827,00	451 193	3,65	2 187 827,00		0,00		
929	4.	51 208,42	2 1	87 838,07	451 208	3,42	2 187 838,07	_	0,00	_	
729	4.	51 185,02	2 1	87 871,91	451 183	5,02	2 187 871,91		0,10	Закрепление отсутствует	
728	4.	51 170,28	2 1	87 860,47	451 170	),28	2 187 860,47		<u> </u>	Закрепление отсутствует	
2. Сведе	о вин	частях гр	аниц	уточняем	ого земель	ного	участка с кад	астровым номером	43:15:010114:134 ::		
Обозна	чение	части гран	ниц	Горизон	тальное		0		Сведения о согласовании	и местоположения границ	
OT T	1			Описание	прохождения части границ	(согласован	но/спорное)				
1	1 2 3			4 5		5					
728	3	928			40,82						
928	3	929			18,46					anawa.	
929	)	729		_	41,14			<del>_</del>	согласовано		
729	9	728			18,66						

3. Сведо	. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:15:010114:134 :									
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики								
1	2	3								
1.	Адрес земельного участка	<del>_</del>								
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, д 8								
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с									
	федеральной информационной адресной системой виде									
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного									
	участка									
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности	$760 \pm 10{,}00$								
	определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	7.00 -0,000								
	Формула, примененная для вычисления предельной									
	погрешности определения площади земельного участка, с	$3.5*0.10*\sqrt{(760.00)} = 10$								
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)									
4.	значения Площадь земельного участка согласно сведениям Единого									
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	649,00								
	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	111								
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры	Рмин = —								
0.	земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	43:15:010114:288 - многоквартирный дом								
	строительства, расположенного на земельном участке									
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования,									
	территории общего пользования), посредством которых	_								
	обеспечивается доступ									
	Иные сведения									
4. Поясі	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	<b>стровым номером</b> 43:15:010114:134 ::								
1.		<u> </u>								

	ния о характер ема координат	ных точках гра	•	ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:15:010114:1	33 : Зона № 2	
Обоз- начение харак- терных точек	Координаты, м  содержатся в Едином государственном реестре недвижимости кадастровых работ			в результате комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
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	_	
730 729	451 198,40 451 185,02	2 187 881,94 2 187 871,91	451 198,40 451 185,02	2 187 881,94 2 187 871,91	_	0,10	Закрепление отсутствует	
929 930	451 208,42 451 222,51		451 208,42 451 222,51	2 187 838,07 2 187 848,37		0,00	_	
					астровым номером	43:15:010114:133 :		
	чение части гра	ниц Горизон	тальное		прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)	
1	2	3			4	5		
930			41,33		'		<u></u>	
730			16,72					
729			41,14		_	согласовано		
929			17,45					
		истиках уточня		ого участка с к	садастровым номером	43:15:010114:133	_:	
№ п/п	Наимено	вание характери	стики земельно	го участка		Значение характеристики		
1			2	•		3		
1.	Адрес земельно	го участка				<del>_</del>		
1.1.	Сведения о мест	гоположении зем са) в структурир формационной а	ованном в соот	тветствии с	Российская Федерация, Кировска	я область, Лебяжский р-н, Лебя	яжье пгт, Труда ул, д 8	
1.2.		е сведения о мес	_					

1			2		3					
	Площадь земель					$704 \pm 9{,}00$				
	определения (вы	тчисления) плоп	цади $(P \pm \Delta P)$ , м	2		704 ± 2,00				
3.	Формула, приме	ненная для выч	исления предел	ьной						
	погрешности оп					$3.5*0.10*\sqrt{(704.00)} = 9$				
	подставленными	и значениями и	итоговые (вычи	сленные)		3,5 0,10 V(704,00) - 9				
	значения									
	Площадь земель				690,00					
	государственног			), M <sup>2</sup>		<u> </u>				
5.	Оценка расхожд	ения Р и Ркад (I	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			14				
	Предельный мин			вмеры		Рмин =				
	земельного учас	тка (Рмин и Рма	акс), м <sup>2</sup>			Рмакс = —				
	Вид (виды) разр	ешенного испол	ьзования		под жилыми домами и огородами	Ī				
7.1.	Дополнительны	е сведения об ис	спользовании зе	мельного						
	участка					<u> </u>				
	Кадастровый ил									
	(инвентарный) з				43:15:01	0114:288 - многоквартирный до	OM			
	строительства, р									
	Сведения о земе									
	территории общ		н), посредством	которых	—					
	обеспечивается,	доступ								
	Иные сведения				_					
4. Поясн	іения к сведени	ям об уточняем	иом земельном	участке с када	стровым номером 43	гровым номером 43:15:010114:133 :				
1.					<u> </u>					
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:15:010114:1:	57 :			
	ема координат	•		MCK-43			Вона № 2			
	_					Формулы, примененные для				
		Коорди	HOTH M			расчета средней				
Обоз-		Коорди	наты, м			квадратической погрешности				
начение		Б				определения координат				
харак-	содержатся		определены		Метод определения координат	характерных точек границ	Описание закрепления			
терных						(Mt), с подставленными в	грактерных точек границ			
точек						такие формулы значениями и				
границ	X Y X Y					итоговые (вычисленные)				
	11	•	21	•		значения Mt, м				
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					
931	451 237,45	2 187 859,46	451 237,07	2 187 859,48		0,00			
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	_	<u> </u>			
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		0,10	Закрепление отсутствует		
730	451 198,40	2 187 881,94	451 198,40	2 187 881,94					
2. Сведо	ения о частях гра	аниц уточняем	ого земельного	участка с кад	астровым номером	<u>43:15:010114:157</u> :			
Обозна	ачение части гран	иц Горизонт	гальное	0		Сведения о согласовании	и местоположения границ		
OT 7	г. до т.	проложен		Описание	прохождения части границ	(согласова	но/спорное)		
1	2	3			4		5		
730			41,33						
930			18,31						
93			17,50						
932			29,73		_	соглас	согласовано		
105			11,49						
732			16,58						
73			18,04						
3. Сведо	ения о характери	істиках уточня	емого земельн	ого участка с к	адастровым номером	43:15:010114:157	_:		
№ п/п	Наименов	ание характерис	стики земельно	го участка	Значение характеристики				
1		2	2		3				
1.	Адрес земельного	о участка				<u> </u>			
1.1.	Сведения о место		•	` *	Российская Федерация, Кировска	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 6			
	отсутствии адрес								
	федеральной инф								
1.2.	Дополнительные	сведения о мес	тоположении з	емельного					
	участка								
2.	Площадь земелы					$1\ 461\pm 13{,}00$			
2	определения (вы					,			
	Формула, примен		•						
	погрешности опр			-		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 461,00)}=13$			
	подставленными	значениями и и	поговые (вычи	сленные)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				

значения

1									
1			2			3			
4.	Площадь земель	•				1 349,00			
	государственног			$, M^2$	, and the second				
5.	Оценка расхожд	1				112			
6.	Предельный мин			меры		Рмин =			
	земельного учас					Рмакс = —			
	Вид (виды) разр				для ведения личного подсобного	хозяйства			
7.1.	Дополнительные	е сведения об ис	спользовании зе	мельного		_			
_	участка								
8.	Кадастровый ил				42.47.04				
	(инвентарный) з			•	43:15:01	0114:273 - многоквартирный до	OM		
0	строительства, р		•						
9.	Сведения о земе								
	территории общ		і), посредством	которых		_			
10	обеспечивается ;	доступ							
	Иные сведения				12				
4. Поясі	нения к сведени	ям оо уточняем	пом земельном	участке с када	стровым номером 43	3:15:010114:157 :			
1.					<u> </u>				
1. Сведе	ения о характер	ных точках гра	ниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:15:010114:24	45 :		
Сист	гема координат_		1	MCK-43		r	) Nr 2		
				VICK-43		`	Вона №2		
				VICK-43			Зона №		
06		Коорди		VICK-43		Формулы, примененные для расчета средней	30на №		
Обоз-		Коорди		VICK-43		Формулы, примененные для	Зона №		
начение			наты, м			Формулы, примененные для расчета средней			
начение харак-	содержатся	в Едином	наты, м	з результате	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления		
начение харак- терных	содержатся государствен	в Едином	наты, м определены і выполнения к	з результате омплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в			
начение харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	в Едином	наты, м	з результате омплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления		
начение харак- терных	содержатся государствен недвиж	в Едином	наты, м определены і выполнения к	з результате омплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепления		
начение харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	в Едином ном реестре имости Ү	наты, м определены п выполнения к кадастров Х	з результате омплексных ых работ Ү		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки		
начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвижи X	я в Едином ном реестре имости	наты, м  определены п выполнения к кадастров  Х  4	в результате омплексных ых работ Ү	Метод определения координат 6	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепления		
начение харак- терных точек границ  1  933	содержатся государствен недвиж X  2 451 280,76	т в Едином ном реестре имости   У  3  2 187 891,60	наты, м  определены п выполнения к кадастров  X  4  451 280,76	з результате омплексных ых работ  Y  5 2 187 891,60		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки		
начение харак- терных точек границ  1  933  934	содержатся государствен недвиж X  2  451 280,76 451 258,50	т в Едином ном реестре имости  Y  3  2 187 891,60 2 187 922,31	наты, м  определены п выполнения к кадастров  X  4  451 280,76 451 258,50	з результате омплексных ых работ Y 5 2 187 891,60 2 187 922,31		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепления точки		
начение характерных точек границ  1 933 934 735	содержатся государствен недвижт X  2  451 280,76  451 258,50  451 255,45	т в Едином ном реестре имости  Y  3 2 187 891,60 2 187 922,31 2 187 921,74	наты, м  определены п выполнения к кадастров  X  4 451 280,76 451 258,50 451 255,45	в результате омплексных ых работ Y 5 2 187 891,60 2 187 922,31 2 187 921,74		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м  7  0,00	Описание закрепления точки  8 —		
начение харак- терных точек границ  1  933  934  735  734	содержатся государствен недвиж X  2  451 280,76  451 255,45  451 242,05	т в Едином ном реестре имости   У  3  2 187 891,60  2 187 922,31  2 187 921,74  2 187 911,82	наты, м  определены п выполнения к кадастров  X  4  451 280,76 451 258,50 451 255,45 451 242,05	в результате помплексных ых работ  Y  5  2 187 891,60 2 187 922,31 2 187 921,74 2 187 911,82		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки		
начение харак- терных точек границ  1 933 934 735	содержатся государствен недвижт X  2  451 280,76  451 258,50  451 255,45	т в Едином ном реестре имости  Y  3 2 187 891,60 2 187 922,31 2 187 921,74	наты, м  определены п выполнения к кадастров  X  4 451 280,76 451 258,50 451 255,45	в результате омплексных ых работ Y 5 2 187 891,60 2 187 922,31 2 187 921,74		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м  7  0,00	Описание закрепления точки  8 —		

2. Сведе	ния о частях границ	ц уточняемого земельног	го участка с кадас	стровым номером 43	:15:010114:245 :		
Обозна от т	чение части границ . до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание г	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	2	3		4	5		
933	934	37,93					
934	735	3,10					
735	734	16,67		_	согласовано		
734	935	39,12					
935	933	19,61					
3. Сведе	ния о характеристи	ках уточняемого земель	ного участка с ка	дастровым номером	43:15:010114:245		
№ п/п	Наименование	е характеристики земельн	ого участка	Зн	ачение характеристики		
1		2			3		
	Адрес земельного уча	астка			<del>_</del>		
		ожении земельного участ		Российская Федерация, Кировская с	область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, 4		
		структурированном в сос					
		ационной адресной систе					
I I'	•	дения о местоположении	земельного		_		
	участка						
		участка ± величина погре		$764 \pm 10{,}00$			
	• `	ения) площади ( $P \pm \Delta P$ ), г					
I I		ая для вычисления преде.					
		іения площади земельног нениями и итоговые (вычі		3,	$0.5*0.10*\sqrt{(764.00)} = 10$		
1	подставленными знач вначения	чениями и итоговые (выч	исленные)				
4.	Площадь земельного	участка согласно сведени	иям Единого		792.00		
]	государственного рее	естра недвижимости (Ркад	д), м <sup>2</sup>		783,00		
		Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			19		
		тьный и максимальный ра	азмеры		Рмин =		
	вемельного участка (1	Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>			Рмакс =		
	Вид (виды) разрешен			для ведения личного подсобного хо	зяйства		
1 '	•	дения об использовании з	вемельного		_		
	участка						
		ой государственный учетн		43:15:010114:277 - многоквартирный дом			
I I	• •	я, сооружения, объекта не	•				
	строительства, распол	ложенного на земельном	участке				

1					2			3				
9.	Сведе	ния о земе.	льны	х участках	(землях об	щего	пользования,					
					н), посредст	вом в	которых			_		
	обеспе	ечивается д	досту	/Π								
10.	Иные	сведения								<del>_</del>		
4. Поясн	нения	к сведени	ям о	б уточняем	иом земель	ном у	участке с када	стровым номером 4.	3:15:	:010114:245 ::		
1.								<u> </u>				
1. Сведе	о вин	характері	ных '	точках гра	ниц уточн	яемо	го земельного	участка с кадастровым номером		43:15:010114:12	28 :	
		оординат_		•			<b>ЛСК-43</b>		-	3	Вона № 2	
									Ф	ормулы, примененные для		
0.5				Коордиі	наты м					расчета средней		
Обоз-				коорди	narbi, w				ква	адратической погрешности		
начение	_		- D-							определения координат		
харак-		одержатся			_		результате	Метод определения координат		арактерных точек границ	Описание закрепления	
терных	ГОС	сударствен		_	· I					Mt), с подставленными в	точки	
точек		недвижі	имос	ГИ	кадас	тровь	ых работ			кие формулы значениями и	1	
границ		X		Y	X	X Y				итоговые (вычисленные)		
		Λ		1	Λ		1			значения Mt, м		
1		2		3	4		5	6		7	8	
936	4	51 295,66	2 1	187 902,64	451 295	5,93	2 187 902,56					
937	4	51 277,81	2 1	187 927,65	451 277	7,81	2 187 927,65					
938	4	51 284,54	2 1	187 931,12	451 284	1,54	2 187 931,12					
939	4	51 280,56	2 1	187 935,44	451 279	9,98	2 187 935,57	_		0,00	_	
934	4	51 258,50	2 1	187 922,31	451 258	3,50	2 187 922,31					
933	4	51 280,76	2 1	187 891,60	451 280	),76	2 187 891,60					
936	4	51 295,66	2 1	187 902,64	451 295	5,93	2 187 902,56					
2. Сведе	о вин	частях гр	аниц	ц уточняем	юго земель	ного	участка с кад	астровым номером	43:	<u>15:010114:128</u> :		
Обозна	чение	части гран	ниц	Горизон	тальное		Описония	прохождения части границ		Сведения о согласовании	местоположения границ	
от т	Γ.	до т.		проложен	ние (S), м		Описание	прохождения части границ		(согласован	ю/спорное)	
1		2		3	3			4		5	5	
936		937			30,95							
937 938 7,57												
938	/			_		соглас	овано					
939		934			25,24							
934	934 933 37,93											

1	2	3		4	5			
933	936	18,71		_	согласовано			
3. Сведе	ния о характерис	стиках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	43:15:010114:128 :			
№ п/п	Наименова	ние характеристики зем	ельного участка	Зна	ачение характеристики			
1		2			3			
1.	Адрес земельного	участка			_			
	отсутствии адреса	положении земельного у ) в структурированном и ормационной адресной с	соответствии с	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, 2				
1.2.	Дополнительные о участка	сведения о местоположе	нии земельного	_				
		ого участка $\pm$ величина г исления) площади ( $P \pm \Delta$			$739 \pm 10,00$			
	погрешности опре	енная для вычисления пределения пределения площади земел вначениями и итоговые (	ьного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(739,00)} = 10$				
		ого участка согласно све реестра недвижимости (		802,00				
		ния Р и Ркад (Р - Ркад), м			63			
		мальный и максимальны са (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	ій размеры		Рмин = — Рмакс = —			
		пенного использования		под жилыми домами и огородами				
7.1.	Дополнительные о участка	сведения об использован	ии земельного		_			
	(инвентарный) зда строительства, рас	иной государственный у ния, сооружения, объек сположенного на земель	га незавершенного ном участке	43:15:01010	01:166 - многоквартирный дом			
	территории общег обеспечивается до	ьных участках (землях об то пользования), посредс оступ		_				
	Иные сведения							
4. Поясі	Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:15:010114:128 :							
1.				<u> </u>				

		ных точках гра			участка с кадастровым номером	43:15:010114:12			
Систе	ема координат_			MCK-43		3	Вона №2		
Обоз- начение		Координ				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных	содержатся государствен		•	в результате комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ	Описание закрепления точки		
точек	недвиж			вых работ		(Mt), с подставленными в	104811		
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
941	451 294,42	2 187 938,35	451 294,42	2 187 938,35					
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		0,00			
942	451 310,65	2 187 912,35	451 310,65	2 187 912,35		0,00	_		
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						
941	451 294,42	2 187 938,35	451 294,42 2 187 938,35						
2. Сведен	ния о частях гр	аниц уточняем	юго земельног	о участка с када	астровым номером	43:15:010114:127 :			
	нение части гра			Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения гран			
OT T.			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		(согласов		но/спорное)		
1	2	3	,		4		)		
941	938		12,24						
938	937		7,57						
937	936		30,95						
936	942		17,68		_	соглас	совано		
942	,								
943 944	,								
		 истиках уточня		ного участка с к	адастровым номером	43:15:010114:127	:		
№ п/п		вание характери					<del>_</del>		
1	Turimeno		<u>2</u>	or o j invinu		Значение характеристики			
		•	_		<u>J</u>				

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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$920 \pm 11{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(920,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	884,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), 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	_
4. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 43:15:010114:127 :
1.		_

		ных точках гра	•		участка с кадастровым номером	43:15:010114:146		
Систе	ма координат_			MCK-43		•	Зона №	
Обоз- начение		Координ				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления	
харак-		я в Едином	определены		Метод определения координат	характерных точек границ		
терных	государствен		выполнения і		тегод определения координат	(Mt), с подставленными в	точки	
точек	недвижимости		кадастрон	вых работ		такие формулы значениями и		
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные)		
	21	1	21	1		значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
945	451 302,52	2 187 975,65	451 302,52	2 187 975,65				
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		0,00		
948	451 279,34	2 187 978,11	451 279,34	2 187 978,11		0,00	_	
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	4			
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		0,10	Закрепление отсутствует	
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				
934	451 258,50	2 187 922,31	451 258,50	2 187 922,31				
939	451 280,56		451 279,98	2 187 935,57				
938	451 284,54		451 284,54	2 187 931,12				
941	451 294,42	2 187 938,35	451 294,42	2 187 938,35		0,00	_	
944	451 311,00	,	451 311,00					
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. Сведен	іия о частях гј	раниц уточняем	ого земельног	о участка с кад	астровым номером	<u>43:15:010114:146</u> :		
Обознач	ение части гра	ниц Горизон	тальное	Ormany		Сведения о согласовании	и местоположения границ	
OT T.	Описани			Описание	прохождения части границ	(согласовано/спорное)		
1	2 3				4	5		
945	946		17,24		<u> </u>	соглас	совано	

1	2	3	4	5
946	947	13,34		
947	948	4,89		
948	949	1,08		
949	950	22,81		
950	739	9,71		
739	738	13,26		
738	737	4,55		согласовано
737	736	10,63		
736	735	27,56	<u>—</u>	Согласовано
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	характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с кадастровым номером	43:15:010114:146 :

от овед.	china o Aupun reprierimum y ro minemoro sementinoro y mermu e mu	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
	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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\ 502\pm18{,}00$
	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 502,00)}=18$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 264,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	238

1					2			3				
		льный мини				й разі	меры			Рмин = —		
		ного участ	_					Рмакс = —				
		иды) разрег						для ведения личного подсобного хозяйства				
	, ,	нительные	свед	ения об ис	спользовані	ии зем	мельного			_		
	участка Кадастровый или иной государственный учетный номер											
	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке							43:15:01	43:15:010114:287 - многоквартирный дом			
							пользования,					
		ории общен счивается до			і), посредст	BOM I	которых			_		
		сведения	осту	11								
			N 06	VTOULGO	40M 20M0H	HOM	VIII OTICO O MODO	 стровым номером 43	2 · 1 5	:010114:146 :		
4. 110ACE	кинэ	к сведения	M U	уточняем	том земель	ном	участке с када	стровым номером 43	5.13	.010114.140 .		
1.								<u> </u>				
			ых Т	гочках гра	ниц уточн			участка с кадастровым номером		43:15:010114:1		
Сист	ема ко	ординат				N	<b>МСК-43</b>			5	Зона №2	
									Ф	ормулы, примененные для		
Обоз-	Координаты, м									расчета средней		
начение				-				квадратической погрешности				
харак-	С	одержатся і	в Ел	ином	определ	ены в	результате			определения координат	Описание закрепления	
терных	I	ударственн			-		омплексных	Метод определения координат	етод определения координат характерных точек границ			
точек		недвижи	•	•		стровых работ				(Mt), с подставленными в	10 IMI	
границ							•			кие формулы значениями и		
		X		Y	X		Y		]	итоговые (вычисленные)		
1		2		2						значения Mt, м	0	
052	1	2	2.1	3	451.279	0.10	5	6		/	8	
952		51 278,19		87 994,03	451 278		2 187 993,56					
953		51 281,42		87 988,45	451 28		2 187 987,98			0.00		
954		51 287,41		87 992,28	451 28		2 187 991,81	<del>-</del>		0,00	_	
955		51 284,18		87 997,25	451 284		2 187 996,78					
952		51 278,19		87 994,03	451 278		2 187 993,56		12	15 010114 170		
						ного	участка с када	астровым номером	45:	15:010114:170 :		
Обозна	чение	части грані	ИЦ	Горизон			Описание	прохождения части границ			и местоположения границ	
ОТ Т		до т.		проложен	1 /			(согласовано/спорное)			1 /	
1	1 2 3					4	5					

1	2	2		4	5	
1		3		4	3	
95		6,45				
95		7,11			согласовано	
95		5,93				
95		6,80				
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого земел	іьного участка с ка	дастровым номером	стровым 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			Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт		
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с					
	федеральной информационной адресной системой виде					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного		_			
	участка					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности		$43\pm2,\!00$			
	определения (вычисления) площади (P $\pm$ $\Delta$ P), м <sup>2</sup>					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной			$3,5*0,10*\sqrt{(43,00)} = 2$		
	погрешности определения площади земельного участка, с					
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)					
	значения					
4.		лощадь земельного участка согласно сведениям Единого			43,00	
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>			,		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры		Рмин =			
	земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>			Рмакс =		
7.	Вид (виды) разрешенного использования			трансформатор		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного			_		
0	участка					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер					
	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного					
9.	строительства, расположенного на земельном участке					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых					
	территории оощего пользования), посредством которых обеспечивается доступ					
10.	Иные сведения					
	Тояснения к сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:15:010114:170 :					
1.				_		

	1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером  ———————————————————————————————————							
Систе	ема координат			MCK-43			Зона №	
Обоз- начение		Координаты, м				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак-	содержатс	я в Едином	определены	в результате		определения координат	Описание закрепления	
терных		нном реестре	выполнения і		Метод определения координат	характерных точек границ	точки	
точек		кимости	кадастров	вых работ		(Mt), с подставленными в		
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
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				
966	451 238,52	2 188 084,03	451 238,52	2 188 084,66		0,00		
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		0,10	2017 OHITOMA OTOMETRATION	
705	451 231,86	2 188 060,72	451 231,86	2 188 060,72		0,10	Закрепление отсутствует	
2. Сведен	ния о частях г	раниц уточняем	ого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:15:010114:25 ::		
Обознач	нение части гра			Описание	прохождения части границ		и местоположения границ	
OT T.	до т		· /·				(согласовано/спорное)	
1	2	3			4		5	
705	965		20,19					
965	966		25,18					
966	967		16,15					
967		968 3,58						
968	969		4,57		_	соглас	совано	
969	970		13,63					
970	971		20,05					
971	706		9,14					
706	705		40,47					

1.1. Свед отсу феде 1.2. Допо учас 2. Плог	Наименование характеристики земельного участка  2 вес земельного участка дения о местоположении земельного участка (при утствии адреса) в структурированном в соответствии с еральной информационной адресной системой виде полнительные сведения о местоположении земельного етка вщадь земельного участка ± величина погрешности веделения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	Значение характеристики  3 — Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 20 —
1.1. Свед отсу феде 1.2. Допо учас 2. Плог	дения о местоположении земельного участка (при утствии адреса) в структурированном в соответствии с еральной информационной адресной системой виде полнительные сведения о местоположении земельного стка вщадь земельного участка ± величина погрешности	——————————————————————————————————————
1.1. Свед отсу феде 1.2. Допо учас 2. Плог	дения о местоположении земельного участка (при утствии адреса) в структурированном в соответствии с еральной информационной адресной системой виде полнительные сведения о местоположении земельного стка вщадь земельного участка ± величина погрешности	_
1.1. Свед отсу феде 1.2. Допо учас 2. Плог	дения о местоположении земельного участка (при утствии адреса) в структурированном в соответствии с еральной информационной адресной системой виде полнительные сведения о местоположении земельного стка вщадь земельного участка ± величина погрешности	_
феде 1.2. Допо учас 2. Плог	еральной информационной адресной системой виде полнительные сведения о местоположении земельного стка ощадь земельного участка ± величина погрешности	
1.2. Допо учас 2. Плог	олнительные сведения о местоположении земельного стка ощадь земельного участка ± величина погрешности	
учас 2. Плог	стка ощадь земельного участка ± величина погрешности	
2. Плог	ощадь земельного участка ± величина погрешности	
опре	еления (вычисления) плошали ( $P+\Lambda P$ ), м $^2$	$757 \pm 10,00$
		757 = 10,00
	омула, примененная для вычисления предельной	
	решности определения площади земельного участка, с	$3.5*0.10*\sqrt{(757.00)} = 10$
	ставленными значениями и итоговые (вычисленные)	
	нения	
	ощадь земельного участка согласно сведениям Единого ударственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	754,00
	ударственного реестра недвижимости (гкад), м- енка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	3
	нка расхождения г и гкад (г - гкад), м- дельный минимальный и максимальный размеры	У Рмин = —
	дельный минимальный и максимальный размеры ельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин — — Рмакс = —
	(виды) разрешенного использования	под жилыми домами и огородами
	олнительные сведения об использовании земельного	под жилыми домами и огородами
учас		_
	астровый или иной государственный учетный номер	
	вентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного	43:15:010114:271 - многоквартирный дом
	рительства, расположенного на земельном участке	
	дения о земельных участках (землях общего пользования,	
	ритории общего пользования), посредством которых	_
	спечивается доступ	
10. Ины	не сведения	_
4. Пояснени	ия к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	гровым номером 43:15:010114:25 :
1.		<del>_</del>

		ных точках гра			участка с кадастровым номером	43:15:010114:2	
Систе	ема координат_		<u> </u>	MCK-43		3	Вона №2
Обоз-		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	точки
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
966 972 973 974 967 966	451 238,52 451 227,57 451 221,31 451 214,36 451 225,10 451 238,52	2 188 084,03 2 188 103,78 2 188 100,44 2 188 094,79 2 188 075,67 2 188 084,03	451 221,31	2 188 084,66 2 188 103,63 2 188 100,44 2 188 094,79 2 188 075,67 2 188 084,66		0,00	_
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		астровым номером	43:15:010114:23 :	
	чение части гра	ниц Горизон	тальное		е прохождения части границ	Сведения о согласовании	
OT T.	, ,	проложен	ние (S), м	Описанис	прохождения части границ (согласовано/спорное		но/спорное)
1	2	3			4	4 5	
966 972	973		22,02 6,81				
973 974			8,96 21,93		_	согласовано	
967	966		16,15		MANAGEM AND MANAGE	42.15.010114.22	
l					кадастровым номером	43:15:010114:23	_ <b>:</b>
№ п/п	Наимено		астики земельно	ого участка		Значение характеристики 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$355 \pm 7,00$
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	_
4. Поя	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 43:15:010114:23 :
1.		

		ных точках гра			участка с кадастровым номером	43:15:010114:16	
Сист	ема координат_			MCK-43		3	Вона №
Обоз-		Координаты, м				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
977 978 979 980 977	451 336,70 451 337,75 451 346,34 451 344,49 451 336,70	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	451 334,63 451 335,68 451 344,27 451 342,42 451 334,63	2 188 147,92 2 188 139,70 2 188 141,36 2 188 149,76 2 188 147,92	_	0,00	_
2. Сведе			ого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:15:010114:169 :	
Обозна	чение части гра			Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	*
1	2	3	1 /		4	5	
977 978			8,29 8,75				
979	980		8,60 8,00		_	соглас	овано
		 истиках уточня	/	ого участка с к	садастровым номером	43:15:010114:169	:
№ п/п		вание характери				Значение характеристики	_
1			2	•		3	
1.	Адрес земельно	го участка				_	
1.1.	Сведения о мест отсутствии адре федеральной ин	оположении зем са) в структурир	ованном в соот	тветствии с	Российская Федерация, Кировска	я область, Лебяжский р-н, Лебя	жье пгт
1.2.	Дополнительны участка	е сведения о мес	стоположении з	емельного		_	

1			2			3		
	Площадь земель					$71 \pm 3,00$		
	определения (вы					71 = 5,00		
3.	Формула, приме	ененная для выч	исления предел	ьной				
	погрешности оп					$3.5*0.10*\sqrt{(71.00)} = 3$		
	подставленными	и значениями и і	итоговые (вычи	сленные)		3,3 0,10 ((71,00) – 3		
1	значения							
I I	Площадь земель	•				71,00		
	государственног	го реестра недви	іжимости (Ркад)	), M <sup>2</sup>		71,00		
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (І	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			0		
6.	Предельный миі	нимальный и ма	ксимальный раз	вмеры		Рмин =		
1	земельного учас	тка (Рмин и Рма	акс), м <sup>2</sup>	_		Рмакс = —		
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	<b>в</b> винавоет		трансформатор			
7.1.	Дополнительны	е сведения об ис	спользовании зе	мельного				
	участка					_		
	Кадастровый ил							
	(инвентарный) з	дания, сооруже	ния, объекта нез	вавершенного				
	строительства, р	расположенного	на земельном у	частке				
9.	Сведения о земе	эльных участках	(землях общего	о пользования,				
	территории общ	его пользования	я), посредством	которых	_			
	обеспечивается	доступ						
10.	Иные сведения					_		
4. Поясн	іения к сведени	іям об уточняем	иом земельном	участке с када	стровым номером 43	3:15:010114:169 :		
1.					<del></del>			
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	43:15:010114:1	:	
	ема координат_	•		MCK-43		3	бона № 2	
						Формулы, примененные для		
		Коорди	HATLI M			расчета средней		
Обоз-		Коорди	паты, м			квадратической погрешности		
начение		E				определения координат		
харак-		содержатся в Едином определены в результате		Метод определения координат	характерных точек границ	Описание закрепления		
терных	государственном реестре выполнения комплексных недвижимости кадастровых работ			(Mt), с подставленными в	точки			
точек	недвиж	имости	кадастров	вых расот		такие формулы значениями и		
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные)		
	11	1	21	•		значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
981	451 264,86	2 188 194,70	451 266,39	2 188 194,60	<u> </u>	0,00		

	2	3   4	5	6	7	8	
982	451 262,21 2	188 162,59 451 26	3,74 2 188 162,49				
983	451 266,70 2	188 147,39 451 26	8,23 2 188 147,29				
984	451 275,31 2	188 145,63 451 27	6,84 2 188 145,53				
985	451 275,75 2	188 139,03 451 27	7,28 2 188 138,93				
986	451 283,36 2	188 138,27 451 28	4,89 2 188 138,17				
987	451 283,49 2	188 148,26 451 28	5,02 2 188 148,16	_	0,00	_	
988	451 284,14 2	188 175,34 451 28	5,67 2 188 175,24				
989	451 289,94 2	188 175,58 451 29	1,47 2 188 175,48				
990	451 285,85 2	188 191,59 451 28	7,38 2 188 191,49				
991	451 276,27 2	188 193,01 451 27	7,80 2 188 192,91				
981	451 264,86 2	188 194,70 451 26	6,39 2 188 194,60				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:15:010114:1 :							
Обозначе	Обозначение части границ Горизонтальное Описание и				Сведения о согласовании	и местоположения границ	
OT T.	до т.	проложение (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласова	(согласовано/спорное)	
1	2	3		4		5	
981	982	22.22					
	982	32,22					
982	983	15,85					
982 983		15,85 8,79					
982 983 984	983	15,85 8,79 6,61					
982 983 984 985	983 984 985 986	15,85 8,79 6,61 7,65					
982 983 984 985 986	983 984 985 986 987	15,85 8,79 6,61 7,65 9,99		_	согла	совано	
982 983 984 985 986 987	983 984 985 986 987 988	15,85 8,79 6,61 7,65 9,99 27,09		_	согла	совано	
982 983 984 985 986 987 988	983 984 985 986 987 988 989	15,85 8,79 6,61 7,65 9,99 27,09 5,80			согла	совано	
982 983 984 985 986 987 988 989	983 984 985 986 987 988 989	15,85 8,79 6,61 7,65 9,99 27,09 5,80 16,52		_	согла	совано	
982 983 984 985 986 987 988 989	983 984 985 986 987 988 989 990	15,85 8,79 6,61 7,65 9,99 27,09 5,80 16,52 9,68		_	согла	совано	
982 983 984 985 986 987 988 989 990	983 984 985 986 987 988 989 990 991	15,85 8,79 6,61 7,65 9,99 27,09 5,80 16,52 9,68 11,53				совано	
982 983 984 985 986 987 988 989 990	983 984 985 986 987 988 989 990 991	15,85 8,79 6,61 7,65 9,99 27,09 5,80 16,52 9,68 11,53	ельного участка с к	адастровым номером	согла 43:15:010114:1	совано :	
982 983 984 985 986 987 988 989 990	983 984 985 986 987 988 989 990 991 981 <b>ия о характеристи</b>	15,85 8,79 6,61 7,65 9,99 27,09 5,80 16,52 9,68 11,53				совано :	

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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\ 062 \pm 11{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 062,00)}=11$
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	_
4. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 43:15:010114:1 :
1.		_

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:15:								
Систе	ема координат_			MCK-43			Вона №2	
Обоз- начение		Координаты, м				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных		нном реестре	определены выполнения н	комплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
точек границ	недвиж Х	имости Y	кадастров Х	у Ү		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
981 992	451 264,86 451 258,23		451 266,39 451 259,76	2 188 194,60 2 188 195,58				
993	451 255,75	2 188 173,18	451 257,28	2 188 173,08				
994 995	451 248,35 451 243,76	2 188 138,44	451 249,88 451 245,29	2 188 173,84 2 188 138,34	_	0,00	_	
996 997	451 259,76 451 258,69	· · ·	451 261,29 451 260,22	2 188 137,83 2 188 149,85		0,00		
998 982	451 259,61 451 262,21	2 188 162,78 2 188 162,59	451 261,14 451 263,74	2 188 162,68 2 188 162,49				
981	451 264,86	2 188 194,70	451 266,39	2 188 194,60				
2. Сведе	ния о частях гј			о участка с кад	астровым номером	43:15:010114:2 :		
Обознач	нение части гра	•	тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2	3	3		4	4	5	
981	992		6,70					
992	993		22,64					
993			7,44					
994			35,80					
995			16,01		_	соглас	совано	
996			12,07					
997	998		12,86					
998			2,61					
982	981		32,22					

3. Сведе	. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:15:010114:2 :						
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики					
1	2	3					
1.	Адрес земельного участка	_					
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Газовая ул, д 2					
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с						
	федеральной информационной адресной системой виде						
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного						
	участка						
	Площадь земельного участка ± величина погрешности	$656 \pm 9{,}00$					
	определения (вычисления) площади (P $\pm$ $\Delta$ P), м <sup>2</sup>	050 = 5,00					
	Формула, примененная для вычисления предельной						
	погрешности определения площади земельного участка, с	$3.5*0.10*\sqrt{(656.00)} = 9$					
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)						
_	значения						
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	657,00					
	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1					
	Оценка расхождения г и гкад (г - гкад), м Предельный минимальный и максимальный размеры	Р <sub>МИН</sub> = —					
	предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин — — Рмакс = —					
	Вид (виды) разрешенного использования	под жилыми домами и огородами					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного	под жилыми домами и огородами					
/.1.	участка	_					
8.	У настка Кадастровый или иной государственный учетный номер						
	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного	43:15:010101:177 - многоквартирный дом					
	строительства, расположенного на земельном участке						
	Сведения о земельных участках (землях общего пользования,						
	территории общего пользования), посредством которых	_					
	обеспечивается доступ						
10.	Иные сведения	_					
4. Поясн	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 43:15:010114:2 :					
1.							

1. Сведен	Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:15:010114:3 :						
Систе	ма координат_			MCK-43		5	Вона №2
Обоз- начение	Координаты, м содержатся в Едином определены в результате					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	определены выполнения кадастрон		Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
992 999 1000 995 994 993 992	451 258,23 451 242,20 451 234,34 451 243,76 451 248,35 451 255,75 451 258,23	2 188 195,68 2 188 198,06 2 188 139,78 2 188 138,44 2 188 173,94 2 188 173,18 2 188 195,68	451 259,76 451 243,73 451 235,87 451 245,29 451 249,88 451 257,28 451 259,76	2 188 139,68 2 188 138,34 2 188 173,84 2 188 173,08 2 188 195,58	_	0,00	
				о участка с када	стровым номером	43:15:010114:3 :	
Обознач от т.	нение части гран до т.	ниц Горизон проложен		Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	иместоположения границ но/спорное)
1	2	3	3		4	4	5
992 999	999 1000		16,21 58,81				
1000 995	995		9,51 35,80		_	соглас	совано
994	993		7,44				
993	992		22,64				
3. Сведен	ия о характер	истиках уточня	немого земелы	ного участка с к	адастровым номером	43:15:010114:3	_:
№ п/п	Наимено	зание характери	стики земельно	ого 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$714 \pm 9{,}00$
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	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 43:15:010114:3:
1.		_

		оных точках гра		участка с кадастровым номером	43:15:010114:1:		
Систе	ма координат_			MCK-43			Вона №
Обоз-	Координаты, м					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных	государствен	я в Едином нном реестре	-	в результате комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ	Описание закрепления точки
точек		имости	кадастро	вых работ		(Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1001	451 201,25	2 188 165,50	451 202,78	2 188 165,40			
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		451 243,73	2 188 197,96			
1003	451 222,27	2 188 201,01	451 223,80	2 188 200,91	_	0,00	_
1004	451 196,55	2 188 204,82	451 196,55				
1005	451 194,98		451 195,64				
1006	451 200,89		451 202,42				
1001	451 201,25		451 202,78				
2. Сведен	ия о частях гр	раниц уточняем	ого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:15:010114:156 :	
Обознач	ение части гра	ниц Горизон	тальное	Описопис	прохождения части границ	Сведения о согласовании	и местоположения границ
OT T.	до т.	_	` / '	Описанис	прохождения части границ	границ (согласовано/спорное)	
1	2	3			4		5
1001	1002		21,35				
1002		)	20,90				
1000			58,81				
999	1003		20,15		_	соглас	совано
1003			27,53				
1004			17,98				
1005 1006			18,99				
			3,74 немого земелы	ного участка с к	садастровым номером	43:15:010114:156	·
№ п/п		вание характери		<b>v</b>		Значение характеристики	<u>-</u> `
2.45 11/11	Паимено	вание ларактери	CIMAN SCHOOLIPH	ло участка		эпачение 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), $M^2$	$2\ 095 \pm 16{,}00$
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	
4. Поя	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 43:15:010114:156:
1.		

	ния о характер ема координат	ных 1	гочках гра		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:15:010114:0	5 : Вона № 2
Обоз-	Координаты, м						Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном р	реестре			Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X		Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
1007	451 245,62	2 1	88 230,03	451 246,94	2 188 230,21			
205	451 248,45	2 1	88 266,34	451 249,77	2 188 266,52			
204	451 248,62	2 1	88 269,55	451 249,94	2 188 269,73		0,00	
203	451 224,96	2 1	.88 272,99	451 226,28	2 188 273,17	<del>_</del>	0,00	_
1008	451 221,33	2 1	.88 233,85	451 222,65	2 188 234,03			
1007	451 245,62	2 1	88 230,03	,03 451 246,94 2 188 230,21				
2. Сведен	ния о частях гр	аниц	( уточняем	ого земельног	о участка с када	астровым номером	43:15:010114:6 :	
Обознач	нение части гра	ниц	Горизон	тальное	0		Сведения о согласовании	местоположения границ
OT T.			проложен		Описание прохождения части границ		(согласовано/спорное)	
1	2		3	}		4	5	5
1007	205			36,42				
205	204			3,21				
204			<del>_</del>	соглас	овано			
203	1008			39,31				
1008	1007	,		24,59				
3. Сведен	ния о характер	исти	ках уточня		ного участка с к	адастровым номером	43:15:010114:6	:
№ п/п	Наимено	вание	характери	стики земельно	ого участка		Значение характеристики	
1				2	<b>-</b>		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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$956 \pm 11{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(956,00)} = 11$
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	_
4. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 43:15:010114:6 :
1.		_

		оных точках гра			участка с кадастровым номером	43:15:010114:2	
Систе	ма координат			MCK-43		3	Вона №2
Обоз- начение		Коорди				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек	государстве	я в Едином нном реестре кимости	выполнения	в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1009	451 140,38		451 140,43	2 188 063,87			
647	451 165,34		451 165,39				
648	451 184,10		451 184,15	2 188 076,45		1	I
649	451 182,46		451 182,51	2 188 080,17			
650	451 188,25	2 188 081,60	451 188,30	2 188 082,02		0,00	
651	451 184,36	2 188 093,77	451 184,41	2 188 094,19	_	0,00	<u>—</u>
652	451 182,42		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. Сведен	ния о частях г	раниц уточняем	ого земельног	о участка с кад	астровым номером	43:15:010114:27	
	нение части гра	-	тальное	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположен	
OT T.	, ,		· / /			(согласован	
1009	2		25,71		4		5
647 648	648		19,82				
649	649		4,07				
650	650 651		6,08				opauo
650	652		2,03		<del>_</del>	соглас	овано
652	653		7,58				
653	1010		40,31				
1010			16,11				
1010	1005	7	10,11				

3. Сведе	. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:15:010114:27 :						
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики					
1	2	3					
1.	Адрес земельного участка	_					
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 22					
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с						
	федеральной информационной адресной системой виде						
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_					
	участка Площадь земельного участка ± величина погрешности						
	определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$833 \pm 10{,}00$					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной						
	погрешности определения площади земельного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(833,00)}=10$					
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	3,3 0,10 ((033,00) 10					
	значения						
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	839,00					
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>						
	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	6					
	Предельный минимальный и максимальный размеры	Рмин = —					
	земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмакс = —					
	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	43:15:010114:278 - многоквартирный дом					
	строительства, расположенного на земельном участке						
	Сведения о земельных участках (землях общего пользования,						
	территории общего пользования), посредством которых	_					
	обеспечивается доступ						
	Иные сведения	_					
4. Поясі	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	<b>стровым номером</b> : 43:15:010114:27 :					
1.		_					

		ных точках гра	•		участка с кадастровым номером	43:15:010114:2	
Систе	ема координат_			MCK-43		3	Вона №2
Обоз- начение		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	определены выполнения и кадастров	комплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
208 207 1011 1012 1013 208	451 195,34 451 253,87 451 250,28 451 220,13 451 188,46 451 195,34	2 188 285,80 2 188 297,60 2 188 316,24 2 188 308,00 2 188 301,57 2 188 285,80	451 255,19 451 251,74 451 221,22 451 187,97	2 188 285,98 2 188 297,78 2 188 316,08 2 188 308,72 2 188 300,47 2 188 285,98	_	0,00	_
-			·	·	астровым номером	43:15:010114:21 :	
	чение части гра	ниц Горизон	тальное ние (S), м		прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	•
1	2	3	` /:		4	5	* /
	208         207         59,71           207         1011         18,62		_	согласовано			
3. Сведен	ния о характер	истиках уточн	,	ого участка с в	садастровым номером	43:15:010114:21	_:
№ п/п	Наимено	вание характери	стики земельно	го 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\ 089 \pm 12,00$
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	_
4. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 43:15:010114:21 :
1.		_

		ных точках гра			участка с кадастровым номером	43:15:010114:59		
Сист	ема координат_		<u> </u>	MCK-43		3	Вона №	
Обоз- начение		Коордиі	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	определены выполнения и кадастров	комплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
1014 1015 1013	451 213,46 451 180,61 451 188,46	2 188 330,19 2 188 320,69 2 188 301,57	451 214,21 451 181,41 451 187,97	2 188 330,11 2 188 320,71 2 188 300,47		0,00	_	
1012 1014	451 220,13 451 213,46	2 188 308,00 2 188 330,19	451 221,22 451 214,21	2 188 308,72 2 188 330,11		ŕ		
2. Сведе	ния о частях гр	аниц уточняем	ого земельного	о участка с кад	астровым номером	43:15:010114:591 :		
Обозна от т	чение части граг. до т.			Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	2	3	}		4	5		
101 101			34,12 21,28					
101	3 1012		34,26		_	согласовано		
101	l l		22,51					
	ния о характер	истиках уточня	немого земельн	юго участка с к	садастровым номером	43:15:010114:591	_:	
№ п/п	Наимено	вание характери	стики земельно	го участка		Значение характеристики		
1			2			3		
	Адрес земельно					<u> </u>		
					613500, Российская Федерация, К д 1	613500, Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Новая ул,		
	федеральной ин	формационной а	адресной систем	иой виде				
1.2.		е сведения о мес				_		
	участка							

1			2		3				
	Площадь земелн определения (вы					$747 \pm 10{,}00$			
	Формула, приме погрешности оп подставленными значения	ределения плош	ади земельного	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(747,00)} = 10$			
4.	Площадь земель государственного					745,00			
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (1	Р - Ркад), м <sup>2</sup>			2			
	Предельный миг земельного учас			вмеры		Рмин = Рмакс =			
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	ьзования		для ведения личного подсобного	хозяйства			
	Дополнительны участка	е сведения об ис	спользовании зе	мельного		_			
	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	вдания, сооруже	ния, объекта нез	вавершенного	43:15:01	0114:279 - многоквартирный до	DM		
9.	Сведения о земе территории обш обеспечивается	ельных участках цего пользования	(землях общего	пользования,		_			
10.	Иные сведения				_				
4. Поясн	нения к сведени	іям об уточняем	иом земельном	участке с када	стровым номером 43	гровым номером 43:15:010114:591 :			
1.					<u>—</u>				
	ения о характер тема координат_	ных точках гра		ого земельного МСК-43	участка с кадастровым номером	43:15:010114:59	90 : Вона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж	ном реестре	наты, м определены з выполнения в кадастров	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки		
Траниц	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
1016	451 174,91	2 188 338,08	451 175,21	2 188 338,14	<u> </u>	0,00	<u> </u>		

1	2	3	4	5	6	7	8	
1015	451 180,61	2 188 320,69	451 181,41	2 188 320,71				
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	_	0,00	_	
1018	451 207,70		451 208,44	2 188 349,35		Í		
1016	451 174,91	2 188 338,08	451 175,21	2 188 338,14				
					астровым номером	43:15:010114:590		
Обозна	чение части гран	иц Горизонт	альное			Сведения о согласования	и местоположения границ	
OT 7		проложени		Описание	прохождения части границ		но/спорное)	
1	2	3			4	· ·	5	
101	6 1015		18,50					
101	5 1014		34,12					
101			13,99		_	согла	совано	
101	7 1018		6,10					
101			35,07					
3. Сведо	ения о характери	истиках уточня	емого земельн	ого участка с к	адастровым номером	43:15:010114:590	:	
№ п/п		ание характерис				Значение характеристики		
1		2			3			
1.	Адрес земельног	о участка			_			
	Сведения о место	•	ельного участк	а (при	613500, Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Новая ул,			
	отсутствии адрес				д 1			
	федеральной инф							
1.2.	Дополнительные	сведения о мест	гоположении з	емельного				
	участка					<del></del>		
2.	Площадь земелы	ного участка ± в	еличина погрег	шности		$666 \pm 9{,}00$		
	определения (вы	числения) площа	ади $(P \pm \Delta P)$ , м <sup>2</sup>	2		000 ± 9,00		
3.	Формула, примен							
	погрешности опр					$3.5*0.10*\sqrt{(666.00)} = 9$		
	подставленными	значениями и и	тоговые (вычис	сленные)		3,3 0,10 ((000,00)		
	значения							
4.	Площадь земелы					659,00		
	государственного			, M <sup>2</sup>				
	Оценка расхожде		. 77			7		
6.	Предельный мин			меры		Рмин = —		
	земельного участ	гка (Рмин и Рман	(C), M <sup>2</sup>			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				
	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:15:010114:279			
	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				
10.	Иные сведения	_			
4. Пояс	I. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:15:010114:590 :				
1.		_			

	Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке												
1. Сведен	1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:15:010114:259:												
Систе	ема координат			MCK-4		Зона №2							
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		•	в ходе выполн х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат					
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы					
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м					
1	2	3	4	5	6	7	8	9					
н637О	_	_		451 124,07	2 187 577,99	_							
н638О	_			451 121,87	2 187 580,12								
н639О	_		_	451 116,42	2 187 585,40	_							
н640О	_			451 126,92	2 187 596,25								
н637О	_	_		451 132,38	2 187 590,96	_							
н638О	_	_		451 134,57	2 187 588,84	_	Метод спутниковых геодезических						
н639О		_		451 136,46	2 187 587,01	_	измерений (определений)	_					
н640О	_	_		451 132,95	2 187 583,38	_							
н641О	_	_		451 131,06	2 187 585,21	_							
н637О	_	_		451 130,99	2 187 585,14	—							
н638О				451 128,80	2 187 587,26								
н639О			_	451 125,35	2 187 583,71								

	1											
1	2	3	4	5	6	<i>'</i>	7	8	9			
н640О		_	_	451 127,55	2 187 581	1,58 –	_					
н641О	_	_		451 129,75	2 187 579	9,45 –	_	M				
н642О	_	_		451 128,44	2 187 578	3,10 –	_	Метод спутниковых геодезических	_			
н643О	_		_	451 126,24	2 187 580	),23 –		измерений (определений)				
н637О	_	_		451 124,07	2 187 577	7,99 –						
2. Сведе	ния о характер	оистиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым	м номер	ром	43:15:010114:259	_:			
№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характерист	чки			
1			2					3				
1.	Вид объекта не,	движимости						Здание				
2.	Ранее присвоен	ный государсті	венный у	четный номер								
	(инвентарный)	здания, сооруж	ения, об	ьекта незаверш	енного	<u> </u>						
	строительства											
	3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков),											
	в границах кото							43:15:010114:75, 43:15:01	0114:76			
	сооружение, об											
	Уникальный уч											
	границах котор	•		е, сооружение,	объект	43:15:010114						
	незавершенного	•										
	Адрес здания, с	ооружения, об	ьекта нез	вавершенного				_				
-	строительства								T. C. C.			
	Сведения о мес					оссийсь	кая Ф	едерация, Кировская область, Лебяжский	р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 6			
	незавершенного				ı) B							
	структурирован											
	информационно	*										
-	5.3. Дополнительные сведения о местоположении —											
	Иные сведения				OTPODI III			43:15:010114:259				
э. 110ясн	нения к сведені	иям оо ооъекто	е недвиж	кимости с када	стровым н	юмером	М	45:15:010114:259	_·			
1.	1.											

1. Сведе	ния о характе	рных точках к	онтура о	бъекта недвия	кимости с кад	астровы	м номером 43:15:010114:2	60 :
Систе	ема координат				Зона №2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реестр цвижимости		•	в ходе выполи х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
терных	коорди	наты, м	Радиус,	координ	наты, м	Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н664О	_	_	—	451 019,41	2 187 583,70	_		
н662О	_	_	_	451 027,23	2 187 576,84	_		
н661О	_	_	_	451 037,38	2 187 588,42	_		
н659О	_	_		451 029,56	2 187 595,27	_		
н665О	_		_	451 028,22	2 187 593,75			
н666О	_	_	_	451 027,25	2 187 594,61	_	M	
н667О	_	_	—	451 025,86	2 187 593,03		Метод спутниковых геодезических	_
н668О	_	_	—	451 026,84	2 187 592,17	_	измерений (определений)	
н669О	_	_	_	451 023,74	2 187 588,64			
н670О	_	_	—	451 022,69	2 187 589,56	_		
н672О	_	_	—	451 021,20	2 187 587,87	_		
н665О	_	_	_	451 022,26	2 187 586,94	_		
н664О	_		_	451 019,41	2 187 583,70	_		

2. Сведе	ения о характеј	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	адастровым	номером	43:15:010114:260	<u>_</u> :				
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характерис	тики				
1			2				3					
1.	Вид объекта не	движимости					Здание					
	Ранее присвоен											
	(инвентарный)	здания, сооруж	сения, об	ьекта незаверш	енного		_					
	строительства											
	Кадастровый не				частков),							
	в границах кото						43:15:010114:68, 43:15:010114:70	, 43:15:010114:94				
	сооружение, об			•								
	Уникальный уч						42.15.010114					
	границах котор			е, сооружение,	объект		43:15:010114					
	незавершенного											
	Адрес здания, с	сооружения, оо	ъекта нез	вавершенного		_						
	строительства						Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 13					
						ссииская Ф	едерация, кировская область, леояжский	гр-н, леояжье шт, Садовая ул, д 13				
незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной												
	информационн											
	Дополнительнь											
-	Иные сведения			женин		_						
	нения к сведен		е недвиж	кимости с када	стровым но	номером 43:15:010114:260 :						
1.	.,		, ,	- , ,				<del></del>				
1. Сведе	ния о характер	оных точках к	онтура с	бъекта нелвих	жимости с ка	аластровы	м номером 43:15:010114:2	64 :				
	ема координат		J. J	MCK-4				3она № 2				
Сист				MCK-	+3	Ī						
Обоз-		катся в Едином		Определень	и в ходе выпо	олнения		Формулы, примененные для расчета				
начение		ственном реестр	pe		х кадастровь			средней квадратической				
харак-	к- недвижимости					_	Мото и очи оченому и остично	погрешности определения координат				
терных	коорди	координаты, м Радиус, координаты, м			наты, м	Радиус	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы				
точек	1	•	M	1	1	, M		значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н591О	_	_	_	451 255,41	2 187 598,	56 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_				

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н592О	_		_	451 257,47	2 187 596,3	31 —				
н593О		_	_	451 262,72	2 187 590,5	54 —				
н594О		_	_	451 251,78	2 187 580,5	58 —				
н595О		_	_	451 246,53	2 187 586,3	34 —				
н596О		_		451 244,44	2 187 588,6	53 —	Метод спутниковых геодезических			
н597О		_		451 247,93	2 187 591,7	78 —	измерений (определений)	_		
н598О		—		451 250,02	2 187 589,4	19 —				
н599О		—		451 253,97	2 187 593,0	)9 —				
н600О		—		451 251,92	2 187 595,3	35 —				
н591О				451 255,41	2 187 598,5	56 —				
2. Сведе	ения о характер	ристиках объег	ста недв	вижимости с ка	дастровым	номером	43:15:010114:264	_:		
№ п/п		Наименование	характе	ристики		Значение характеристики				
1			2			3				
1.	Вид объекта не,	движимости				Здание				
2.	Ранее присвоен	ный государстн	венный у	четный номер						
	(инвентарный)	здания, сооруж	ения, об	ъекта незаверш	енного		<del>-</del>			
	строительства									
	Кадастровый но		•	`	настков),					
	в границах кото					43:15:010114:82, 43:15:010114:83				
	сооружение, об									
	Уникальный уч	_	_	_	_	42.15.010114				
	границах котор	-		е, сооружение,	ооъект	43:15:010114				
	незавершенного	э строительства	l							

1			2				3	
5.	Адрес здания,	сооружения, об	ъекта нез	завершенного				
	строительства							
		тоположении з		* *			едерация, Кировская область, Лебяжский	й р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная ул,
		о строительства			а) в д 6	1		
		нном в соответс						
		ой адресной си						
		ые сведения о м	естополо	жении			<del>_</del>	
	Иные сведения						<u> </u>	
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	иером	43:15:010114:264	:
1.							_	
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура с	бъекта недвиж	кимости с ка	дастровы	м номером 43:15:010114:2	265 :
Сист	тема координат			MCK-4	13			Зона №2
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			в ходе выпол х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н615О		_	_	451 225,05	2 187 568,3	1 —		
н601О		_	_	451 221,97	2 187 571,7	3 —		
н602О		_		451 225,69	2 187 575,0	7 —	Maria il all'all'all'all'all'all'all'all'all'al	
н605О		_	_	451 233,92	2 187 565,9	3 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_
н606О				451 223,69	2 187 556,7	3 —	измерении (определении)	
н609О	_			451 215,47	2 187 565,8	8 —		
н610О	_	_	_	451 219,18	2 187 569,2	2 _		

1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н611О	_	_	_	451 220,09	2 187 56	8,22						
н612О	_	_	_	451 220,27	2 187 56			Метод спутниковых геодезических				
н613О	_	_		451 222,45	2 187 56	5,97		измерений (определений)	_			
н615О	_	_		451 225,05	2 187 56	8,31						
2. Сведе	ния о характеј	ристиках объег	кта недв	вижимости с ка	дастровы	м номе	ером	43:15:010114:265	_:			
№ п/п		Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики						
1			2					3				
1.	Вид объекта не	движимости				Здание						
2.		ный государст										
	• /	здания, сооруж	ения, об	ъекта незаверш	енного	_						
-	строительства											
				а (земельных уч	настков),	40.47.040444470						
		рого (которых)						43:15:010114:158				
		ъект незаверше										
				ого квартала, в	_	42.15.010114						
				е, сооружение,	ооъект	43:15:010114						
		о строительства										
		сооружения, объ	ьекта не	завершенного				_				
	Строительства		пония од	ооружения, объ	arczo I	Россий	окол Ф	едерация, Кировская область, Лебяжский р	р и Пабажта прт Коопаратирная ул			
				сутствии адреса		т оссии ц 63	ская Ф	едерация, кировская область, леояжский ј	р-н, леояжье шт, кооперативная ул,			
		ном в соответс			, b	4 05						
		ой адресной сис										
		ые сведения о м						_				
	Иные сведения							_				
3. Поясн	ения к сведен	иям об объекто	е недвия	кимости с када	стровым і	номеро	)M	43:15:010114:265	:			
1.												

1. Сведен	Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:15:010114:266 :												
Систе	ема координат			MCK-4		Зона №2							
Обоз- начение харак-	государственном реестре				в ходе выполи х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат					
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы					
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м					
1	2	3	4	5	6	7	8	9					
н616О	_	_		451 192,12	2 187 528,36	<u> </u>							
н617О	_	_		451 194,77	2 187 530,86	<u> </u>							
н618О	_	_		451 205,07	2 187 540,56	<u> </u>							
н619О	_	_		451 207,67	2 187 543,01	_							
н620О	_	_		451 205,55	2 187 545,27	'l —							
н621О	_	_		451 206,68	2 187 546,33	_	M						
н622О	_	_		451 204,14	2 187 549,03	_	Метод спутниковых геодезических	_					
н623О	_	_		451 203,01	2 187 547,96	<u> </u>	измерений (определений)						
н624О	_	_		451 202,19	2 187 548,84								
н625О	_			451 199,59	2 187 546,39								
н626О	_	_		451 189,29	2 187 536,69								
н627О	_			451 186,63	2 187 534,18								
н628О	_			451 187,59	2 187 533,16	<u> </u>							

1	2	3	4	5	6	7	'	8	9		
н629О	_			451 186,38	2 187 532	2,02 —	_				
н630О	_	_		451 188,09			_	Метод спутниковых геодезических			
н631О	_			451 189,31	2 187 531		_	измерений (определений)	_		
н616О	_	_	_	451 192,12	2 187 528	8,36 —	_				
2. Сведе	ния о характе	ристиках объег	кта неді	вижимости с ка	дастровым	м номеро	OM	43:15:010114:266	_:		
№ п/п		Наименование	характ	еристики				Значение характерист	ики		
1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости						Здание			
2.		ный государст									
		здания, сооруж	ения, об	ъекта незаверш	енного	<del>-</del>					
	строительства										
				ка (земельных уч	настков),	42 15 010114 72 42 15 010114 74					
		орого (которых)						43:15:010114:73, 43:15:010	0114:74		
		ъект незаверше									
4.				вого квартала, в	_	42.15.010114					
	-	-		ие, сооружение,	ооъект	43:15:010114					
		о строительства									
		сооружения, объ	ьекта не	завершенного				<del></del>			
	Спочения с мас	TO TO TOWN THE D	HOMME O	aanvirouura afri	oreno D	Dogaznijara	од Ф	едерация, Кировская область, Лебяжский	т и Побажи о прт. Изоноводириза ил		
3.1.				ооружения, объе сутствии адреса		оссииска ц 65	ая Ф	едерация, кировская область, леояжский	р-н, леояжье пт, кооперативная ул,		
		ном в соответс			і) в Д	1 03					
		ой адресной сис									
		ые сведения о м						_			
	Иные сведения							_			
			е недвих	кимости с када	стровым н	номером		43:15:010114:266	:		
1.	, ,			, ,					-		
1.											

1. Сведе	ния о характе	рных точках к	онтура о	бъекта недвиж	кимости (	с кад	астровы	м номером 43:15:010114:2	<u>67                                    </u>	
Сист	ема координат			МСК-4	3				Зона №2	
Обоз- начение харак-	е государственном реестре комплексных кадастро							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м		Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы	
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6		7	8	9	
н632О	_	_		451 165,43	2 187 51	18,87	_			
н633О	_	_	_	451 154,85	2 187 50	09,62	_			
н634О	_		_	451 160,29	2 187 50	03,41	_	Метод спутниковых геодезических		
н635О	_		_	451 162,63	2 187 50	00,74	_	измерений (определений)	_	
н636О	_			451 173,20	,20 2 187 50					
н632О				451 165,43	18,87					
2. Сведе	ния о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровь	IM HO	омером	43:15:010114:267	<u>_</u> :	
№ п/п		Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики				
1			2					3		
1.	Вид объекта не	движимости						Здание		
2.	Ранее присвоен	ный государст	венный у	четный номер						
		здания, сооруж	сения, об	ьекта незаверш	енного			_		
	строительства									
			•	а (земельных уч	іастков),			42 45 04044445		
	в границах кото					43:15:010114:153				
	сооружение, об									
				ого квартала, в	ofir our	42.15.010114				
	•	•		е, сооружение,	ооьект	43:15:010114				
	незавершенног	о строительства	a							

1			2			3					
5.	Адрес здания,	сооружения, об	ъекта нез	завершенного							
	строительства						_				
		стоположении з				сийская Ф	едерация, Кировская область, Лебяжски	й р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная ул,			
		о строительства			а) в д 67	7					
		нном в соответс									
		ой адресной си									
5.3.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	ожении			<del>_</del>				
	Иные сведения						_				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объекто	е недвиж	кимости с када	стровым ном	<b>пером</b>	43:15:010114:267	:			
1.							_				
1. Свеле	ния о хапакте	рных точках к	OHTVD9 (	объектя нелвих	кимости с ка	лястповы	м номером 43:15:010114:	269 ·			
		<u> </u>	omypa	МСК-4		дистровы	13.13.010111.				
Сист	тема координат			MCK-4	13	Ī					
Обоз-	•	жатся в Едином		Опрелелень	в ходе выпол	тнения		Формулы, примененные для расчета			
начение		ственном реестр	pe	-	х кадастровых			средней квадратической			
харак-	нед	движимости	1			1	M	погрешности определения координат			
терных	коорди	наты, м	Радиус,	коорди	наты. м	Радиус	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с			
точек	коорди	1	M	коорди		, M		подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые			
1	2	3	4	5	6	7	8	(вычисленные) значения Mt, м			
201O		3	4			,	8	9			
н281О	_			451 233,83	2 188 248,3						
н282О	_		_	451 219,35	2 188 250,23						
н283О				451 216,47	2 188 250,62		Метод спутниковых геодезических				
н284О	_	_	_	451 213,62	2 188 250,99		измерений (определений)	_			
н285О	_	_	_	451 212,94	2 188 245,74		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
н286О	_	_		451 211,55							
н287О		_		451 210,98	2 188 241,5	5   -					

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н288О	_	_		451 212,37	2 188 241,	37 —				
н281О			_	451 215,25	2 188 241,	00 —				
н282О				451 218,10	2 188 240,	63 —				
н283О				451 232,58	2 188 238,	76 —	Метод спутниковых геодезических			
н284О				451 234,01	2 188 238,	57 —	измерений (определений)	_		
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. Сведо	ения о характеј	ристиках объег	кта недв	ижимости с ка	дастровым	номером	43:15:010114:269	_:		
№ п/п		Наименование	характе	ристики			Значение характерист	сики		
1			2			3				
1.	Вид объекта не	движимости				Здание				
2.	Ранее присвоен	ный государсти	венный у	четный номер						
	(инвентарный)	здания, сооруж	ения, об	ьекта незаверш	енного	<u>—</u>				
	строительства									
3.	Кадастровый не	_	-	•	настков),					
	в границах кото		-			43:15:010114:6				
	сооружение, об									
4.	Уникальный уч	_	_	-						
	границах котор	-		е, сооружение,	объект	43:15:010114				
	незавершенного	о строительства	ı							

1			2				3				
5.	Адрес здания,	сооружения, об	ъекта нез	завершенного							
	строительства			_			_				
5.1.	Сведения о мес	тоположении з	дания, со	ооружения, объ	екта Росс	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Газовая ул, д 1					
		о строительств			а) в						
		нном в соответс									
		ой адресной си									
		ые сведения о м	естополо	жении			<u> </u>				
	Иные сведения						<u> </u>				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	ером	43:15:010114:269	:			
1.							_				
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура с	бъекта недвиж	кимости с кад	цастровы	м номером 43:15:010114:2	270 :			
Сист	тема координат			MCK-4	13			3она №2			
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н289О		_	_	451 133,54	2 187 475,33	3 —					
н290О					2 187 477,33	3 —					
н291О	<u> </u>				2 187 487,56	6 —	Maria y any manana y na a naayya ayyy				
н292О		_		451 149,83	2 187 489,50	6 —	Метод спутниковых геодезических	_			
н293О				451 147,89	2 187 491,78	8 —	измерений (определений)				
н294О	_		_	451 149,13	2 187 492,86	6 —					
н295О	_	_	_	451 146,10	2 187 496,33	3 —					

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н296О		_		451 144,86	2 187 495,2	24 —				
н297О	_	_		451 142,92	2 187 497,4	47 —				
н298О		_		451 140,64	2 187 495,4	47 —				
н299О		_	_	451 128,93	2 187 485,2	24 —				
н300О			_	451 126,63	2 187 483,2	24 —	Метод спутниковых геодезических			
н301О		_	_	451 128,60	2 187 480,9	98 —	измерений (определений)	_		
н302О				451 127,55	2 187 480,0	06 —				
н303О				451 130,48	2 187 476,	70 —				
н304О	—			451 131,53	2 187 477,6					
н289О		_		451 133,54	2 187 475,3	33 —				
2. Сведе	ения о характер	ристиках объег	кта недв	вижимости с ка	дастровым	номером	43:15:010114:270	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики				
1			2			3				
1.	Вид объекта не,	движимости				Здание				
2.	Ранее присвоен	ный государсти	венный у	четный номер						
	(инвентарный)	здания, сооруж	ения, об	ъекта незаверш	енного	<del>_</del>				
	строительства									
	Кадастровый но		•	`	настков),			244422		
	в границах кото		_				43:15:010114:207, 43:15:01	0114:208		
	сооружение, об			•						
	Уникальный уч	_	_	_	_	42.15.010114				
	границах котор	_		е, сооружение,	ооъект	43:15:010114				
<u> </u>	незавершенного	о строительства	1							

1			2			3					
5.	Адрес здания,	сооружения, об	ъекта нез	авершенного							
	строительства			_			<del>-</del>				
5.1.				оружения, объ		Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная ул,					
				сутствии адреса	а) в д 69	)					
	структурирован										
		ой адресной си									
5.3.		ые сведения о м	естополо	жении			<u> </u>				
	Иные сведения						<del></del>				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	симости с када	стровым ном	гером	43:15:010114:270	:			
1.							_				
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура о	бъекта недвия	кимости с кад	дастровы	м номером 43:15:010114	:271 :			
Сист	гема координат			МСК-4	.3			Зона №2			
Обоз-	государ	жатся в Едином ственном реест цвижимости			в ходе выпол			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н305О	_	_		451 232,26	2 188 072,40	0 —					
н306О	_	_		451 225,52	2 188 085,52	2 —					
н307О					2 188 085,49	9 —	M				
н308О	_	_		451 223,70	2 188 088,99	9 —	Метод спутниковых геодезических	_			
н309О	_			451 217,14	2 188 085,69	9	измерений (определений)				
н310О				451 218,93	2 188 082,20	0 —					
н311О	_	_	_	451 218,87	2 188 082,1	7 —					

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н312О	_	_		451 225,61	2 188 06	9,05					
н313О	_	_		451 225,67	2 188 06	9,08	_				
н314О	_	_	_	451 226,87	2 188 06		_	Метод спутниковых геодезических			
н315О	_	_		451 233,40	2 188 07		_	измерений (определений)	_		
н316О	_		_	451 232,20	2 188 07			1			
н305О	_	_		451 232,26	2 188 07						
		ристиках объег	кта недв	ижимости с ка			ером	43:15:010114:271	:		
№ п/п		Наименование	: характе	еристики		Значение характеристики					
1			2	P				3			
1.	Вид объекта не	движимости						Здание			
2.	Ранее присвоен		венный у	четный номер				**			
	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного							_			
	строительства										
3.	Кадастровый н	омер земельног	о участк	а (земельных уч	астков),						
	в границах кото							43:15:010114:23, 43:15:01	0114:25		
	сооружение, об	ьект незаверше	енного ст	гроительства							
4.	Уникальный уч	етный номер ка	адастров	ого квартала, в							
	•			е, сооружение,	объект	43:15:010114					
	незавершенног										
5.	Адрес здания, с	сооружения, объ	ьекта нез	вавершенного							
	строительства										
5.1.				ооружения, объе		Россий	йская Ф	едерация, Кировская область, Лебяжский	р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 20		
				сутствии адреса	ı) в						
	структурирован										
5.2	информационн	•									
5.3.	5.3. Дополнительные сведения о местоположении       —         6. Иные сведения       —										
	3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:15:010114:271 :										
3. 1109C	нения к сведен:	иям оо ооъекте	: недвих	кимости с када	стровым і	номер	OOM	45:15:010114:2/1	_:		
1.	1.										

1. Сведен	1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:15:010114:277 :											
Систе	ема координат			МСК-4		Зона №2						
Обоз- начение харак-	чение государственном реестре			•	в ходе выполн к кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных	ых координаты, м Радиус		Радиус,	координаты, м Радиус			Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н349О	_			451 260,60	2 187 897,55	_						
н350О	_			451 261,73	2 187 896,13	_						
н351О	_			451 263,94	2 187 893,36	_						
н352О	_		_	451 268,63	2 187 887,47	_						
н353О	_		_	451 257,10	2 187 878,29	_						
н354О	_			451 252,41	2 187 884,18	_	Maria i antiguitana antiguitana managarana					
н355О	_			451 250,20	2 187 886,96	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_				
н349О	_			451 248,82	2 187 888,69	_	измерении (определении)					
н350О	_		_	451 252,09	2 187 891,30							
н351О	_		—	451 253,47	2 187 889,56							
н352О	_		—	451 254,03	2 187 890,01							
н353О	_	_	_	451 256,25	2 187 887,23							
н354О	_			451 260,16	2 187 890,35							

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н349О	_	_		451 256,82	2 187 894,54	4 —	Метод спутниковых геодезических				
н349О	_	_	_	451 260,60	2 187 897,55	5 —	измерений (определений)	_			
2. Сведе	ния о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым н	омером	43:15:010114:277	_:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерис	гики			
1			2				3				
1.	Вид объекта не	движимости					Здание				
2.	Ранее присвоен	ный государст	венный у	четный номер							
	(инвентарный)	здания, сооруж	сения, об	ьекта незаверш	енного	<u> </u>					
	строительства										
	Кадастровый н				настков),						
	в границах кото					43:15:010114:245					
	сооружение, об			•							
4.	Уникальный уч	_	_	_	_	42.15.010114					
	границах котор незавершенног	_		е, сооружение,	объект	43:15:010114					
	Адрес здания, с			авершенного							
	строительства	<b></b>					_				
5.1.	Сведения о мес	тоположении з	дания, со	оружения, объ	екта Росс	сийская Ф	Редерация, Кировская область, Лебяжский	р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 4			
	незавершенног	о строительств	а (при от	сутствии адреса	а) в						
	структурирован										
	информационн	ой адресной си	стемой в	иде							
5.3.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	жении			<u> </u>				
	6. Иные сведения —										
3. Поясі	3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:15:010114:277 :										
1.											

1. Сведе	1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:15:010114:278 :												
Систе	ема координат			MCK-4		Зона №2							
Обоз- начение харак-	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			•	в ходе выполи х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат					
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы					
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м					
1	2	3	4	5	6	7	8	9					
н356О	_	_		451 186,09	2 188 066,33	_							
н357О	_	_		451 184,96	2 188 069,17	'l —							
н358О	_	_		451 179,59	2 188 082,63	_							
н359О	_			451 178,08	2 188 086,42	<u> </u>							
н356О				451 174,68	2 188 085,06	<u> </u>							
н357О		_		451 174,40	2 188 085,76	i —	M						
н358О		_		451 172,98	2 188 085,19		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_					
н359О		_		451 173,26	2 188 084,49	) —	измерении (определении)						
н360О	_	_		451 171,28	2 188 083,71								
н361О	_	_	_	451 179,29	2 188 063,61	_							
н362О	_	_		451 180,22	2 188 063,99								
н363О	_	_		451 180,70	2 188 062,78								
н364О	_	_		451 182,89	2 188 063,65								

1	2	3	4	5	6		7	8	9				
н365О	_	_		451 185,63	2 188 064	,74	_	M					
н366О	_	_		451 185,14	2 188 065	,95		Метод спутниковых геодезических	_				
н356О	_	_		451 186,09	2 188 066	,33	_	измерений (определений)					
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровым	м номером 43:15:010114:278:							
№ п/п		Наименование	характе	ристики		Значение характеристики							
1			2					3					
	Вид объекта не							Здание					
2.		ный государсті											
		здания, сооруж	ения, об	ъекта незаверш	енного	_							
-	строительства				,								
				а (земельных уч	іастков),	42.15.010114.25							
		орого (которых)				43:15:010114:27							
		бъект незаверше нетный номер ка		•									
				е, сооружение,	объект	43:15:010114							
		о строительства		е, сооружение,	OOBCRI	43.13.010114							
		сооружения, об		завершенного									
	строительства	1,		1									
5.1.	Сведения о мес	тоположении з,	дания, со	оружения, объ	екта Ро	оссий	ская Ф	едерация, Кировская область, Лебяжский	р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 22				
				сутствии адреса	ı) в								
		нном в соответс											
		ой адресной сис											
5.3.		ые сведения о м	естополо	ожении									
	6.       Иные сведения         Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером       43:15:010114:278												
3. Поясн	нения к сведен	иям об объекто	е недвия	кимости с када	стровым н	омеро	)M	43:15:010114:278	_:				
1.								_					

1. Сведен	1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:15:010114:281 :											
Систе	ема координат			MCK-4	3			Зона №2				
Обоз- начение харак-	е государственном реестре недвижимости			•	в ходе выполі х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных	коорди	наты, м	Радиус,	координ	наты, м	Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н393О	_	_	_	451 145,45	2 187 598,01	_						
н394О	_	_		451 144,56	2 187 598,96	<u> </u>						
н395О	_	_		451 142,40	2 187 601,28	_						
н396О	_			451 138,04	2 187 605,96	<u> </u>						
н397О	_			451 147,54	2 187 614,83	_						
н398О	_	_	_	451 151,91	2 187 610,15	i —	M					
н399О	_	_	_	451 154,07	2 187 607,83		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_				
н400О	_	_	_	451 154,96	2 187 606,88	-	измерении (определении)					
н401О	_	_	_	451 151,12	2 187 603,30	_						
н402О	_	_		451 150,23	2 187 604,25							
н403О	_			451 148,40	2 187 602,54							
н404О	_	_		451 149,29	2 187 601,59							
н393О	_	_		451 145,45	2 187 598,01							

2. Сведе	ения о характеј	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым	номером	43:15:010114:281	<u></u> :		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характерис	стики		
1			2				3			
1.	Вид объекта не	движимости					Здание			
	Ранее присвоен									
	(инвентарный)	здания, сооруж	сения, об	ьекта незаверш	енного	<del>-</del>				
	строительства									
	Кадастровый не		•	`	частков),		42 45 040444 405 40 45 0	10111106		
	в границах кото						43:15:010114:195, 43:15:0	10114:196		
	сооружение, об			<u> </u>						
	Уникальный уч						42.15.01011.4			
	границах котор	-		е, сооружение,	ооъект		43:15:010114			
	незавершенного									
	Адрес здания, с	сооружения, оо	ъекта нез	вавершенного			_			
	строительства Спатануя в мая				arema Da	aavviavaa A	едерация, Кировская область, Лебяжский	Z n v Hofavy a vez Cavanag vz v 4		
	Сведения о мес незавершенного					ссииская Ф	едерация, кировская область, леояжский	1 р-н, леояжье III 1, Садовая ул, д 4		
	структурирован				а) в					
	информационн									
	Дополнительнь									
	Иные сведения	те сведения о м		эжсиин						
	нения к сведения	иям об объект	е нелвия	симости с кала	стровым но	номером 43:15:010114:281 :				
1					- F			<u> </u>		
1. C				<u> </u>			42.15.010114.2			
	ения о характеј	оных точках к	онтура (			адастровы	м номером 43:15:010114:2			
Сист	тема координат			MCK-4	43			Зона №2		
Обоз-	Содерх	катся в Едином	1	0				Формулы, примененные для расчета		
начение	государо	твенном реест	pe		и в ходе выпо			средней квадратической		
харак-	нед	вижимости	_	комплексны	х кадастровы	or page		погрешности определения координат		
терных	координаты, м Радиус, м координа			Радиус	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с				
точек			наты, м	, M		подставленными в такие формулы				
границ	X	X Y R X Y			V	R		значениями и итоговые		
1 ,							0	(вычисленные) значения Mt, м		
	2	3	4	5	6	7	8	9		
н405О	_	_	_	451 077,75	2 187 573,3	35 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_		

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н406О	_	_		451 075,90	2 187 570,	,86 —				
н407О	_	_	_	451 067,02	2 187 558,	,90 —				
н408О	_	_	_	451 065,16	2 187 556,	,39 —				
н409О	_	_	_	451 064,24	2 187 555,	,15 —				
н410О	_	_	_	451 068,17	2 187 552,	,23 —				
н411О		_	_	451 069,10	2 187 553,	,47 —				
н412О		_	_	451 070,62	2 187 552,	,34 —	Метод спутниковых геодезических			
н413О		—		451 072,48	2 187 554,	,84 —	измерений (определений)	_		
н414О		_	_	451 081,36	2 187 566,	,81 —				
н405О		_	_	451 083,21	2 187 569,	,30 —				
н406О		_	_	451 084,31	2 187 570,	,78 —				
н407О				451 080,86	2 187 573,	,35 —				
н408О				451 079,76	2 187 571,	,86 —				
н405О			—	451 077,75	2 187 573,	,35 —				
2. Сведе	ения о характер	ристиках объег	ста недв	ижимости с ка	дастровым	номером	43:15:010114:282	_:		
№ п/п		Наименование	характе	ристики			Значение характерист	гики		
1			2				3			
1.	Вид объекта не	движимости				Здание				
2.	Ранее присвоен	ный государств	венный у	четный номер						
	(инвентарный)	здания, сооруж	ения, об	ьекта незаверш	енного		_			
	строительства									

1			2			3				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых	) располо	жены здание,	настков),	43:15:010114:78, 43:15:010114:79				
4.	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположен	ны здани	<b>.</b>	объект		43:15:010114			
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного			_			
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационн	о строительства нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		ссийская Ф	едерация, Кировская область, Лебяжский	й р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 10		
5.3.	Дополнительнь						_			
6.	Иные сведения					_				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	мером	43:15:010114:282	_:		
1.							_			
1. Сведе	ения о характеј	рных точках к	онтура с	бъекта недвиж	кимости с ка	дастровы	м номером 43:15:010114:2	:		
Сист	гема координат			MCK-4	13			Зона №2		
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			в ходе выпол х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных	ых координаты, м Радиус, координаты, м					Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2 3 4 5 6				6	7	8	9		
н432О				2 187 760,0		C				
н433О			451 080,02	2 187 757,5		Метод спутниковых геодезических				
н432О			2 187 751,4		измерений (определений)	_				
н433О	_		451 000 45 2 107				померении (определении)			

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н432О	_	_		451 094,85	2 187 768	,63 —				
н433О	_	_	_	451 093,00	2 187 771	,12 —				
н434О	_	_		451 089,61	2 187 768	,55 —				
н432О	_	_		451 091,46	2 187 766	,07 —				
н433О	_			451 088,42	2 187 763	,80 —				
н434О				451 086,65	2 187 766	,16 —	Motor of officers of the following of the first of the fi			
н435О	_	_		451 085,49	2 187 767	,73 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_		
н436О	_	_		451 082,08	2 187 765	,19 —	измерении (определении)			
н437О	_			451 083,25	2 187 763	,62 —				
н438О			_	451 085,01	2 187 761	,26 —				
н439О			_	451 083,44	2 187 760	,09 —				
н440О				451 081,62	2 187 762	.,54 —				
н432О		_		451 078,20	2 187 760	,02 —				
2. Сведо	ения о характеј	ристиках объег	кта недв	вижимости с ка	дастровым	и номером	43:15:010114:286	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характерист	гики		
1			2			3				
1.	Вид объекта не	движимости				Здание				
2.	Ранее присвоен	ный государст	венный у	четный номер						
	(инвентарный)	здания, сооруж	ения, об	ъекта незаверш	енного	_				

строительства

1			2			3				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых	) располо	эжены здание,	настков),	43:15:010114:142, 43:15:010114:143, 43:15:010114:144				
4.	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположен	ны здани		объект		43:15:010114			
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного			_			
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационн	о строительства нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		ссийская Ф	едерация, Кировская область, Лебяжский	і р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 16		
5.3.	Дополнительнь						_			
6.	Иные сведения					_				
	нения к сведен		е недвиж	кимости с када	стровым ном	мером	43:15:010114:286	_:		
1.							_			
1. Сведе	ения о характеј	рных точках к	онтура с	бъекта недвиж	кимости с ка	дастровы	м номером 43:15:010114:2	:		
Сист	тема координат			МСК-4	13			Зона №2		
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			в ходе выпол х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2 3 4 5 6				6	7	8	9		
н441О			2 187 962,2		<u>~</u>					
н442О			451 290,75	2 187 962,9		Метод спутниковых геодезических				
н443О			2 187 967,2		— измерений (определений) — — — — — — — — — — — — — — — — — — —					
н444О			_	451 285,88	2 187 968,9		insimplement (onpedential)			

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н445О	_			451 284,91	2 187 968	,20 —				
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		Метод спутниковых геодезических			
н443О				451 266,49	2 187 950	,48 —	измерений (определений)	_		
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					
н441О		_		451 289,78	2 187 962	,20 —				
2. Сведе	ения о характер	ристиках объег	ста недв	ижимости с ка	дастровым	номером	43:15:010114:287	_:		
№ п/п		Наименование	характе	ристики		Значение характеристики				
1			2			3				
1.	Вид объекта не	движимости					Здание			
2.	Ранее присвоен	ный государсти	венный у	четный номер						
	(инвентарный)	здания, сооруж	ения, об	ьекта незаверш	енного	_				
-	строительства									
	Кадастровый не				настков),					
	в границах кото		_			43:15:010114:146				
	сооружение, об	ъект незаверше	нного ст	роительства						

1			2			3					
4.	Уникальный уч	етный номер к	адастров	ого квартала, в							
	•	ого расположе		е, сооружение,	объект		43:15:010114				
		о строительства									
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта не	завершенного							
	строительства										
		тоположении з				Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 2а					
		о строительства			а) в						
		нном в соответс									
		ой адресной си									
		ые сведения о м	естополо	ожении							
	Иные сведения										
3. Поясі	нения к сведен	иям об объекто	е недвия	кимости с када	стровым ном	мером	43:15:010114:287	<u>_</u> :			
1.							<u> </u>				
1. Сведе	ния о характе	рных точках к	онтура (	объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 43:15:010114:2	88 :			
Сист	ема координат			MCK-4	13			3она № 2			
Обоз-	Содера	жатся в Едином	[	Опрадологи	I D VOHO DI IHO	пиотия		Формулы, примененные для расчета			
начение	государо	ственном реестр	pe	*	і в ходе выпо: х кадастровы			средней квадратической			
харак-	нед	цвижимости		комплексны	х кадастровы	ix paooi		погрешности определения координат			
терных	иоор ни	HOTEL M	Радиус,	KOODHII	HOTEL M	Радиус	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с			
точек	коорди	наты, м	M	коорди	наты, м	, M		подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые			
1				5		7	0	(вычисленные) значения Mt, м			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2	3	4	-	6	,	8	9			
н449О	_			451 196,02	2 187 842,5						
н450О	_		_	451 200,39	2 187 836,6						
н451О	_				2 187 845,2		Метод спутниковых геодезических				
н452О				451 207,61	2 187 851,1		измерений (определений)				
н449О	_		_	451 205,80	2 187 853,5						
н450О						15  —					

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н451О	_		_	451 201,14	2 187 852,57	7 —				
н452О	_	_		451 202,32	2 187 850,98	3 —				
н453О	_	_		451 201,97	2 187 850,72	2 —				
н454О	_	_		451 203,79	2 187 848,28	3 —				
н455О	_	_		451 199,85	2 187 845,36	5 —	Метод спутниковых геодезических			
н456О	_	_		451 198,00	2 187 847,85	5 —	измерений (определений)	_		
н457О	_	_	_	451 197,48	2 187 847,46	6 —				
н458О		_		451 196,17	2 187 849,23	3 —				
н459О	_	_	_	451 192,86	2 187 846,78	3 —				
н449О	_		_	451 196,02	2 187 842,52	2 —				
2. Сведо	ения о характеј	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровым н	омером	43:15:010114:288	_:		
№ п/п		Наименование	характе	ристики			Значение характерист	гики		
1			2			3				
1.	Вид объекта не	движимости				Здание				
2.	Ранее присвоен	ный государст	венный у	четный номер						
	(инвентарный)	здания, сооруж	ения, об	ъекта незаверш	енного	<u> </u>				
	строительства									
	Кадастровый не				настков),					
	в границах кото		_			43:15:010114:133				
	сооружение, об			•						
	Уникальный уч	•	•	•	_	42.15.010114				
	границах котор	-		е, сооружение,	объект		43:15:010114			
	незавершенног	о строительства	a							

1			2			3					
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	бъекта нез	авершенного							
	строительства										
	Сведения о мес					Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 8					
	незавершенног		\ <b>L</b>	•	а) в						
	структурирован										
	информационн										
5.3.	Дополнительны	не сведения о м	иестополо	жении		_					
6.	Иные сведения						<u> </u>				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	кимости с када	стровым н	номером	43:15:010114:288	:			
1.							_				
1. Сведе	ения о характеј	рных точках к	сонтура о	бъекта недвия	кимости с	кадастров	ым номером 43:15:0101	14:359 :			
Сист	тема координат			MCK-4	-3			Зона № 2			
Обоз- начение харак-	Содержатся в Едином государственном реестре комплексных кадастр							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных	коорди	наты, м	Радиус,	координ	наты, м	Радиу, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н489О	_	_		451 117,72	2 187 936	6,51 —					
н490О	_	_		451 116,03	2 187 960		T				
н491О	_	_		451 109,91	2 187 959	9,74 —	Метод спутниковых геодезических	<u> </u>			
н492О	_	_		451 111,61	2 187 936	6,08 —	измерений (определений)				
н489О	_	_	_	451 117,72	2 187 936						
2. Сведо	ения о характеј	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	дастровы	м номером	43:15:010114:359	:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики					
1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости				Здание					

1			2					3		
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	<u> </u>				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых	) располо	эжены здание,	настков),	43:15:010114:34				
4.	Уникальный уч границах котор незавершенного	етный номер к ого расположе	адастров ны здани	ого квартала, в	объект	43:15:010114				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного				_		
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 18				
5.3.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	эжении				_		
	Иные сведения							_		
	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	43:15:010	114:359	_:	
1.										
1. Сведе	ения о характеј	рных точках к	онтура с	бъекта недвия	кимости с ка	адастровы	м номером	43:15:010114:3	51 :	
Сист	тема координат			МСК-4	-3				Зона №2	
Обоз- начение харак-	Содержатся в Едином государственном реестре комплексных кадастр								Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных	ых координаты, м					Радиус , м	Метод определен	ия координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы	
границ	ниц X Y R X Y					R			значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	1 2 3 4 5 6				6	7	8		9	
н468О			2 187 885,7	77 —	3.4					
н469О			2 187 915,7		Метод спутниковых геодезических		_			
н470О	_	_		451 151,89	2 187 917,1	18 —	измерении (определении)			

1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н471О	_	_		451 155,32	2 187 887,18	_	Метод спутниковых геодезических					
н468О	_	_	_	451 143,02	2 187 885,77	_	измерений (определений)	_				
2. Сведе	ния о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым н	омером	43:15:010114:351	_:				
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики						
1			2				3					
1.	Вид объекта не	движимости					Здание					
2.	Ранее присвоен	ный государст	венный у	четный номер								
	(инвентарный)	здания, сооруж	кения, об	ъекта незаверш	енного	_						
	строительства											
3.	Кадастровый н	омер земельног	го участк	а (земельных уч	настков),							
	в границах кот					43:15:010114:34						
	сооружение, об			•								
				ого квартала, в								
	•	•		е, сооружение,	объект	43:15:010114						
	незавершенног	_										
	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного			_					
	строительства				_							
				ооружения, объ		ийская Ф	Редерация, Кировская область, Лебяжский	р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д. 18				
				сутствии адреса	і) в							
	структурирован											
	<u>информационн</u>											
	5.3. Дополнительные сведения о местоположении —											
<b>3. Пояс</b> і	3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:15:010114:351											
1.							<u> </u>					

1. Сведен	1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:15:010114:358 :											
Систе	ема координат			MCK-4	.3			Зона №2				
Обоз- начение харак-	ение государственном реестре			•	в ходе выполих кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н472О	_	_		451 168,64	2 187 918,47							
н473О	_	_		451 172,21	2 187 906,46	<u> </u>						
н474О	_	_		451 180,76	2 187 909,00	_						
н475О	_	_		451 209,84	2 187 917,63	_						
н476О	_	_		451 210,51	2 187 915,38							
н477О	_	_		451 219,55	2 187 918,06	<u> </u>	M					
н478О	_	_		451 218,89	2 187 920,32	: -	Метод спутниковых геодезических	_				
н479О	_	_	_	451 226,87	2 187 922,69		измерений (определений)					
н480О	_	_		451 224,39	2 187 931,06	<u> </u>						
н481О	_	_	_	451 225,15	2 187 931,28							
н482О	_			451 224,93	2 187 932,05							
н483О	_			451 224,16	2 187 931,82							
н484О	_			451 223,31	2 187 934,70	<u> </u>						

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н485О		_		451 216,09	2 187 932	2,56 —				
н486О		_		451 215,86	2 187 933	,32 —				
н487О		_		451 215,09	2 187 933	,09 —				
н488О	_			451 215,32	2 187 932	2,33 —	Матол опутинкары у гаолазинаских			
н472О	_			451 177,44	2 187 921	,09 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_		
н473О	_			451 177,22	2 187 921		измерении (определении)			
н474О	_			451 176,45	2 187 921					
н475О	_			451 176,68	2 187 920					
н472О		_		451 168,64	2 187 918	5,47 —				
2. Сведе	ения о характер	ристиках объег	кта недв	вижимости с ка	дастровым	м номером 43:15:010114:358 :				
№ п/п		Наименование	характе	ристики			Значение характерист	сики		
1			2				3			
1.	Вид объекта не,	движимости				Здание				
2.	Ранее присвоен									
	(инвентарный)	здания, сооруж	ения, об	ъекта незаверш	енного	<del>-</del>				
	строительства									
	Кадастровый но	•	-		настков),					
	в границах кото					43:15:010114:34				
	сооружение, об			•						
	Уникальный уч				_	10.15.010111				
	границах котор	•		е, сооружение,	ооъект		43:15:010114			
	незавершенного	о строительства	ì							

1			2			3						
5.	Адрес здания,	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного								
	строительства			_			_					
5.1.	Сведения о мес	стоположении з	здания, со	оружения, объ	екта Ро	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 20						
		о строительств			а) в							
		нном в соответс										
	* *	юй адресной си										
5.3.		ые сведения о м	естополо	жении			<u> </u>					
	Иные сведения						<u> </u>					
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	омером	43:15:010114:358	<u>_</u> :				
1.							_					
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура о	бъекта недвих	кимости с к	садастровы	м номером 43:15:010114:3	. : :				
Сист	тема координат			МСК-4	.3			Зона №2				
Обоз-	государ	жатся в Едином ственном реест движимости		Определены комплексных				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
харак- терных точек	коорди	інаты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н1034О			_	451 246,32	2 188 044,	,09 —						
н1035О	_	_	_	451 234,59	2 188 039,	,21 —						
н1036О	· ·				2 188 021,	,90 —	M					
н1037О		_	_	451 253,53	2 188 026,	,79 —	Метод спутниковых геодезических	_				
н1038О		_		451 250,45	2 188 034,	,17 —	измерений (определений)					
н1039О	_	_	_	451 252,81	2 188 035,	,15 —						
н1040О			_	451 251,75	2 188 037,	,69 —						

1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н1041О	_	_		451 249,39	2 188 036,7	1 —	Метод спутниковых геодезических					
н1034О	_	_	_	451 246,32	2 188 044,09		измерений (определений)	_				
2. Сведе	ния о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка			43:15:010114:352	_:				
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерист	гики				
1			2				3					
1.	Вид объекта не	движимости					Здание					
2.	Ранее присвоен	ный государст	венный у	четный номер								
	(инвентарный)	здания, сооруж	сения, об	ъекта незаверш	енного	_						
	строительства											
				а (земельных уч	настков),							
	в границах кот					43:15:010114:35						
	сооружение, об			•								
				ого квартала, в								
	•	•		е, сооружение,	объект	43:15:010114						
	незавершенног	_										
	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного			_					
	строительства					· .		П.б. Т. 20				
				ооружения, объ		сийская Ч	Редерация, Кировская область, Лебяжский	р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 20				
				сутствии адреса	і) в							
	структурированинформационн											
5.3.												
	5.3. Дополнительные сведения о местоположении       —         6. Иные сведения       —											
э. 110ясі	3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:15:010114:352 :											
1.							_					

1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура о	объекта недвиж	кимости (	с када	астровы	м номером 43:15:010114:3	:		
Сист	гема координат			МСК-4	-3				Зона №2		
Обоз- начение харак-	е государственном реестре комплексных кадастр								Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	інаты, м	Радиус,	координ	наты, м		Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2 3 4 5 6						7	8	9		
			_	_	_			_			
н494О	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,										
н495О								Метод спутниковых геодезических			
н496О	_	_	_	451 049,96	2 187 5			измерений (определений)	_		
н497О	_	_	_	451 049,57	2 187 5						
н498О	_	_	_	451 051,85	2 187 5	39,63					
		_						_			
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровь	ым но	мером	43:15:010114:361	<u></u> :		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	стики		
1			2					3			
	Вид объекта не							Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незавершо	енного			_			
		омер земельно	го участк	а (земельных уч	настков),						
	в границах кот				,,	43:15:010114:91					
	сооружение, об										
4.	Уникальный уч	нетный номер к	адастров	ого квартала, в							
	границах котор	ого расположе	ны здани	е, сооружение,	объект	кт 43:15:010114					
	незавершенног	о строительств	a								

1			2					3	-		
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	авершенного							
	строительства										
5.1.				оружения, объе		Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 15					
	незавершенного				ı) в						
	структурирован										
	информационн										
5.3.	Дополнительнь	ые сведения о м	естополо	жении							
6.	Иные сведения							_			
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	номеро	OM	43:15:010114:361	<u>_</u> :		
1.							-				
1. Сведе	ения о характеј	рных точках к	онтура о	бъекта недвиж	кимости с	кадас	тровы	м номером 43:15:010114:3			
Сист	тема координат			MCK-4	3				Зона №2		
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены комплексных					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координаты, м		Pa	адиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6		7	8	(вычисленные) значения ічіт, м		
н499О	2	3		451 045,80	2 187 474	1 02	,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,		
н500О	_			451 022,29	2 187 479						
н501О	_		_	451 019,77	2 187 46			Метод спутниковых геодезических			
н502О				451 043,28	2 187 462			измерений (определений)			
н499О				451 045,80	2 187 474						
	ения о характеј	ристиках объе	кта недв				ером	43:15:010114:362	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики					
1			2	•		3					
1.	Вид объекта не	движимости				Здание					

1			2					3			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	_					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых	) располо	эжены здание,	настков),	43:15:010114:91					
4.	Уникальный уч границах котор незавершенног	етный номер к ого расположе	адастров ны здани	ого квартала, в	объект	43:15:010114					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного							
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		ссийская Ф	едерация, Кировская облас	сть, Лебяжский	і́ р-н, Лебяжье пгт, Садо	овая ул, д 15	
5.3.	Дополнительны	не сведения о м	естополо	эжении				_			
	Иные сведения							_			
	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	мером	43:15:010114:	:362	<u>_</u> :		
1.							<del></del>				
1. Сведе	ения о характеј	рных точках к	онтура с	бъекта недвия	кимости с ка	адастровы	м номером	43:15:010114:3	:		
Сист	тема координат			МСК-4	13				Зона №	2	
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		•	в ходе выпо: х кадастровы				Формулы, примененн средней квадра погрешности определ	гической ения координат	
терных	ых координаты, м Радиус, коор			координ	наты, м	Радиус , м	Метод определения к	соординат	характерных точе подставленными в та	акие формулы	
границ	ищ X Y R X		Y	R			значениями и и (вычисленные) зна				
1	2 3 4 5 6		6	7	8		9	1,10,11			
н506О			2 187 506,2	23 —							
н507О			2 187 553,6		Метод спутниковых геодезических		_				
н508О	_			451 006,01	2 187 559,7	измерении (определении)					

1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н509О	_	_	_	450 993,85	2 187 512,4	0 —	Метод спутниковых геодезических					
н506О	_	_	_	451 017,87	2 187 506,2	3 —	измерений (определений)	_				
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым н	номером	43:15:010114:363	_:				
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики						
1			2				3					
1.	Вид объекта не	движимости				Здание						
2.	Ранее присвоен	ный государст	венный у	четный номер								
	(инвентарный)	здания, сооруж	сения, об	ьекта незаверш	енного	_						
	строительства											
3.	Кадастровый н	омер земельног	го участк	а (земельных уч	настков),							
	в границах кото	орого (которых	) располо	эжены здание,		43:15:010114:91						
	сооружение, об	ъект незаверш	енного ст	гроительства								
	Уникальный уч											
	границах котор	ого расположе	ны здани	е, сооружение,	объект	43:15:010114						
	незавершенног	_										
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного								
	строительства											
	Сведения о мес					сийская Ф	Редерация, Кировская область, Лебяжский	р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 15				
	незавершенног				а) в							
	структурирован											
	информационн 	•										
5.3.	Дополнительны		естополо	жении		_						
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	иером	43:15:010114:363	_:				
1.	1.											
· .												

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:15:010114:364 :											
Систе	ема координат			3она №2							
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест вижимости		•	в ходе выполн х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных	точек координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	ниц X Y R			X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
43:15:010	0114:364(1)										
н510О	_			451 176,75	2 187 945,89	_					
н511О	_	_		451 241,47	2 187 963,02						
н512О	_	_		451 235,89	2 187 984,13						
н513О	_	_	_	451 186,21	2 187 970,97	—	M				
н514О	_	_	_	451 185,91	2 187 972,10	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_			
н515О	_	_	_	451 181,49	2 187 970,93	_	измерении (определении)				
н516О	_	_		451 181,79	2 187 969,80						
н517О	_	_	_	451 171,16	2 187 966,99	—					
н510О	_	_	_	451 176,75	2 187 945,89	—					
43:15:010	0114:364(2)										
н517О	_	_		451 171,16	2 187 966,99		M				
н510О	_			451 176,75	2 187 945,89		Метод спутниковых геодезических	_			
н644О	_	_		451 189,02	2 187 949,14		измерений (определений)				

1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н645О	_	_	_	451 183,43	2 187 970,24		Метод спутниковых геодезических					
н517О	_	_	_	451 171,16		66,99 — измерений (определений)						
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым н	им номером 43:15:010114:364 :						
№ п/п		Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики						
1			2			3						
1.	Вид объекта не	движимости				Здание						
2.	Ранее присвоен	ный государст	венный у	четный номер								
	(инвентарный)	здания, сооруж	сения, об	ьекта незаверш	енного	<del>-</del>						
	строительства											
	Кадастровый н				настков),							
	в границах кото						43:15:010114:34					
	сооружение, об			•								
	Уникальный уч					42.15.010114						
	границах котор	•		е, сооружение,	объект	43:15:010114						
	незавершенног	_			IC							
	Адрес здания, с	сооружения, оо	ъекта нез	вавершенного	Кир	овская ос	бласть, р-н. Лебяжский, пгт. Лебяжье, ул. Т	руда, д. 18				
	Спочения в мая		7011117		22470							
	Сведения о мес незавершенног											
	структурирован				т) Б		_					
	информационн											
5.3.	* *	ые сведения о м										
	Иные сведения											
	нения к сведен		е недвиж	кимости с кала	стровым ном	ером	43:15:010114:364	:				
1				22 2	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	- I		_				
1.							<u> </u>					

1. Сведеі	ния о характеј	рных точках і	контура с	объекта недвия	кимости с ка	адастровы	м номером 43:15:010114:3	<u>:</u>	
Систе	ема координат			МСК-4	13			Зона №	2
Обоз- начение харак-	рак- государственном реестре недвижимости			Определены комплексных	і в ходе выпо х кадастровы			Формулы, примененные д средней квадратиче погрешности определения	ской координат
терных точек	терных координаты, м		Радиус, м координаты, м		наты, м	Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (М подставленными в такие	формулы
границ				X	Y	R		значениями и итого (вычисленные) значени	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
H1042O H1043O H1043O H1044O H1044O H1046O H1047O H1048O H1049O H1050O H1042O				451 046,73 451 048,43 451 047,70 451 050,59 451 049,40 451 046,51 451 044,81 451 046,38 451 048,11 451 046,64 451 046,73	2 187 502,2 2 187 499,8 2 187 498,6 2 187 495,7 2 187 496,9 2 187 497,7 2 187 497,3 2 187 501,4 2 187 502,0 2 187 502,0	57 — 84 — 53 — 78 — 99 — 70 — 93 — 93 — 81 — 43 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
	ния о характеј	ристиках объ	екта недв	вижимости с ка			43:15:010114:360	<u> </u>	
№ п/п		Наименовани	ие характе	ристики			Значение характерис		

1			2			3						
1.	Вид объекта не	движимости						Сооружение				
	Ранее присвоен											
	(инвентарный)	здания, соорух	кения, об	ьекта незаверп	іенного			_				
	строительства											
	Кадастровый не				частков),							
	в границах кото							43:15:010114:91				
	сооружение, об			•								
	Уникальный уч							42.15.010114				
	границах котор	•		е, сооружение,	ооъект			43:15:010114				
	незавершенного Адрес здания, с											
	Адрес здания, с строительства	ооружения, ос	векта нез	вавершенного			_					
	Сведения о мес	тоположении	влания со	ооружения объ	екта	Российс	ская Фа	едерация, Кировская область, Лебяжский	й n-н Пебяжье пгт Саловая vп л 15			
	незавершенного					1 occurre	скил Ф	едериция, тепровекия облисть, ясояжекия	пр п, этеолжые пт 1, сидовил узг, д 13			
	структурирован				u) B							
	информационн											
	Дополнительнь											
	Иные сведения							_				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	астровым	номеро	M	43:15:010114:360	_:			
1.							_	_				
1. Сведе	ения о характеј	рных точках к	сонтура с	бъекта недви	жимости (	с кадаст	гровым	м номером	:			
Сист	тема координат								Зона №			
05	Содерх	катся в Едином	Л						Формулы, примененные для расчета			
Обоз-	государо	ственном реест		Определень					средней квадратической			
начение харак-		цвижимости	•	комплексны	іх кадастро	овых рас	тоот		погрешности определения координат			
терных			Радиус,			Pa	адиус	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с			
точек	коорди	наты, м	M	коорди	наты, м		, M		подставленными в такие формулы			
границ	K				Y		R		значениями и итоговые			
1							7	0	(вычисленные) значения Mt, м			
1	1 2 3 4 5							8	9			
2.0								42 15 010114 272				
	ения о характеј				адастровь	ым номе	ером	43:15:010114:373	<u>_</u> :			
№ п/п							Значение характеристики					
1	2						3					

1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости					Здание				
2.	Ранее присвоен	ный государст	венный у	четный номер							
	(инвентарный)	здания, сооруж	кения, об	ьекта незаверш	енного		_				
	строительства										
	Кадастровый не				настков),						
	в границах кото					43:15:010114:91					
	сооружение, об										
	Уникальный уч										
	границах котор	-		е, сооружение,	объект		43:15:01011	4			
	незавершенного										
	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного		_					
-	строительства										
	Сведения о мес					оссийская С	редерация, Кировская область, Лебяжс	кий р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 15			
	незавершенного				а) в						
	структурирован										
	информационн										
	<u>Дополнительнь</u>		естополо	жении							
	Иные сведения					42 15 010114 272					
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	юмером	43:15:010114:373	:			
1.							_				
1. Сведе	ения о характеј	рных точках к	онтура с	бъекта недвиж	кимости с 1	кадастровь	им номером 43:15:01011	4:274 :			
Сист	тема координат			МСК-4	-3			Зона № 2			
Обоз- начение харак-	Содержатся в Едином государственном реестре комплексных кадастро							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	х координаты, м Радиус, коор		координ	наты, м	Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н527О	_	_		451 239,20	2 188 343	3,62 —	Метод спутниковых геодезических				
н528О			_	451 239,84	2 188 340	),69 —	измерений (определений)	_			

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н529О		_		451 242,92	2 188 326	5,52 —					
н530О	_	_		451 243,57	2 188 323	3,54 —					
н531О	_	_	_	451 242,69	2 188 323	3,35 —					
н532О	_	_		451 243,12	2 188 321	,39 —					
н533О	_	_		451 235,30	2 188 319	9,69 —					
н534О	_	_	_	451 234,88	2 188 321	,64 —	M				
н535О				451 233,95	2 188 321	.,44 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_			
н536О	_	_		451 229,57	2 188 341	.,52 —	измерении (определении)				
н537О	_	_		451 231,92	2 188 342	2,03 —					
н538О		_		451 231,39	2 188 344	l,47 —					
н539О				451 233,34	2 188 344	l,90 —					
н527О				451 233,87	2 188 342	2,46					
н527О		_		451 239,20	2 188 343	3,62 —					
2. Сведо	ения о характеј	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	дастровым	и номером	43:15:010114:274	_:			
№ п/п		Наименование	характе	ристики			Значение характерис	гики			
1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости				Здание					
2.		ный государсті	венный у	/четный номер							
(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного							_				

строительства

1			2			3					
3.	Кадастровый н	омер земельног	о участк	а (земельных уч	настков),						
	в границах кото	орого (которых	) располо	жены здание,			_				
	сооружение, об			•							
4.	Уникальный уч										
	границах котор	_		е, сооружение,	объект	43:15:010114					
	незавершенног										
	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного			_				
	строительства										
	Сведения о мес			* *		сийская Ф	едерация, Кировская область, Лебяжский	і р-н, Лебяжье пгт, Строителей ул, д 4			
	незавершенног				а) в						
	структурирован										
5.3.	информационн										
		ые сведения о м	естополс	жении							
6.	Иные сведения			******			43:15:010114:274				
5. Поясі	нения к сведен	<u>иям оо ооъект</u>	е недвиж	кимости с када	стровым ном	ером	43:13:010114:274	_·			
1.							_				
1. Сведе	ения о характеј	рных точках к	онтура о	бъекта недвия	кимости с кад	цастровы	м номером 43:15:010114:2	<u>72                                    </u>			
Сист	тема координат			МСК-4	.3			Зона №2			
Обоз-	Содерх	жатся в Едином	[	0				Формулы, примененные для расчета			
начение	государо	ственном реест	pe		в ходе выпол			средней квадратической			
харак-	нед	цвижимости		комплексны	к кадастровых	paoor		погрешности определения координат			
терных	V40.00 TVV		Радиус,	V40.040 VVVV	YOMY Y 14	Радиус	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с			
точек	коорди	наты, м	M	координ	наты, м	, M		подставленными в такие формулы			
границ					Y	R		значениями и итоговые			
,						0	(вычисленные) значения Мt, м				
1		2 3 4 5 6			7	8	9				
н317О	_		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		2 188 371,79						
н318О	_	<u> </u>		2 188 357,41		Метод спутниковых геодезических					
н319О	_			2 188 354,67		измерений (определений)					
н320О	_	_	_	451 228,05	2 188 355,01	l  —					

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н321О	_	_		451 228,38	2 188 353	3,44				
н322О				451 233,08	2 188 354	1,44				
н323О	_	_		451 232,75	2 188 356	5,00 —				
н324О	_	_	_	451 236,27	2 188 356	5,75 —				
н325О	_	_		451 235,69	2 188 359	9,49 —				
н326О	_	_	_	451 232,63	2 188 373	3,87 —	Moto i official and in the control of the			
н327О	_	_		451 232,04	2 188 376	5,66 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_		
н328О	_		_	451 228,22	2 188 375	5,85 —	измерении (определении)			
н329О	_	_		451 227,93	2 188 377	7,22 —				
н330О	_	_		451 223,92	2 188 376	5,36 —				
н331О	_	_	_	451 224,21	2 188 375	5,00 —				
н332О	—			451 222,26	2 188 374	4,58 —				
н317О	_			451 222,85	2 188 371	.,79 —				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объег	кта недв	вижимости с ка	дастровым	и номером	43:15:010114:272	_:		
№ п/п		Наименование	характе	ристики			Значение характерист	гики		
1			2			3				
1.	Вид объекта не	движимости				Здание				
2.	Ранее присвоен	ный государст	венный у	четный номер						
	(инвентарный)	здания, сооруж	ения, об	ъекта незаверш	енного	_				
1	l									

строительства

1			2			3						
	Кадастровый н в границах кото				частков),			_				
	сооружение, об		· •									
4.	Уникальный уч			•	3							
	границах котор						43:15:010114					
	незавершенног	_										
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного								
	строительства											
	Сведения о мес					Российская	<b>Редерация</b> , Кировская об	ласть, Лебяжский	й р-н, Лебяжье пгт, Строителей ул, д 6			
	незавершенног				а) в							
	структурирован											
	информационн											
	Дополнительны		иестополо	жении								
	Иные сведения						42 4 7 0 4 0 4					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	кимости с када	астровым	номером	43:15:0101	14:272	<u>_</u> :			
1.	<u> </u>											
1. Сведо	ения о характе	рных точках в	сонтура с	бъекта недви	жимости	с кадастрові	<b>им номером</b>		:			
Сист	тема координат								Зона №			
Обоз-	государс	жатся в Едином ственном реест		Определень комплексны					Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
харак-	нед	движимости		KOMILICKCIIB	іх кадастр	овых расст			погрешности определения координат			
терных	коорди	наты, м	Радиус,	коорди	інаты, м	Радиус	Метод определени	я координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R			значениями и итоговые			
Траниц									(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		9			
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	ижимости с к	адастровн	ым номером	43:15:0101	14:261	<u></u> :			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Зна	чение характерис	стики			
1			2					3				
	Вид объекта не							Здание				
2.	Ранее присвоен	• •	•									
	(инвентарный)	здания, соорух	кения, об	ьекта незавери	<b>тенного</b>			_				
	строительства											

1			2				3				
3.	Кадастровый не	омер земельног	го участк	а (земельных уч	настков),						
	в границах кото	орого (которых	) располе	ожены здание,			<del></del>				
	сооружение, об	ь эта незаверш	енного с	гроительства							
4.	Уникальный уч	нетный номер к	адастров	ого квартала, в							
	границах котор	ого расположе	ны здани	е, сооружение,	объект	43:15:010114					
	незавершенног	о строительств	a								
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта не	завершенного							
	строительства										
5.1.	Сведения о мес	тоположении з	здания, со	ооружения, объ	екта Ро	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 24					
				сутствии адреса	а) в						
	структурирован										
	информационн	ой адресной си	стемой в	иде							
5.3.	Дополнительны	ые сведения о м	естопол	ожении			<u> </u>				
6.	Иные сведения						<u> </u>				
3. Поясн	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым но	омером	43:15:010114:261	<u></u> :			
1.							_				
1. Сведе	ения о характеј	рных точках к	онтура (	объекта недвиж	кимости с к	садастровы	м номером 43:15:010114:2	276 :			
Сист	тема координат			43.2				Зона №2			
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены комплексных				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые			
1	2	2	4	5	-	7	0	(вычисленные) значения Mt, м			
-2420	2	3	4	Ū	2 199 125	,	8	9			
н343О		_		451 344,34	2 188 125,		M				
н344О	_	_	_	451 356,79	2 188 127,	_	Метод спутниковых геодезических	_			
н343О	_	_		451 362,04	2 188 104,		измерений (определений)				
н344О			2 188 101,	.111 —							

1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н345О	_	_		451 344,91	2 188 11	6,67						
н346О	_	_		451 342,96	2 188 11	6,24						
н347О		_		451 342,47	2 188 11		_	Метод спутниковых геодезических	_			
н348О	_	_	_	451 345,64	2 188 11	9,14		измерений (определений)				
н343О	_	_	_	451 344,34	2 188 12	5,00						
2. Сведе	ния о характер	ристиках объег	кта неді	вижимости с ка	дастровы	м номе	ром	43:15:010114:276	_:			
№ п/п		Наименование	характо	еристики		Значение характеристики						
1			2	•		3						
1.	Вид объекта не	движимости						Здание				
2.	Ранее присвоен	ный государстн	венный у	учетный номер								
	(инвентарный)	здания, сооруж	ения, об	бъекта незаверше	енного	<del>-</del>						
	строительства											
				са (земельных уч	астков),							
	в границах кото							_				
	сооружение, об											
4.				вого квартала, в	- 6	42.15.010114						
	границах котор незавершенного			ие, сооружение,	ооъект	43:15:010114						
5.	Адрес здания, с			22Denilleuuoro								
<i>J</i> .	тарее здания, е строительства	ооружения, оог	вскта пс	завершенного				_				
5.1.		тоположении з	лания, с	ооружения, объе	екта 1	Российс	ская Ф	едерация, Кировская область, Лебяжский	р-н. Лебяжье пгт. Строителей ул. л 1			
				сутствии адреса								
	структурирован				<i></i>							
	информационн	ой адресной сис	стемой в	виде								
5.3.	Дополнительнь	не сведения о м	естопол	ожении				<u> </u>				
3. Поясі	. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:15:010114:276 :											
1.	1. —											
1.												

1. Сведен	1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:15:010114:263 :												
Систе	ема координат			MCK-4	13		Зона №2						
Обоз- начение харак-	те государственном реестре			•	в ходе выполи х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат					
терных	коорди	наты, м	Радиус,	координ	наты, м	Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы					
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м					
1	2	3	4	5	6	7	8	9					
н577О	_	_		451 166,49	2 187 824,82								
н578О	_	_	_	451 168,38	2 187 822,31	_							
н579О	_	_	_	451 172,83	2 187 816,40	_							
н580О	_			451 184,49	2 187 825,19								
н581О			_	451 180,03	2 187 831,10								
н582О	_	_	_	451 178,15	2 187 833,60	_	M						
н583О	_	_	_	451 177,22	2 187 834,84	_	Метод спутниковых геодезических	_					
н584О		_	_	451 175,54	2 187 833,57	'l —	измерений (определений)						
н585О	_	_		451 174,20	2 187 832,56	<u> </u>							
н586О	_	_		451 175,13	2 187 831,32								
н587О	_	_		451 174,04	2 187 830,50								
н588О	_	_		451 175,92	2 187 828,00								
н589О		_		451 172,49	2 187 825,41	_							

		4	5	6	/	/	8	9				
		_	451 170,60	2 187 827	7,92 —	_						
_	_	_	451 169,88	2 187 827	7,38 —	_						
_	_	_				_	Метод спутниковых геодезических					
_	_	_	451 167,36	2 187 827	7,80 —	_	измерений (определений)	_				
_	_	_	451 168,47			_	* * *					
_	_	_	451 166,49	2 187 824	4,82 —	_						
ния о характер	оистиках объен	ста недв	ижимости с кад	цастровым	м номер	OM	43:15:010114:263	<u>:</u> :				
	Наименование	характе	ристики		Значение характеристики							
		2	•				3					
Вид объекта не,	движимости						Здание					
Ранее присвоен	ный государств	венный у	четный номер									
Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного							_					
строительства												
				астков),								
							<del>-</del>					
				_								
			е, сооружение, о	объект	43:15:010114							
-	ооружения, оот	ьекта нез	авершенного				<del></del>					
	тоположении о	1011111 O	onversum of a	D D	<b>Р</b> оссийска	од Ф	Оспородия Киророгоя облости Поблуский	р и Побажно прт. Трупо уп. и 10				
					оссииск	ая Ф	редерация, кировская область, леояжский	р-н, леояжье шт, труда ул, д то				
тпуктупипован	ном в соответс	твии с ф	сутствии адреса елеральной	) Б								
							_					
5.3. Дополнительные сведения о местоположении       —         6. Иные сведения       —												
	иям об объекте	е недвиж	симости с кадас	стровым н	юмером	[	43:15:010114:263	:				
		•										
	Вид объекта неданее присвоен инвентарный) троительства Садастровый но границах котор езавершенного дрес здания, строительства Сведения о меструктурирован иформационно Цополнительнь Иные сведения	Наименование Вид объекта недвижимости Ранее присвоенный государств инвентарный) здания, сооруж троительства Садастровый номер земельног границах которого (которых) ооружение, объект незаверше Уникальный учетный номер караницах которого расположен езавершенного строительства Сведения о местоположении здезавершенного строительства труктурированном в соответся нформационной адресной сис Цополнительные сведения о ме	Наименование характе 2 Вид объекта недвижимости Занее присвоенный государственный у инвентарный) здания, сооружения, объекта немельного участка границах которого (которых) распологоружение, объект незавершенного стучикальный учетный номер кадастровераницах которого расположены здани езавершенного строительства дрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Сведения о местоположении здания, соезавершенного строительства (при отструктурированном в соответствии с фиформационной адресной системой вы Дополнительные сведения о местоположения сведения	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	—         —         451 169,88         2 187 827,38         —           —         —         451 168,76         2 187 828,86         —           —         —         451 167,36         2 187 827,80         —           —         —         451 168,47         2 187 827,80         —           —         —         451 166,49         2 187 824,82         —    **Haumenobahue xapaktepuctuka vobakta недвижимости садастровым номером  **Haumenobahue xapaktepuctuku         3начение характеристики         Значение характеристики    **Bud объекта недвижимости  **Bud				

1. Сведе	. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:15:010114:279 :												
Систе	ема координат			MCK-4		Зона №2							
Обоз- начение харак-	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			•	в ходе выполи х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат					
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы					
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м					
1	2	3	4	5	6	7	8	9					
н367О	_	_	_	451 188,24	2 188 312,10	_							
н368О	_	_		451 187,38	2 188 314,77	'l —							
н369О	_	_		451 182,79	2 188 329,05	_							
н367О	_	_		451 181,93	2 188 331,74								
н368О	_	_		451 184,94	2 188 332,71	_							
н369О	_	_	_	451 184,50	2 188 334,09		M						
н370О	_	_	_	451 188,31	2 188 335,32		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_					
н371О	_	_	_	451 188,75	2 188 333,94		измерении (определении)						
н372О	_	_	_	451 191,78	2 188 334,91	_							
н373О	_	_	_	451 192,64	2 188 332,21								
н374О	_			451 197,24	2 188 317,93	_							
н375О	_	_	_	451 198,09	2 188 315,27	_							
н376О	_	_		451 196,66	2 188 314,81	_							

1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н367О	_	_	_	451 197,08	2 188 313	3,52 —						
н368О	_			451 190,08	2 188 311	1,28 —	Метод спутниковых геодезических					
н369О	_	_		451 189,67	2 188 312	2,56 —	измерений (определений)	_				
н367О	_	_		451 188,24	2 188 312	2,10 —						
2. Сведе	ения о характе	ристиках объег	кта недв	вижимости с ка	дастровым	м номером	43:15:010114:279	_:				
№ п/п		Наименование	характе	еристики			Значение характерист	ики				
1			2				3					
1.	Вид объекта не	движимости					Здание					
2.		ный государст										
		здания, сооруж	ения, об	ъекта незаверш	енного	_						
	строительства											
				а (земельных у	настков),	42.15.010114.500.42.15.010114.501						
		рого (которых)					43:15:010114:590, 43:15:01	0114:591				
		ъект незаверше										
4.				ого квартала, в	_	42.15.010114						
	-	-		е, сооружение,	ооъект	43:15:010114						
		о строительства										
		сооружения, объ	ьекта не	завершенного			<del>_</del>					
	Спочения с мас		пония о	ооружения, объ	отсто Д		Редерация, Кировская область, Лебяжский	р и Побажна прт Нород уд. д 1				
3.1.				сутствии адреса		ССИИСКАЯ	редерация, кировская область, леояжский	р-н, леояжье шт, повая ул, д т				
		ном в соответс			т) Б							
		ой адресной сис										
		ые сведения о м					_					
	Пные сведения						_					
			е недвиж	кимости с када	стровым н	юмером	43:15:010114:279	:				
1.								-				
1.												

1. Сведен	ния о характеј	рных точках к	онтура о	бъекта недвиж	кимости с кад	астровы	м номером 43:15:010114:2	80 :
Систе	ема координат			MCK-4	13			Зона №2
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		•	в ходе выполи х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н377О	_	_	_	451 186,71	2 188 350,33	_		
н380О	_	_	_	451 180,36	2 188 369,88	_		
н381О	_	_	_	451 176,93	2 188 368,77	_		
н382О	_	_	_	451 176,22	2 188 370,95	_		
н383О	_	_	_	451 174,75	2 188 370,47	_		
н384О	_	_		451 175,46	2 188 368,29	_	M	
н385О		_	_	451 170,70	2 188 366,74		Метод спутниковых геодезических	_
н388О	_	_	_	451 177,06	2 188 347,20	_	измерений (определений)	
н389О	_		_	451 181,05	2 188 348,50	_		
н390О	_	_		451 181,44	2 188 347,30	_		
н391О	_		_	451 185,15	2 188 348,50	_		
н392О	_		_	451 184,76	2 188 349,70	_		
н377О	_	_		451 186,71	2 188 350,33	_		

2. Сведе	ния о характеј	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым						
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характерис	стики			
1			2				3				
1.	Вид объекта не	движимости					Здание				
	Ранее присвоен										
	(инвентарный)	здания, сооруж	ения, об	ъекта незаверш	енного		_				
	строительства										
	Кадастровый не				частков),						
	в границах кото						_				
	сооружение, об			_							
	Уникальный уч										
	границах котор	-		е, сооружение,	объект		43:15:010114				
	незавершенного	_									
	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного							
	строительства										
	Сведения о мес			1 0		оссийская Ф	Редерация, Кировская область, Лебяжский	<ul><li>и р-н, Лебяжье пгт, Новая ул, д 3</li></ul>			
	незавершенного				а) в						
	структурирован			· · · •							
	информационн										
	Дополнительнь		естополо	ожении			<u> </u>				
	Иные сведения										
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым но	омером	43:15:010114:280	<u></u> :			
1.							<u> </u>				
1. Сведе	ния о характеј	оных точках к	онтура с	объекта недвих	кимости с к	адастровы	м номером 43:15:010114:2	283 :			
Сист	ема координат			MCK-4	13			Зона №2			
05	Содерх	катся в Едином	[	0				Формулы, примененные для расчета			
Обоз- начение	госущаро	ственном реест			і в ходе выпо			средней квадратической			
		цвижимости	•	комплексны	х кадастровь	ых раоот		погрешности определения координат			
харак- терных	Радиус					Радиус	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с			
точек	коорди	координаты, м м координаты, м			наты, м	, M		подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые			
Траннц								(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н415О						,82 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_			

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н416О		_	_	451 232,92	2 188 184	l,81 —					
н417О			_	451 231,23	2 188 185	5,05 —					
н418О			_	451 228,66	2 188 185	5,42 —					
н419О			_	451 214,50	2 188 187	',42 —	Метод спутниковых геодезических				
н420О		_	_	451 211,93	2 188 187	',79 —	измерений (определений)	_			
н421О		_	_	451 210,24	2 188 188						
н422О		_		451 211,66	2 188 198	3,03					
н415О		_		451 234,33	2 188 194						
2. Сведо	ения о характер	оистиках объег	кта недв	вижимости с ка	дастровым	и номером	43:15:010114:283	_:			
№ п/п		Наименование	характе	ристики			Значение характерист	гики			
1			2			3					
1.	Вид объекта не,	движимости				Здание					
2.	Ранее присвоен	ный государсті	венный у	четный номер							
	(инвентарный)	здания, сооруж	ения, об	ъекта незаверше	енного	_					
	строительства										
	Кадастровый но	-	-	•	астков),						
	в границах кото		-				_				
	сооружение, об										
4.	Уникальный уч	_	_	-	_						
	границах котор	•		е, сооружение,	объект	43:15:010114					
	незавершенного	о строительства	a								

1			2				3					
5.	Адрес здания,	сооружения, об	ъекта нез	завершенного								
	строительства						_					
	Сведения о мес					Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Газовая ул, д 4						
	незавершенног				а) в							
	структурирова											
	информационн	•										
5.3.	'	ые сведения о м	естополо	жении			<u> </u>					
	Иные сведения						<del>_</del>					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	ером	43:15:010114:283	<u></u> :				
1.							_					
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	онтура о	бъекта недвих	кимости с кад	дастровы	м номером 43:15:010114:3	349 :				
Сист	гема координат			MCK-4	13			3она №2				
Обоз-	государ	жатся в Едином ственном реест цвижимости			и в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н460О	_			451 103,48	2 187 585,24	4 —						
н461О	_	_		451 098,12	2 187 580,28	8 —						
н462О	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		2 187 581,62	2 —	M							
н463О	_	_		451 095,02	2 187 583,64	4 —	Метод спутниковых геодезических	_				
н460О	_	_		451 090,06	2 187 588,99	9	измерений (определений)					
н461О		_		451 102,54	2 187 600,54	4 —						
н462О	_											

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н463О	2	3	Т	451 105,00	2 187 592	2 87	_	· ·	,		
н464О		<u> </u>		451 106,76	2 187 590						
н465О	_			451 106,76			_	M			
	<del></del>	<u> </u>			2 187 589		_	Метод спутниковых геодезических	_		
н466О				451 102,96	2 187 590		_	измерений (определений)			
н467О			_	451 100,38	2 187 588						
								42.15.010114.240			
	ения о характеј	ристиках объег	кта недв	вижимости с ка,	дастровым	м ном	ером	43:15:010114:349	_:		
№ п/п		Наименование	характе	ристики				Значение характерист	гики		
1			2					3			
1.	Вид объекта не	движимости						Здание			
2.	Ранее присвоен										
	(инвентарный)	здания, сооруж	ения, об	ъекта незаверше	енного	<del>_</del>					
	строительства										
				а (земельных уч	астков),						
	в границах кото							43:15:010114:589			
	сооружение, об			•							
4.	Уникальный уч										
		•		е, сооружение,	объект	43:15:010114					
	незавершенног										
5.	Адрес здания, с	сооружения, обт	ьекта нез	вавершенного							
	строительства										
				ооружения, объе		Россий	іская Ф	Редерация, Кировская область, Лебяжский	р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 8		
				сутствии адреса	.) в						
	структурирован										
	информационн	•									
	Дополнительны		естополо	эжении				<del>_</del>			
	Иные сведения							<del>-</del>			
3. Поясн	нения к сведен	иям об объекте	е недвия	кимости с кадао	стровым н	номеро	0M	43:15:010114:349	_:		
1.	1.										

1. Сведе	ния о характеј	рных точках к	онтура о	бъекта недвиж	кимости с ка	м номером 43:15:010114:2	84 :		
Сист	ема координат			МСК-4	3			Зона №2	
Обоз- начение харак-	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Определеных							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы	
границ	X	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н423О	_			451 090,12	2 187 466,	14 —			
н424О			_	451 096,94	2 187 458,	49 —			
н425О	_	_	_	451 091,12	2 187 453,	30 —			
н426О				451 089,82	2 187 454,	75 —			
н427О				451 087,81	2 187 452,	96 —	Метод спутниковых геодезических		
н428О				451 081,62	2 187 459,	90 —	измерений (определений)	_	
н429О				451 083,63	2 187 461,	69 —			
н430О			_	451 086,99	2 187 464,	69 —			
н431О				451 087,65	2 187 463,	94 —			
н423О			_	451 090,12	2 187 466,	14 —			
2. Сведе	ния о характеј	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым	номером	43:15:010114:284	_:	
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характерис	тики	
1			2			3			
1.	Вид объекта не	движимости		_		Здание			

1			2			3				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	₽ · · <u>1</u>	-		енного					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых	) располо	эжены здание,	настков),			_		
4.	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ны здани		объект		43:	15:010114		
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного				_		
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		оссийская Ф 71, к. А	едерация, Кировская область,	Лебяжский	і р-н, Лебяжье пгт, Коо	перативная ул,
5.3.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	ожении				_		
	Иные сведения							_		
	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым но	омером	43:15:010114:284	4	<u>_</u> :	
1.										
1. Сведе	ения о характеј	рных точках к	онтура с	объекта недвиж	кимости с к	садастровы	м номером 43:	15:010114:2	:	
Сист	тема координат			МСК-4	-3				Зона №	2
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены комплексны:					Формулы, примененн средней квадра погрешности определ	тической ения координат
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус , м	Метод определения коор	одинат	характерных точе подставленными в т	акие формулы
границ	аниц X Y R X Y								значениями и и (вычисленные) зна	
1	2	3	4	5	6	7	8		9	
н273О	O — — 451 000,61 2 187			2 187 442,	,34 —					
н274О				2 187 441,		Метод спутниковых геодезических		_		
н275О	_			451 018,02	2 187 439,	,77 —	измерений (определен	нии <i>)</i>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н273О	_	_	_	451 020,10	2 187 439	9,47 —				
н274О		_	_	451 020,62	2 187 443	3,03 —				
н275О	_	_		451 023,99	2 187 442	2,53 —				
н276О		_	_	451 024,21	2 187 444	l,06 —				
н277О	_	_	_	451 020,85	2 187 444	l,56 —				
н278О	_	_	_	451 021,40	2 187 448	3,27 —				
н279О	_	_	_	451 019,32	2 187 448	3,58 —	Метод спутниковых геодезических			
н280О	_		_	451 006,21	2 187 450	),51 —	измерений (определений)			
н273О	_	_	_	451 001,91	2 187 451	.,14 —				
н274О	_	_	_	451 001,36	2 187 447	7,43				
н275О	_	_		450 998,98	2 187 447	7,78 —				
н276О	_		_	450 998,78	2 187 446	5,40 —				
н277О	_	_		451 001,15	2 187 446	5,05 —				
н273О	_	_		451 000,61	2 187 442	2,34 —				
2. Сведе	ения о характеј	ристиках объег	ста недв	ижимости с ка	дастровым	и номером	43:15:010114:268	<u>_</u> :		
№ п/п		Наименование	характе	ристики			Значение характерист	гики		
1			2				3			
1.	Вид объекта не	движимости				Здание				
	Ранее присвоен		венный у	четный номер						
	(инвентарный)	здания, сооруж	ения, об	ьекта незаверше	енного		_			
	строительства									

1			2			3				
	Кадастровый на в границах кото сооружение, об	орого (которых)	) располо	эжены здание,	настков),	43:15:010114:80, 43:15:010114:81				
4.	Уникальный уч границах котор незавершенног	нетный номер ка ого расположен	адастров ны здани	ого квартала, в			43:15:010114			
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	вавершенного			_			
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительства нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной			едерация, Кировская область, Лебяжский	і р-н, Лебяжье пгт, Кооперативная ул,		
5.3.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	жении			_			
6.	Иные сведения					_				
3. Поясі	нения к сведен		е недвиж	кимости с када	стровым ном	ером	43:15:010114:268	:		
1.										
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура о	бъекта недвиж	кимости с кад	дастровы	м номером 43:15:010114:2	. : :		
Сист	тема координат			43.2				Зона №2		
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реестр цвижимости		•	в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2 3 4 5				6	7	8	9		
н333О	<u> </u>		2 188 391,4	1 —						
н334О			_	451 229,00	2 188 394,3		Метод спутниковых геодезических			
н335О			2 188 408,5	8 —	измерений (определений)					
н336О	_	_		451 225,63	2 188 411,4	8 —				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н337О	_	_	_	451 224,16	2 188 411	,19 —		
н338О	_	_		451 223,87	2 188 412	2,66 —		
н339О	_	_	_	451 219,46	2 188 411	,79 —		
н340О	_	_	_	451 219,74	2 188 410	),32 —		
н341О	_	_	_	451 215,62	2 188 409	9,51 —		
н342О	_	_	_	451 216,19	2 188 406	5,62 —	M	
н333О	_	_	_	451 218,99	2 188 392	2,34 —	Метод спутниковых геодезических	_
н334О	_	_		451 219,56	2 188 389	9,45 —	измерений (определений)	
н335О	_	_		451 222,51	2 188 390	),02 —		
н336О	_	_		451 222,78	2 188 388	3,65 —		
н337О				451 227,39	2 188 389	9,56 —		
н338О	_			451 227,12	2 188 390	),93 —		
н333О	_	_		451 229,57	2 188 391	.41 —		
2. Сведо	ения о характеј	ристиках объег	кта недв	вижимости с ка	дастровым	и номером	43:15:010114:275	_:
№ п/п		Наименование	характе	еристики			Значение характерист	тики
1			2	•			3	
1.	Вид объекта не	движимости					Здание	
2.	Ранее присвоен		венный у	четный номер				
				ъекта незаверш	енного		_	
	строительства							

1			2				3				
	Кадастровый не в границах кото сооружение, об	орого (которых	() располо	жены здание,	настков),		_				
4.	Уникальный уч границах котор незавершенног	ого расположе	ны здани		объект	43:15:010114					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного	Киро	овская об.	ласть, р-н. Лебяжский, пгт. Лебяжье, ул.	Строителей, д. 8			
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		_					
5.3.	Дополнительны	ые сведения о м	иестополо	жении							
	Иные сведения					<u> </u>					
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	ером	43:15:010114:275	:			
1.											
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура о	бъекта недвиж	кимости с кад	астровы	м номером 43:15:010101:1	59 :			
Сист	тема координат			MCK-4	3			Зона №2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости	pe		в ходе выполі х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	1 2 3 4 5						8	9			
	<del>                                      </del>				_	_	_				
н541О	<u> </u>		2 188 287,88	3 —							
н542О		_	_	451 241,61	2 188 285,15	i —	Метод спутниковых геодезических	_			
н540О				451 241,93	2 188 283,68		измерений (определений)				
н541О				451 251,59							

1	2	3	4	5	6	/	8	9			
н542О	_	_		451 251,26	2 188 287,3	2 —					
н543О	_	_	_	451 250,65	2 188 290,0	5 —					
н544О	_		_	451 247,47	2 188 304,2	0 —					
н545О	_		_	451 246,87	2 188 306,8	8 —	Maria y any myyyyaan yy naa yanyyyaayyyy				
н546О	_		_	451 242,96	2 188 306,0	0 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				
н547О	_		_	451 242,63	2 188 307,4	7 —	измерении (определении)	_			
н548О	_		_	451 238,73	2 188 306,5	9 —					
н540О	_		_	451 239,06	2 188 305,1	2 —					
н541О	_		_	451 237,21	2 188 304,7	1 —					
		_		_	_	_					
2. Сведе	ения о характеј	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым н	омером	43:15:010101:159	_:			
№ п/п		Наименование	характе	ристики		Значение характеристики					
1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости				Здание					
2.	Ранее присвоен	ный государсті	венный у	четный номер							
	(инвентарный)	здания, сооруж	ения, об	ьекта незаверш	енного	_					
	строительства										
	Кадастровый не				настков),						
	в границах кото		_				43:15:010114:21, 43:15:01	0114:22			
	сооружение, об			•		, and the state of					
	Уникальный уч	•	•	•							
	границах котор	-		е, сооружение,	объект		43:15:010114				
	незавершенного	о строительства	ı								

1			2				3					
5.	Адрес здания,	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного								
	строительства						_					
5.1.	Сведения о мес	тоположении з	дания, со	оружения, объ	екта Рос	Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Строителей ул, д 2						
	незавершенног	о строительства	а (при от	сутствии адреса	а) в							
		нном в соответс										
	информационн	ой адресной си	стемой в	иде								
5.3.	Дополнительні	ые сведения о м	естополо	жении			<u> </u>					
6.	Иные сведения	Į.					_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	гером	43:15:010101:159	:				
1.							_					
1. Свело	ения о характе	рных точках к	онтура о	бъекта нелвих	кимости с ка	ластровы	м номером 43:15:010101:	161 :				
	гема координат	<u> </u>	on jpu	43.2	Time the real	цистровы		3она № 2				
Сис				43.2				<u></u>				
Обоз-		жатся в Едином		Определень	I в ходе выпол	інения		Формулы, примененные для расчета				
начение	7 1	ственном реест	pe		х кадастровых			средней квадратической				
харак-	не,	движимости	1_			•	M	погрешности определения координат				
терных	коорли	наты, м	Радиус,	коорди	наты. м	Радиус	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с				
точек	поорди	T	M	поорди		, M		подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	(вычисленные) значения імі, м				
н217О	2	3	7	451 231,26	2 187 629,0:	5	8	,				
н217О	_				2 187 628,19							
н219О					2 187 620,5							
н219О	<del></del>			451 216,75	2 187 620,3		Метод спутниковых геодезических					
н221О	_	_		451 217,30			измерений (определений)	_				
н2210	_			451 217,30	2 187 616,08							
н223О	_	_		451 217,38	2 187 616,08							
H223U				431 210,03	∠ 10/ 010,1.	J —						

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н224О	_	_	_	451 218,72	2 187 614,	,52 —				
н225О	_		_	451 221,97	2 187 614,	,70 —				
н226О	_	_	_	451 221,79	2 187 617,	,76 —				
н227О	_	_	_	451 221,62	2 187 620,	,85 —	M			
н228О					2 187 621,	Метол спутниковну геолеринеских				
н229О		_	_	451 226,88	2 187 618,	,09 —	измерении (определении)			
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. Свед	ения о характеј	ристиках объег	кта недв	вижимости с ка	дастровым	номером	43:15:010101:161	_:		
№ п/п		Наименование	характе	ристики			Значение характерист	гики		
1			2			3				
1.	Вид объекта не	движимости				Здание				
2.	Ранее присвоен	ный государсті	венный у	<b>учетный</b> номер						
	(инвентарный)	здания, сооруж	ения, об	ъекта незаверше	енного		_			
	строительства									
3.	Кадастровый не	•	-	•	настков),					
	в границах кото		_			43:15:010114:90				
	сооружение, об			•						
4.	-	_	_	ого квартала, в	_					
							42.15.010114			

границах которого расположены здание, сооружение, объект

незавершенного строительства

43:15:010114

1			2			3					
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	авершенного			<u></u>				
	строительства										
5.1.	Сведения о мес			* •		Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Садовая ул, д 2					
	незавершенног	_		•	а) в						
	структурирован										
	информационн	•									
5.3.	Дополнительны		естополо	жении							
	Иные сведения										
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	симости с када	стровым ном	иером	43:15:010101:161	:			
1.											
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	онтура о	бъекта недвиж	кимости с кад	дастровы	м номером 43:15:010101:	166 :			
Сист	гема координат			43.2				Зона №2			
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		•	в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н549О	_	_		451 284,40	2 187 914,03	3 —					
н550О	_	_		451 280,57	2 187 911,0	1 —					
н551О				2 187 906,98	8 —	1 .,					
н552О	_	_		451 288,32	2 187 901,10	6 —	Метод спутниковых геодезических	_			
н553О	_	_		451 299,71	2 187 910,14		измерений (определений)				
н554О	_	_		451 295,13	2 187 915,9	5 —	1				
н555О	_	_		451 291,72	2 187 920,23	8 —					

1	2	3	4	5	6	7		8	9		
н556О				451 287,84	2 187 917	7,22 —	_				
н557О	_	_	_	451 291,25	2 187 912	2,89 —	_	Метод спутниковых геодезических			
н558О				451 287,57	2 187 910	0,00 —	_	измерений (определений)	_		
н549О	_	_		451 284,40	2 187 914	4,03 —	_				
2. Сведе	ния о характеј	ристиках объег	кта недв	ижимости с ка	дастровы	м номеро	OM	43:15:010101:166	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики					
1			2					3			
1.	Вид объекта не	движимости						Здание			
		ный государст									
1	• /	здания, сооруж	ения, об	ъекта незаверш	енного			_			
-	строительства										
				а (земельных уч	настков),						
		рого (которых)						43:15:010114:127, 43:15:01	0114:128		
		ьект незаверше									
				ого квартала, в	_	42.15.010114					
				е, сооружение,	ооъект	43:15:010114					
		о строительства									
		сооружения, объ	ьекта не	вавершенного		_					
+	строительства Спочения с мас	TOTO TOWARD D	полия о	Santing of	oreno D	) O o o o verir o veo	ъя Ф	едерация, Кировская область, Лебяжский	n y Hofgyg o Hrm. Thydio ym y 2		
I I				ооружения, объе сутствии адреса		оссинска	ая Ф	едерация, кировская область, леояжский	р-н, леояжье шт, труда ул, д 2		
		ном в соответс			і) Б						
		ой адресной сис									
		не сведения о м						_			
<u> </u>	Иные сведения				_						
	- ' '		е недвия	кимости с када	стровым н	юмером		43:15:010101:166	:		
1.									_		

1. Сведен	. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:15:010101:177 :												
Систе	ема координат			43.2			Зона №2						
Обоз- начение харак-	ие государственном реестре			•	в ходе выполи х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат					
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус , м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы					
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м					
1	2	3	4	5	6	7	8	9					
н560О	_	_		451 250,20	2 188 182,55	_							
н561О	_	_		451 250,64	2 188 185,21	_							
н562О	_	_		451 251,83	2 188 192,41	_							
н563О	_			451 272,75	2 188 188,97								
н564О				451 271,56	2 188 181,76	<u> </u>							
н565О	_	_		451 271,12	2 188 179,10	_	M						
н566О	_	_		451 268,75	2 188 179,49	_	Метод спутниковых геодезических	_					
н567О		_		451 268,48	2 188 177,81		измерений (определений)						
н568О	_	_		451 266,01	2 188 178,22	_							
н569О		_		451 266,29	2 188 179,90	) —							
н570О	_	_		451 263,77	2 188 180,31	—							
н571О	_	_		451 264,21	2 188 182,97	<u> </u>							
н572О	_			451 262,38	2 188 183,27								

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н573О		_		451 261,94	2 188 180	,61 —					
н574О		_	_	451 261,47	2 188 177	,75 —					
н575О		_		451 257,08	2 188 178	,47 —					
н576О		_		451 257,55	2 188 181	,33 —	Мото и онутуникари и гоо поринаский				
н560О				451 255,09	2 188 181	,74 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_			
н561О	_			451 254,79	2 188 179		измерении (определении)				
н562О	—		—	451 251,83	2 188 180	·					
н563О	_	<u> </u>		451 252,13	2 188 182	,23 —					
н560О		<u> </u>	—	451 250,20	2 188 182	,55 —					
2. Сведе	2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровь						<b>м номером</b> 43:15:010101:177 :				
№ п/п	п/п Наименование характеристики						Значение характеристики				
1			2				3				
1.	Вид объекта не,	движимости					Здание				
	Ранее присвоен										
	(инвентарный)	здания, сооруж	ения, об	ьекта незаверш	енного	_					
	строительства										
	Кадастровый но	•	-	•	іастков),						
	в границах которого (которых) расположены здание,						43:15:010114:1, 43:15:010114:2, 43:15:010114:3				
	сооружение, об										
	Уникальный уч				_						
	границах котор	•		е, сооружение,	ооъект						
	незавершенного	о строительства	l .								

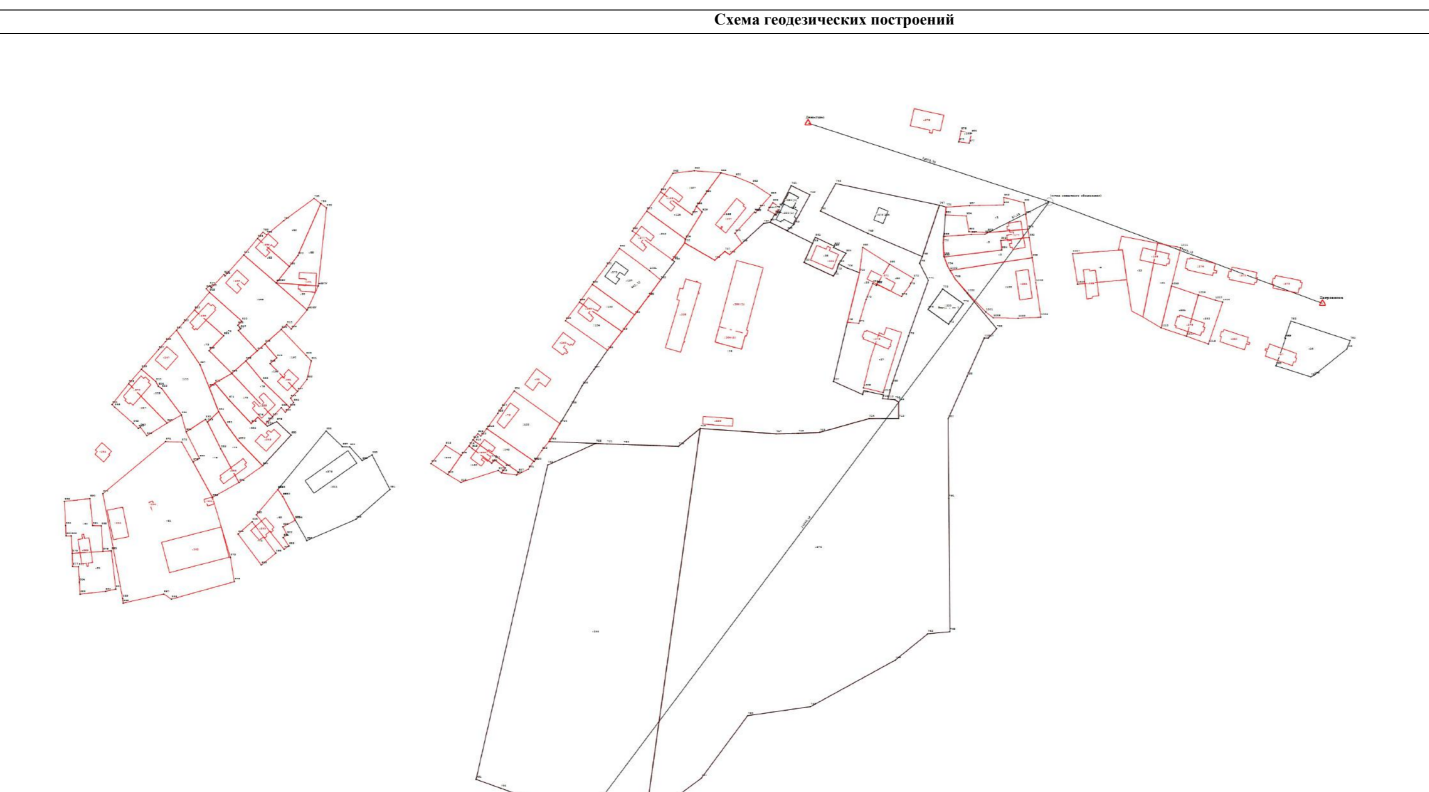
1			2			3					
5.	Адрес здания,	сооружения, об	ъекта нез	авершенного							
	строительства										
5.1.				оружения, объ		сийская Ф	едерация, Кировская область, Лебяжск	ий р-н, Лебяжье пгт, Газовая ул, д 2			
				сутствии адреса	а) в						
	структурирова										
	информационн	•									
5.3.		ые сведения о м	естополо	жении			<del>_</del>				
	Иные сведения						<u> </u>				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	ером	43:15:010101:177	<u></u> :			
1.							_				
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура о	бъекта недвия	кимости с кад	цастровы	м номером 43:15:01011	5:89 :			
Сист	тема координат			43.2				3она №2			
Обоз-	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  Содержатся в Едином Определены в ходе вы комплексных кадастрованием общество в комплексных кадастрованием общество в комплексных кадастрованием общество в комплексных кадастрованием общество в карастрованием общество в комплексных кадастрованием общество в карастрованием общество в карастром общество в							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек	коорди	координаты, м Радиус, координаты, м				Радиус , м	подставленными в та	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н1026О		_		451 143,15	2 187 794,66	6 —					
н1027О		_	_	451 155,61	2 187 803,89	9 —					
н1028О		_	_	451 147,15	2 187 815,32	2 —	M				
н1029О		_		451 141,38	2 187 811,05	5 —	Метод спутниковых геодезических	_			
н1026О		_		451 145,03	2 187 806,11	1 —	измерений (определений)				
н1027О				451 138,34	2 187 801,16	6 —					
н1026О				451 143,15	2 187 794,66	6 —					

2. Сведе	ния о характеј	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	адастровым	<b>IM НОМЕРОМ</b> 43:15:010115:89 :				
№ п/п		Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики				
1	2						3			
1.	Вид объекта не	движимости					Здание			
2.	Ранее присвоен	ный государст	венный у	четный номер						
	(инвентарный)	здания, сооруж	ения, об	ьекта незаверш	енного		_			
	строительства									
	Кадастровый не				частков),					
	в границах кото						_			
	сооружение, об			•						
	Уникальный уч									
	границах котор	-		е, сооружение,	объект		43:15:010114			
	незавершенног	_								
	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного						
	строительства									
	Сведения о мес			1 0		Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Труда ул, д 12				
	незавершенного				а) в					
	структурированном в соответствии с федеральной									
	информационн									
	Дополнительнь		естополо	эжении			<del></del>			
6. Иные сведения  3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым										
3. Поясі	нения к сведен	иям об объекто	е недвия	кимости с када	стровым но	мером	43:15:010115:89	<u>_</u> :		
1.							<del>_</del>			
1. Сведе	ния о характеј	оных точках к	онтура с	бъекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 43:15:010115:	76 :		
Сист	ема координат			43.2				3она №2		
05	Содерх	катся в Едином	[	0				Формулы, примененные для расчета		
Обоз- начение	госущаро	ственном реест			и в ходе выпо			средней квадратической		
		недвижимости			х кадастровы	ых раоот		погрешности определения координат		
харак- терных		Ралиус				Радиус	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с		
точек	коорди	наты, м	M	коорди	наты, м	, M		подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые		
Траннц								(вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н1030О	_	_		451 108,18	2 187 778,3	31 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_		

_						,	8	9		
			451 113,10	2 187 772	2,48 –	_				
_	_		451 128,38	2 187 783	3,10 -		Метод спутниковых геодезических			
_	_		451 123,01	2 187 790	0,84 -		измерений (определений)	_		
_	_		451 108,18	2 187 778	8,31 –					
я о характер	истиках объек	ста недв	вижимости с ка	дастровы	м номером 43:15:010115:76 :					
	Наименование	характе	ристики				Значение характерист	ики		
		2					3			
ц объекта нед	цвижимости						Здание			
	здания, сооруж	ения, об	ъекта незаверш	енного			_			
оительства										
				настков),						
					43:15:010114:155					
				_	42.15.010114					
			е, сооружение,	ооъект	45:15:010114					
	ооружения, оот	ьекта нез	завершенного		_					
		7011117			Воздийской Фоловина Кирорской области. Побликакий в и Поблика изг. Такжа изг. и 14					
					госсииская Федерация, Кировская область, Леояжскии р-н, Леояжье пгт, Труда ул, д 14					
				і) в						
ые сведения	-7									
певода рина рода	объекта недее присвоентарный) за ительства астровый не аницах которожение, объекальный учениях которожениях котороженного вершенного вершенного ктурирован ормационно олнительны ве сведения	Наименование объекта недвижимости се присвоенный государствентарный) здания, сооружентарный номер земельного аницах которого (которых) оужение, объект незаверше кальный учетный номер кальный учетный номер кальный учетный номер кальный учетный номер кальный строительства се здания, сооружения, объект незавершенного строительства дения о местоположении завершенного строительства ктурированном в соответс ормационной адресной сисолнительные сведения о местоположения о местоположения о местопольные сведения	Наименование характе 2 объекта недвижимости се присвоенный государственный усентарный) здания, сооружения, объектаровый номер земельного участканицах которого (которых) располоружение, объект незавершенного сткальный учетный номер кадастров ищах которого расположены здани вершенного строительства ес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства цения о местоположении здания, со вершенного строительства (при отктурированном в соответствии с формационной адресной системой в олнительные сведения о местоположе сведения	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	— — — — 451 108,18 2 187 778,31 — о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номер Наименование характеристики 2 — объекта недвижимости за присвоенный государственный учетный номер вентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного объекта незавершенного объекта незавершенного объект незавершенного строительства кальный учетный номер кадастрового квартала, в наицах которого (которых) расположены здание, объект незавершенного строительства кальный учетный номер кадастрового квартала, в наицах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства незавершенного объект незавершенного объект незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в научения о местоположении здания, сооружения объекта вершенного строительства (при отсутствии адреса) в научения о местоположении объекта незавершенного объекта не	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	—         —         451 108,18         2 187 778,31         —           о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером         43:15:010115:76           Наименование характеристики         Значение характерист           2         3           объекта недвижимости         Здание           за привовенный государственный учетный номер нентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного ительства         —           астровый номер земельного участка (земельных участков), аницах которого (которых) расположены здание, объект незавершенного строительства         43:15:010114:155           зужение, объект незавершенного строительства         43:15:010114           нершенного строительства         43:15:010114           пения о местоположении здания, сооружения, объекта вершенного строительства (при отсутствии адреса) в ктурированном в соответствии с федеральной ормационной адресной системой виде         Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский ромационной адресной системой виде           ормационной адресной системой виде         —           олительствые сведения о местоположении         —           сведения         —		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:15:310129:97 :										
Систе	ема координат			43.2			Зона №2			
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных	коорди	наты, м	ы, м Радиус, координаты, м Радиус , м Метод определения координат		Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
	_	_		_	_		<u>—</u>			
н520О		_		451 171,80	2 188 396,45	i —				
н521О	_	_	_	451 167,67	2 188 408,20	<u> </u>				
н518О	_	_	_	451 164,51	2 188 407,09					
н519О	_	_		451 164,08	2 188 408,31	_				
н520О	_	_		451 160,78	2 188 407,15					
н521О		_		451 161,21	2 188 405,93		Метод спутниковых геодезических	_		
н522О	_	_	_	451 158,05	2 188 404,82	. —	измерений (определений)			
н523О	_	_		451 159,44	2 188 400,87					
н524О	_	_	_	451 164,48	2 188 386,53	_				
н525О	_	_		451 165,61	2 188 383,33	_				
н526О	_	_		451 169,57	2 188 384,72					
н518О	_	_		451 170,15	2 188 383,07					

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н519О				451 171,56	2 188 383	3,57 —	Manage				
н520О				451 170,98	2 188 385	5,22 —	Метод спутниковых геодезических	_			
н521О			_	451 175,23	2 188 386	6,71 —	измерений (определений)				
_			—		_	_	_				
2. Сведе	ния о характер	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровым	м номером	43:15:310129:97	<u>_</u> :			
№ п/п		Наименование	е характе	еристики			Значение характерис	тики			
1			2	-			3				
1.	Вид объекта не,	движимости					Здание				
2.	Ранее присвоен	ный государст	венный у	учетный номер							
	(инвентарный)	здания, сооруж	ения, об	ъекта незаверш	енного	<del>_</del>					
	строительства										
				а (земельных уч	частков),						
	в границах кото					43:15:010114:14					
	сооружение, об			*							
				вого квартала, в		42.15.010114					
		_		ие, сооружение,	объект	43:15:010114					
	незавершенного										
	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта не	завершенного		<u> </u>					
	строительства				D	D					
				ооружения, объ сутствии адреса		Российская Федерация, Кировская область, Лебяжский р-н, Лебяжье пгт, Новая ул, д 5					
	незавершенного структурирован	•	` •	•	а) в						
	структурирован информационно										
	<u>Дополнительнь</u>	•									
	Иные сведения			OM \$111111							
	3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:15:310129:97 :										
1.	71-		, ,		<u> </u>	1		<del></del>			
±•											



## Масштаб 1:3 000

## Условные обозначения:

Пункт государственной геодезической сети

- Точка съемочного обоснования

- Направления геодезических построений при создании съемочного обоснования

/

- Граница земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ

:177

- Кадастровый номер земельных участков, ОКСов (существующих)

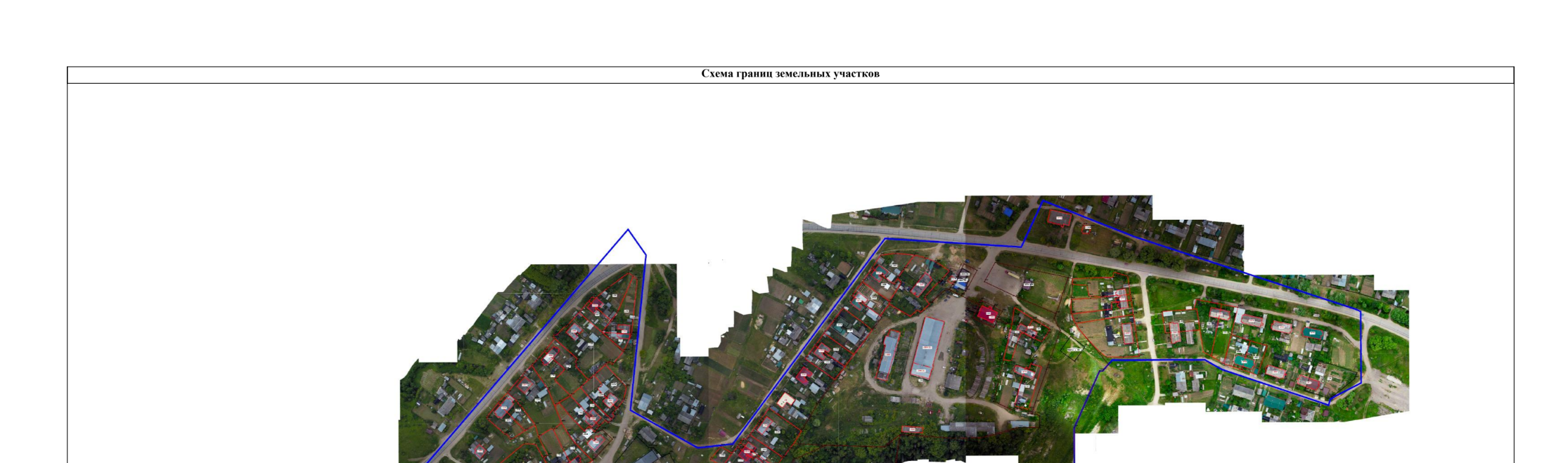
:34

- Кадастровый номер земельных участков, ОКСов (уточняемых)

- Граница земельного участка по сведениям ЕГРН

• н2У, н2ОК

- Характерная точка границы земельного участка (ОКСа), полученная при проведении кадастровых работ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

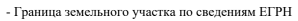


Масштаб 1:3 000

Условные обозначения:

- Граница кадастрового квартала

- Граница земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ



- Кадастровый номер земельных участков, ОКСов (существующих)

- Кадастровый номер земельных участков, ОКСов (уточняемых)

4

- Характерная точка границы земельного участка (ОКСа), полученная при проведении кадастровых работ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности