

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Зуевское городское поселение Зуевского района Кировской области

(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:

—

3. Дата подготовки карты-плана территории: 10 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 Зуевского района Кировской области

основной государственный регистрационный номер: 1024300667533

идентификационный номер налогоплательщика: 4309001046

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):

ekonzuev@yandex.ru

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

ООО "БТИ ПО НО", адрес: 603028, Нижегородская обл, Нижний Новгород г, Московское ш, 12 ДОМ, помещение С3,16 офис,

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Лезов Эдуард Юрьевич*

и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *210-073-601-92*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *2186, 8 июля 2016 г.*

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: *Объединение профессионалов кадастровой деятельности*

Контактный телефон: *89159561234*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *603028, Нижегородская обл, Нижний Новгород г, Московское ш, 12,ДОМ, оф.16, btinnov@yandex.ru*

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Иной документ, выдан: Администрация Зуевского района Кировской области	16 мая 2022 г.	0340200003322004269	Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ в отношении кадастровых кварталов на территории муниципального образования "Зуевское городское поселение Зуевского района Кировской области"	—
2	Правовой акт, которым утверждены или изменены правила землепользования и застройки	23 марта 2022 г.	69	Постановление "Обутверждении Правил землепользования и застройки Зуевского городского поселения Зуевского района Кировской области"	—
3	ПРОЧИЕ, выдан: Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный научно-технический центр геодезии, картографии и инфраструктуры пространственных данных"	16 марта 2022 г.	1816/386	Выписка о пунктах государственной геодезической сети	—

1	2	3	4	5	6
4	Кадастровый план территории, выдан: Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии" по Кировской области	4 июля 2022 г.	КУВИ-001/2022-6123553	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Сведения об уточняемых земельных участках

В рамках исполнения муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 43:09:310151 были уточнены 6 ранее учтенных земельных участков с кадастровыми номерами 43:09:310151:48, 43:09:310151:53, 43:09:310151:56, 43:09:310151:59, 43:09:310151:61, 43:09:310151:65, 43:09:310151:68.

Границы земельных участков не установлены в соответствии с земельным законодательством, определены по их фактическому использованию. При выполнении комплексных кадастровых работ площади уточняемых земельных участков определялись с учетом требований законодательства: фактическая площадь земельного участка, не должна быть больше площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного в соответствии с федеральным законом для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования; фактическая площадь земельного участка, не должна быть меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на десять процентов.

Земельные участки с кадастровыми номерами 43:09:310151:62, 43:09:310151:63, 43:09:310151:64, отводимые для эксплуатации гаражей отсутствуют, снимаются с кадастрового учета.

Вышеперечисленные земельные участки полностью соответствуют сведениям, которые содержатся в ЕГРН с границами фактического использования. Согласно "Правилам землепользования и застройки Зуевского городского поселения Зуевского района Кировской области", утвержденным Постановлением Администрации Зуевского городского поселения от 23.03.2022 № 69.

Уточняемые земельные участки, расположенные в кадастровом квартале 43:09:310146, находятся в территориальной зоне Ж-1 - зона застройки индивидуальными жилыми домами. Предельные параметры земельных участков для индивидуального жилищного строительства: площадь земельного участка: минимальная – 200 кв.м.; максимальная – 1 000 кв.м.

Предельные параметры земельных участков для ведения личного подсобного хозяйства: площадь земельного участка: минимальная – 200 кв.м.; максимальная – 1 500 кв.м.;

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок

В рамках исполнения муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 43:09:310151 были проведены работы по выявлению реестровых ошибок в местоположении границ земельных участков. Выявлено несоответствие фактического местоположения границ 36 земельных участков с кадастровыми номерами 43:09:310151:7, 43:09:310151:8, 43:09:310151:10, 43:09:310151:11, 43:09:310151:12, 43:09:310151:13, 43:09:310151:14, 43:09:310151:15, 43:09:310151:18, 43:09:310151:20, 43:09:310151:21, 43:09:310151:25, 43:09:310151:27, 43:09:310151:36, 43:09:310151:40, 43:09:310151:41, 43:09:310151:42, 43:09:310151:43, 43:09:310151:44, 43:09:310151:45, 43:09:310151:46, 43:09:310151:47, 43:09:310151:49, 43:09:310151:50, 43:09:310151:51, 43:09:310151:52, 43:09:310151:54, 43:09:310151:55, 43:09:310151:57, 43:09:310151:58, 43:09:310151:166, 43:09:310151:179, 43:09:310151:180, 43:09:310151:181, 43:09:310151:182, 43:09:310151:183. Данное несоответствие квалифицируется в качестве реестровой ошибки. При выполнении комплексных кадастровых работ реестровые ошибки в сведениях о местоположении границ указанных земельных участков были исправлены.

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

В рамках исполнения муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 43:09:310151 были проведены работы по уточнению описания местоположения 25 зданий на земельных участках. В карту-план территории включены координаты характерных точек контуров зданий, сооружения, которые представляют замкнутую линию, образуемую проекцией внешних границ ограждающих конструкций такого здания на горизонтальную плоскость, проходящую на уровне примыкания такого здания к поверхности земли. Установлено местоположение на земельных участках 25 зданий с кадастровыми номерами 43:09:310151:73, 43:09:310151:74, 43:09:310151:76, 43:09:310151:77, 43:09:310151:78, 43:09:310151:80, 43:09:310151:83, 43:09:310151:85, 43:09:310151:92, 43:09:310151:94, 43:09:310151:95, 43:09:310151:96, 43:09:310151:98, 43:09:310151:99, 43:09:310151:102, 43:09:310151:103, 43:09:310151:104, 43:09:310151:107, 43:09:310151:108, 43:09:310151:109, 43:09:310151:110, 43:09:310151:160, 43:09:310151:161, 43:09:310151:169, 43:09:000000:192, сведения о которых внесены в государственный реестр недвижимости, но описание местоположения которых отсутствует.

В карту-план не включены сведения о зданиях с кадастровыми номерами 43:09:310151:75, 43:09:310151:79, 43:09:310151:86, 43:09:310151:87, 43:09:310151:88, 43:09:310151:89, 43:09:310151:91, 43:09:310151:93, 43:09:310151:97, 43:09:310151:105, 43:09:310151:106, 43:09:310151:162, в связи с тем, что здания разрушены или полностью отсутствуют в границах соответствующих земельных участках.

Здание с кадастровым номером 43:09:310151:100 находится в кадастровом квартале 43:09:310153.

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

В рамках исполнения муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 43:09:310151 были проведены работы по выявлению реестровых ошибок в местоположении объектов недвижимости. Выявлено несоответствие фактического местоположения границ 2 зданий с кадастровыми номерами 43:09:310151:72, 43:09:310151:167. Данное несоответствие квалифицируется в качестве реестровой ошибки. При выполнении комплексных кадастровых работ реестровые ошибки в сведениях о местоположении границ указанных земельных участков были исправлены.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 31 августа 2022 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	пирамида	Зуевка, Центр 2оп (897)	МСК-43, зона 2	553 801,91	2 295 226,89	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	пирамида	Частоеды, Центр 32		553 801,91	2 295 226,88			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	Сигнал	Плетени, Центр 2оп (654)	МСК-43, зона 2	571 515,37	2 289 433,91			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	ADA Cosmo 70, заводской номер 000835	—	№ СГСХ/11-11-2021/107981301, выдано 11.11.2021, действительно до 10.11.2022
2	GLM 500 дальнмеры лазерные	—	№ С-ГСХ/05-05-2022/153739246, выдано 05.05.2022

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:48 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
125/н145У	561 145,63	2 285 034,37	561 143,33	2 285 041,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
н147У	—	—	561 138,97	2 285 059,29			
107/н130У	561 133,64	2 285 048,75	561 131,13	2 285 056,64			
106/н129У	561 131,59	2 285 048,01	561 129,18	2 285 055,58			
126/н146У	561 135,70	2 285 031,41	561 133,40	2 285 038,19			
125/н145У	561 145,63	2 285 034,37	561 143,33	2 285 041,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:48 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н145У	н147У	18,66	—	согласовано
н147У	н130У	8,28		
н130У	н129У	2,22		
н129У	н146У	17,89		
н146У	н145У	10,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:48 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Колхозная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	191 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(191,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	191,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	огород
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:48 :

1.	Уточнение границ земельного участка 43:09:310151:48 выполнено в связи с тем, что границы земельного участка не установлены в соответствии с земельным законодательством.
----	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:53 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н74У	—	—	561 118,82	2 285 106,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
н73У	—	—	561 111,64	2 285 123,00			
н89У	—	—	561 088,82	2 285 114,84			
н90У	—	—	561 080,85	2 285 110,72			
н91У	—	—	561 071,50	2 285 104,06			
н92У	—	—	561 075,91	2 285 092,13			
н74У	—	—	561 118,82	2 285 106,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н74У	н73У	18,42	—	согласовано
н73У	н89У	24,24		
н89У	н90У	8,97		
н90У	н91У	11,48		
н91У	н92У	12,72		
н92У	н74У	45,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:53 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Мичурина ул, 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	755 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(755,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	552,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	203
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:53 :

1.	Уточнение границ земельного участка 43:09:310151:53 выполнено в связи с тем, что границы земельного участка не установлены в соответствии с земельным законодательством.	
----	--	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:56 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н25У	—	—	561 049,22	2 285 098,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
н30У	—	—	561 070,21	2 285 106,64			
н31У	—	—	561 068,50	2 285 117,44			
н32У	—	—	561 057,44	2 285 149,78			
н33У	—	—	561 055,23	2 285 155,21			
н26У	—	—	561 031,89	2 285 145,63			
н25У	—	—	561 049,22	2 285 098,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н25У	н30У	22,55	—	согласовано
н30У	н31У	10,93		
н31У	н32У	34,18		
н32У	н33У	5,86		
н33У	н26У	25,23		
н26У	н25У	50,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:56 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Тимирязева ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 251 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 251,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 201,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	50
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилья
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	43:09:310151:104
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:56 :

1.	Уточнение границ земельного участка 43:09:310151:56 выполнено в связи с тем, что границы земельного участка не установлены в соответствии с земельным законодательством.
----	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:59 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н55У	—	—	561 221,56	2 285 200,79	—	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
н56У	—	—	561 217,33	2 285 220,94			
н57У	—	—	561 205,39	2 285 218,08			
н58У	—	—	561 204,76	2 285 219,79			
н56У	—	—	561 201,53	2 285 219,03			
н51У	—	—	561 184,65	2 285 211,82			
н49У	—	—	561 186,93	2 285 194,45			
н55У	—	—	561 221,56	2 285 200,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:59 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н55У	н56У	20,59	—	согласовано
н56У	н57У	12,28		
н57У	н58У	1,82		
н58У	н56У	3,32		

1	2	3	4	5
н56У	н51У	18,36	—	согласовано
н51У	н49У	17,52		
н49У	н55У	35,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:59 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Луначарского пер, 49
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	689 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(689,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	682,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:59 :

1.	Уточнение границ земельного участка 43:09:310151:59 выполнено в связи с тем, что границы земельного участка не установлены в соответствии с земельным законодательством.
----	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:61 : Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н110У	—	—	561 171,89	2 285 224,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
н109У	—	—	561 168,68	2 285 231,28			
н108У	—	—	561 159,64	2 285 254,92			
н149У	—	—	561 144,24	2 285 248,63			
н148У	—	—	561 155,59	2 285 218,14			
н110У	—	—	561 171,89	2 285 224,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:61 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н110У	н109У	7,83	—	согласовано
н109У	н108У	25,31		
н108У	н149У	16,64		
н149У	н148У	32,53		
н148У	н110У	17,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:61 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Тимирязева ул, 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	552 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(552,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	552,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:09:310151:61 :
1.	Уточнение границ земельного участка 43:09:310151:61 выполнено в связи с тем, что границы земельного участка не установлены в соответствии с земельным законодательством.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:65 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н20У	—	—	561 190,17	2 285 232,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
н19У	—	—	561 182,83	2 285 258,30			
н18У	—	—	561 182,29	2 285 260,47			
н108У	—	—	561 159,64	2 285 254,92			
н109У	—	—	561 168,68	2 285 231,28			
н110У	—	—	561 171,89	2 285 224,14			
н20У	—	—	561 190,17	2 285 232,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:65 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н20У	н19У	26,52	—	согласовано
н19У	н18У	2,24		
н18У	н108У	23,32		
н108У	н109У	25,31		
н109У	н110У	7,83		
н110У	н20У	20,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:65 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Тимирязева ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	674 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(674,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	718,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	44
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для производства
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	43:09:310151:103
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:65 :

1.	Уточнение границ земельного участка 43:09:310151:65 выполнено в связи с тем, что границы земельного участка не установлены в соответствии с земельным законодательством.	
----	--	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:68 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н67У	—	—	561 174,54	2 285 124,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
н66У	—	—	561 168,86	2 285 140,56			
н65У	—	—	561 164,41	2 285 152,79			
н68У	—	—	561 158,48	2 285 149,79			
н69У	—	—	561 142,13	2 285 141,49			
н70У	—	—	561 147,39	2 285 125,26			
н71У	—	—	561 149,79	2 285 118,23			
н72У	—	—	561 163,81	2 285 122,19			
н67У	—	—	561 174,54	2 285 124,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:68 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н67У	н66У	16,62	—	согласовано
н66У	н65У	13,01		

1	2	3	4	5
н65У	н68У	6,65	—	согласовано
н68У	н69У	18,34		
н69У	н70У	17,06		
н70У	н71У	7,43		
н71У	н72У	14,57		
н72У	н67У	11,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:68 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Мичурина 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 ²	680 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(680,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	724,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	44
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = R_{\text{мин}} = 200$ $R_{\text{макс}} = R_{\text{макс}} = 1\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилья
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	43:09:310151:94
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:09:310151:68</u> :	
1.	Уточнение границ земельного участка 43:09:310151:68 выполнено в связи с тем, что границы земельного участка не установлены в соответствии с земельным законодательством.

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин}) и (Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{макс} =
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : _____ обозначение земельного участка		
1.		

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:7 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
86/н111 У	561 222,64	2 285 026,09	561 220,50	2 285 033,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
82/н105 У	561 213,56	2 285 057,49	561 211,26	2 285 064,84			
87/н104 У	561 195,57	2 285 052,19	561 194,35	2 285 059,84		$\sqrt{(0,06^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
88/н112 У	561 202,49	2 285 023,37	561 200,03	2 285 031,33			
89/н113 У	561 203,20	2 285 020,42	561 200,74	2 285 028,38		$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
86/н111 У	561 222,64	2 285 026,09	561 220,50	2 285 033,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н111У	н105У	32,69	—	согласовано
н105У	н104У	17,63		
н104У	н112У	29,07		
н112У	н113У	3,03		
н113У	н111У	20,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Колхозная ул, д 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	617 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(617,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	637,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 200$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 1\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:09:310151:161
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:7 :

1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:8 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
85/н107 У	561 240,39	2 285 035,31	561 239,16	2 285 039,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
77/н100 У	561 231,58	2 285 062,76	561 230,36	2 285 070,41			
82/н105 У	561 213,56	2 285 057,49	561 211,26	2 285 064,84			
86/н111 У	561 222,64	2 285 026,09	561 220,50	2 285 033,48			
85/н107 У	561 240,39	2 285 035,31	561 239,16	2 285 039,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н107У	н100У	32,53	—	согласовано
н100У	н105У	19,90		
н105У	н111У	32,69		
н111У	н107У	19,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:8 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Колхозная 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 ²	642 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(642,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	672,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:09:310151:160
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:09:310151:8 :
1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:10 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
66/н82 У	561 045,51	2 285 021,14	561 042,46	2 285 029,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
61/н77 У	561 057,65	2 285 025,60	561 055,41	2 285 033,99			
62/н78 У	561 053,69	2 285 040,36	561 050,80	2 285 050,39			
63/н79 У	561 050,31	2 285 054,10	561 047,26	2 285 064,24		$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,00$	
64/н80 У	561 049,17	2 285 056,17	561 046,55	2 285 065,15			
65/н71 У	561 035,59	2 285 051,56	561 032,78	2 285 060,48			
66/н82 У	561 045,51	2 285 021,14	561 042,46	2 285 029,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н82У	н77У	13,74	—	согласовано
н77У	н78У	17,04		
н78У	н79У	14,30		
н79У	н80У	1,15		
н80У	н71У	14,54		
н71У	н82У	32,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:10 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Мичурина ул, 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	463 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(463,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	422,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	41
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:09:310151:77
8.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:10 :

1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:11 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
69/н85 У	561 073,26	2 285 030,53	561 070,52	2 285 039,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
67/н83 У	561 068,67	2 285 044,71	561 065,69	2 285 054,61			
62/н78 У	561 053,69	2 285 040,36	561 050,80	2 285 050,39			
61/н77 У	561 057,65	2 285 025,60	561 055,41	2 285 033,99			
70/н86 У	561 071,20	2 285 029,80	561 064,11	2 285 036,77			
69/н85 У	561 073,26	2 285 030,53	561 070,52	2 285 039,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н85У	н83У	16,30	—	согласовано
н83У	н78У	15,48		
н78У	н77У	17,04		
н77У	н86У	9,13		
н86У	н85У	6,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:11 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	263 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(263,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	63
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	огород
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:09:310151:11 :
1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:12 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
67/н83 У	561 068,67	2 285 044,71	561 065,69	2 285 054,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
68/н84 У	561 064,69	2 285 058,47	561 061,64	2 285 068,65			
63/н79 У	561 050,31	2 285 054,10	561 047,26	2 285 064,24			
62/н78 У	561 053,69	2 285 040,36	561 050,80	2 285 050,39			
67/н83 У	561 068,67	2 285 044,71	561 065,69	2 285 054,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н83У	н84У	14,61	—	согласовано
н84У	н79У	15,04		
н79У	н78У	14,30		
н78У	н83У	15,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:12 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Мичурина ул, 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	220 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(220,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	огород
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:09:310151:12 :
1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:13 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
71/н87 У	561 092,69	2 285 036,73	561 090,20	2 285 044,37	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
72/н88 У	561 083,78	2 285 063,90	561 080,73	2 285 074,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
68/н84 У	561 064,69	2 285 058,47	561 061,64	2 285 068,65			
67/н83 У	561 068,67	2 285 044,71	561 065,69	2 285 054,61			
69/н85 У	561 073,26	2 285 030,53	561 070,52	2 285 039,04			
71/н87 У	561 092,69	2 285 036,73	561 090,20	2 285 044,37	Иное описание		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н87У	н88У	31,18	—	согласовано
н88У	н84У	19,85		
н84У	н83У	14,61		
н83У	н85У	16,30		
н85У	н87У	20,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:13 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Мичурина ул, 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	627 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(627,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	27
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:09:310151:96
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:09:310151:13 :
1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:14 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н132У	—	—	561 110,38	2 285 050,46	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
н131У	—	—	561 101,33	2 285 079,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н88У	—	—	561 080,73	2 285 074,08			
н87У	—	—	561 090,20	2 285 044,37	Иное описание		
н132У	—	—	561 110,38	2 285 050,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н132У	н131У	30,78	—	согласовано
н131У	н88У	21,40		
н88У	н87У	31,18		
н87У	н132У	21,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Мичурина ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	658 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(658,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	58
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:09:310151:99
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:09:310151:14 :
1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:15 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
101/н12 4У	561 149,43	2 285 054,01	561 147,30	2 285 061,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
100/н12 3У	561 140,28	2 285 081,44	561 137,72	2 285 090,14			
105/н12 8У	561 122,61	2 285 076,16	561 119,99	2 285 085,14			
106/н12 9У	561 131,59	2 285 048,01	561 129,18	2 285 055,58			
107/н13 0У	561 133,64	2 285 048,75	561 131,13	2 285 056,64			
н147У	—	—	561 138,97	2 285 059,29			
103/н12 6У	561 144,42	2 285 052,34	561 141,77	2 285 060,23			
101/н12 4У	561 149,43	2 285 054,01	561 147,30	2 285 061,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н124У	н123У	30,08	—	согласовано
н123У	н128У	18,42		
н128У	н129У	30,96		
н129У	н130У	2,22		

1	2	3	4	5
н130У	н147У	8,28	—	согласовано
н147У	н126У	2,95		
н126У	н124У	5,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:15 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Мичурина ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	566 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(566,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	560,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:09:310151:76
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:15 :

1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:18 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
73/н93 У	561 246,97	2 285 071,86	561 246,12	2 285 078,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
н94У	—	—	561 238,75	2 285 107,94	Аналитический метод		
74/н95 У	561 236,75	2 285 111,44	561 235,90	2 285 117,76			
74/н96 У	561 218,67	2 285 104,64	561 217,37	2 285 112,53			
75/н97 У	561 229,03	2 285 067,28	561 227,81	2 285 074,93			
н98У	—	—	561 228,82	2 285 075,15			
76/н99 У	561 230,04	2 285 067,50	561 229,25	2 285 073,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
73/н93 У	561 246,97	2 285 071,86	561 246,12	2 285 078,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н93У	н94У	30,66	—	согласовано
н94У	н95У	10,23		
н95У	н96У	19,25		
н96У	н97У	39,02		

1	2	3	4	5
н97У	н98У	1,03	—	согласовано
н98У	н99У	1,39		
н99У	н93У	17,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:18 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Мичурина ул, 1а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	773 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(773,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	839,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	66
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:18 :

1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:20 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н74У	—	—	561 118,82	2 285 106,04	—	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
н75У	—	—	561 131,35	2 285 111,07			
н76У	—	—	561 136,00	2 285 112,92			
н71У	—	—	561 149,79	2 285 118,23			
н70У	—	—	561 147,39	2 285 125,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н69У	—	—	561 142,13	2 285 141,49			
н73У	—	—	561 111,64	2 285 123,00	—		
н74У	—	—	561 118,82	2 285 106,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н74У	н75У	13,50	—	согласовано
н75У	н76У	5,00		
н76У	н71У	14,78		
н71У	н70У	7,43		

1	2	3	4	5
н70У	н69У	17,06	—	согласовано
н69У	н73У	35,66		
н73У	н74У	18,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:20 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Мичурина ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	729 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(729,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	721,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:09:310151:74
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:20 :

1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:21 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
51/н62 У	561 205,05	2 285 125,24	561 204,81	2 285 132,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
39/н47 У	561 199,55	2 285 153,33	561 196,93	2 285 162,31			
46/н54 У	561 176,99	2 285 146,54	561 174,37	2 285 155,52			
45/н53 У	561 175,61	2 285 151,27	561 172,99	2 285 160,25			
52/н63 У	561 171,06	2 285 148,97	561 168,44	2 285 157,95			
53/н64 У	561 165,85	2 285 146,48	561 163,68	2 285 155,67			
н65У	—	—	561 164,41	2 285 152,79			
н66У	—	—	561 168,86	2 285 140,56			
54/н67 У	561 176,38	2 285 115,76	561 174,54	2 285 124,94			
51/н62 У	561 205,05	2 285 125,24	561 204,81	2 285 132,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:21 :

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

1	2	3	4	5
н62У	н47У	30,51	—	согласовано
н47У	н54У	23,56		
н54У	н53У	4,93		
н53У	н63У	5,10		
н63У	н64У	5,28		
н64У	н65У	2,97		
н65У	н66У	13,01		
н66У	н67У	16,62		
н67У	н62У	31,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:21 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Мичурина ул, 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 016 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 016,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 029,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:09:000000:192
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведомственное жилье
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:21 :

1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:25 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
25/н34 У	561 107,00	2 285 122,62	561 104,38	2 285 131,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
26/н35 У	561 093,79	2 285 163,94	561 091,17	2 285 172,92			
27/н33 У	561 056,63	2 285 149,36	561 055,23	2 285 155,21			
н32У	—	—	561 057,44	2 285 149,78			
28/н31 У	561 071,72	2 285 108,78	561 068,50	2 285 117,44			
25/н34 У	561 107,00	2 285 122,62	561 104,38	2 285 131,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н34У	н35У	43,38	—	согласовано

1	2	3	4	5
н35У	н33У	40,07	—	согласовано
н33У	н32У	5,86		
н32У	н31У	34,18		
н31У	н34У	38,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **43:09:310151:25** _____ :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Тимирязева ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 625 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 625,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 684,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	59
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Приусадебный участок личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ **43:09:310151:25** _____ :

1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:27 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
33/н45 У	561 169,50	2 285 152,25	561 166,19	2 285 163,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
34/н46 У	561 155,63	2 285 190,01	561 152,32	2 285 200,92			
32/н39 У	561 139,77	2 285 183,20	561 136,46	2 285 194,11			
31/н38 У	561 141,22	2 285 166,86	561 137,91	2 285 177,77			
30/н37 У	561 140,70	2 285 152,37	561 137,39	2 285 163,28			
33/н45 У	561 169,50	2 285 152,25	561 166,19	2 285 163,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н45У	н46У	40,23	—	согласовано
н46У	н39У	17,26		
н39У	н38У	16,40		
н38У	н37У	14,50		
н37У	н45У	28,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Тимирязева ул, 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	776 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(776,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	768,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:09:310151:98
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:09:310151:27 :
1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:36 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
19/н20 у	561 189,76	2 285 227,44	561 190,17	2 285 232,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
20/н21 у	561 203,30	2 285 231,87	561 200,49	2 285 234,80			
21/н22 у	561 204,35	2 285 230,05	561 204,73	2 285 236,18			
15/н15 у	561 215,43	2 285 233,90	561 214,07	2 285 238,83			
н16У	—	—	561 206,59	2 285 256,01			
16/н17 у	561 207,06	2 285 262,98	561 203,87	2 285 267,26			
17/н18 у	561 180,88	2 285 254,75	561 182,29	2 285 260,47			
18/н19 у	561 181,69	2 285 252,04	561 182,83	2 285 258,30			
19/н20 у	561 189,76	2 285 227,44	561 190,17	2 285 232,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н20У	н21У	10,51	—	согласовано
н21У	н22У	4,46		

1	2	3	4	5
н22У	н15У	9,71	—	согласовано
н15У	н16У	18,74		
н16У	н17У	11,57		
н17У	н18У	22,62		
н18У	н19У	2,24		
н19У	н20У	26,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Тимирязева ул, 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	684 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(684,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	663,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = R_{\text{мин}} = 200$ $R_{\text{макс}} = R_{\text{макс}} = 1\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:09:310151:78
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:36 :

1. При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:40 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
22/н23 У	561 076,31	2 285 178,32	561 073,69	2 285 187,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Закрепление отсутствует
14/н14 У	561 066,44	2 285 203,68	561 063,71	2 285 212,63			
1/н1У	561 063,25	2 285 202,59	561 060,63	2 285 211,57			Иное закрепление межевых знаков
9/н9У	561 040,86	2 285 194,45	561 038,24	2 285 203,43			
23/н24 У	561 051,93	2 285 167,47	561 049,31	2 285 176,45			Закрепление отсутствует
22/н23 У	561 076,31	2 285 178,32	561 073,69	2 285 187,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:40 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н23У	н14У	27,23	—	согласовано
н14У	н1У	3,26		
н1У	н9У	23,82		
н9У	н24У	29,16		
н24У	н23У	26,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:40 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Тимирязева ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	758 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(758,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	760,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = R_{\text{мин}} = 200$ $R_{\text{макс}} = R_{\text{макс}} = 1\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	малоэтажная жилая застройка (индивидуальное жилищное строительство; размещение дачных домов и садовых домов)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:40 :

1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:41 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
110/н13 4У	561 079,58	2 284 993,40	561 077,72	2 284 998,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
70/н86 У	561 071,20	2 285 029,80	561 064,11	2 285 036,77			
61/н77 У	561 057,65	2 285 025,60	561 055,41	2 285 033,99			
66/н82 У	561 045,51	2 285 021,14	561 042,46	2 285 029,41			
114/н13 5У	561 053,63	2 284 984,74	561 051,87	2 284 991,01			
115/н13 6У	561 061,00	2 284 986,91	561 058,97	2 284 993,10			
116/н13 7У	561 061,73	2 284 988,14	561 059,70	2 284 994,33			
117/н13 8У	561 064,99	2 284 989,06	561 062,96	2 284 995,25			
110/н13 4У	561 079,58	2 284 993,40	561 077,72	2 284 998,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:41 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н134У	н86У	40,17	—	согласовано
н86У	н77У	9,13		

1	2	3	4	5
н77У	н82У	13,74	—	согласовано
н82У	н135У	39,54		
н135У	н136У	7,40		
н136У	н137У	1,43		
н137У	н138У	3,39		
н138У	н134У	15,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:41 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Колхозная ул, д 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	986 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(986,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	904,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	82
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 200$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 1\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:41 :

1. При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:42 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
106/н129У	561 131,59	2 285 048,01	561 129,18	2 285 055,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
105/н128У	561 122,61	2 285 076,16	561 119,99	2 285 085,14			
107/н131У	561 104,13	2 285 070,50	561 101,33	2 285 079,88			
108/н132У	561 112,73	2 285 042,88	561 110,38	2 285 050,46	Иное описание		
109/н133У	561 118,75	2 285 044,76	561 116,33	2 285 052,31			
106/н129У	561 131,59	2 285 048,01	561 129,18	2 285 055,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:42 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н129У	н128У	30,96	—	согласовано
н128У	н131У	19,39		
н131У	н132У	30,78		
н132У	н133У	6,23		
н133У	н129У	13,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		43:09:310151:42
№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Мичурина ул, 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	598 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(598,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:09:310151:95
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:09:310151:42
1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:43 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
80/н103 У	561 193,19	2 285 061,93	561 192,06	2 285 069,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,10^2)} = 0,10$	Иное закрепление межевых знаков
79/н102 У	561 191,55	2 285 067,93	561 190,33	2 285 075,58			
78/н101 У	561 184,10	2 285 095,19	561 182,88	2 285 102,84			
90/н114 У	561 170,82	2 285 094,37	561 169,69	2 285 101,46			
91/н115 У	561 171,04	2 285 092,17	561 169,91	2 285 099,26			
92/н116 У	561 159,00	2 285 087,90	561 156,95	2 285 095,28			
93/н117 У	561 168,84	2 285 060,67	561 167,22	2 285 066,11			
80/н103 У	561 193,19	2 285 061,93	561 192,06	2 285 069,02		$\sqrt{(0,07^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н103У	н102У	6,78	—	согласовано
н102У	н101У	28,26		
н101У	н114У	13,26		
н114У	н115У	2,21		

1	2	3	4	5
н115У	н116У	13,56	—	согласовано
н116У	н117У	30,93		
н117У	н103У	25,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:43 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Мичурина ул, 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	869 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(869,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	269
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	жилой дом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:43 :

1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **43:09:310151:44** _____ :

Система координат _____ МСК-43, зона 2 _____ Зона № _____ 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
118/н139У	561 105,62	2 284 998,04	561 103,32	2 285 004,82	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
71/н87У	561 092,69	2 285 036,73	561 090,20	2 285 044,37			
69/н85У	561 073,26	2 285 030,53	561 070,52	2 285 039,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
70/н86У	561 071,20	2 285 029,80	561 064,11	2 285 036,77			
110/н134У	561 079,58	2 284 993,40	561 077,72	2 284 998,98			
118/н139У	561 105,62	2 284 998,04	561 103,32	2 285 004,82	Иное описание		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **43:09:310151:44** _____ :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н139У	н87У	41,67	—	согласовано
н87У	н85У	20,39		
н85У	н86У	6,80		
н86У	н134У	40,17		
н134У	н139У	26,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **43:09:310151:44** _____ :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Колхозная ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 094 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 094,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	906,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	188
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = Pмин = 200 Pмакс = Pмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:09:310151:73
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:09:310151:44 :
1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:45 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
119/н14 0У	561 130,82	2 285 004,25	561 128,52	2 285 011,03	Иное описание	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
120/н14 1У	561 129,54	2 285 008,65	561 127,24	2 285 015,43			
121/н14 2У	561 126,43	2 285 021,98	561 124,13	2 285 028,76			
122/н14 3У	561 124,39	2 285 028,03	561 122,09	2 285 034,81			
109/н13 3У	561 118,75	2 285 044,76	561 116,33	2 285 052,31			
108/н13 2У	561 112,73	2 285 042,88	561 110,38	2 285 050,46			
71/н87 У	561 092,69	2 285 036,73	561 090,20	2 285 044,37			
118/н13 9У	561 105,62	2 284 998,04	561 103,32	2 285 004,82			
119/н14 0У	561 130,82	2 285 004,25	561 128,52	2 285 011,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:45 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н140У	н141У	4,58	—	согласовано
н141У	н142У	13,69		

1	2	3	4	5
н142У	н143У	6,38	—	согласовано
н143У	н133У	18,42		
н133У	н132У	6,23		
н132У	н87У	21,08		
н87У	н139У	41,67		
н139У	н140У	25,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:45 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Колхозная ул, 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 142 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 142,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 120,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 200$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 1\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:09:310151:108
8.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:45 :

1. При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:46 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
124/н14 4У	561 152,79	2 285 009,67	561 150,49	2 285 016,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
125/н14 5У	561 145,63	2 285 034,37	561 143,33	2 285 041,15			
126/н14 6У	561 135,70	2 285 031,41	561 133,40	2 285 038,19			
122/н14 3У	561 124,39	2 285 028,03	561 122,09	2 285 034,81	Иное описание		
121/н14 2У	561 126,43	2 285 021,98	561 124,13	2 285 028,76			
120/н14 1У	561 129,54	2 285 008,65	561 127,24	2 285 015,43			
119/н14 0У	561 130,82	2 285 004,25	561 128,52	2 285 011,03			
124/н14 4У	561 152,79	2 285 009,67	561 150,49	2 285 016,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:46 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н144У	н145У	25,72	—	согласовано
н145У	н146У	10,36		

1	2	3	4	5
н146У	н143У	11,80	—	согласовано
н143У	н142У	6,38		
н142У	н141У	13,69		
н141У	н140У	4,58		
н140У	н144У	22,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:46 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Колхозная ул, 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	561 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(561,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	556,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:09:310151:107
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилья
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:46 :

1. При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:47 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
126/н14 6У	561 135,70	2 285 031,41	561 133,40	2 285 038,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
106/н12 9У	561 131,59	2 285 048,01	561 129,18	2 285 055,58			
109/н13 3У	561 118,75	2 285 044,76	561 116,33	2 285 052,31	Иное описание		
122/н14 3У	561 124,39	2 285 028,03	561 122,09	2 285 034,81			
126/н14 6У	561 135,70	2 285 031,41	561 133,40	2 285 038,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:47 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н146У	н129У	17,89	—	согласовано
н129У	н133У	13,26		
н133У	н143У	18,42		
н143У	н146У	11,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:47 :

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

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, Зуевский р-н, Зуевка г, Колхозная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	227 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(227,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	217,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = — Pмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:09:310151:47 :
1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:49 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
96/н119 У	561 176,80	2 285 014,27	561 175,12	2 285 022,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,10^2)} = 0,10$	Иное закрепление межевых знаков
н118У	—	—	561 169,50	2 285 052,64			
93/н117 У	561 168,84	2 285 060,67	561 167,22	2 285 066,11			
102/н12 5У	561 163,88	2 285 057,50	561 161,75	2 285 065,12			
101/н12 4У	561 149,43	2 285 054,01	561 147,30	2 285 061,63			
103/н12 6У	561 144,42	2 285 052,34	561 141,77	2 285 060,23			
104/н12 7У	561 156,08	2 285 010,83	561 154,15	2 285 017,71			
96/н119 У	561 176,80	2 285 014,27	561 175,12	2 285 022,37		$\sqrt{(0,06^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:49 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н119У	н118У	30,79	—	согласовано
н118У	н117У	13,66		
н117У	н125У	5,56		
н125У	н124У	14,87		

1	2	3	4	5
н124У	н126У	5,70	—	согласовано
н126У	н127У	44,29		
н127У	н119У	21,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:49 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Колхозная ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 055 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 055,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	981,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	74
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:09:310151:109
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:49 :

1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:50 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
73/н93 У	561 246,97	2 285 071,86	561 246,12	2 285 078,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
76/н99 У	561 230,04	2 285 067,50	561 229,25	2 285 073,83			
77/н100 У	561 231,58	2 285 062,76	561 230,36	2 285 070,41			
85/н107 У	561 240,39	2 285 035,31	561 239,16	2 285 039,09			
83/н106 У	561 256,61	2 285 039,98	561 256,64	2 285 043,27			
73/н93 У	561 246,97	2 285 071,86	561 246,12	2 285 078,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:50 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н93У	н99У	17,42	—	согласовано
н99У	н100У	3,60		
н100У	н107У	32,53		
н107У	н106У	17,97		
н106У	н93У	36,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:50 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Колхозная ул, 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	639 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(639,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	566,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	73
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:09:310151:110
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:09:310151:50 :
1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:51 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
93/н117 У	561 168,84	2 285 060,67	561 167,22	2 285 066,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,10^2)} = 0,10$	Иное закрепление межевых знаков
92/н116 У	561 159,00	2 285 087,90	561 156,95	2 285 095,28		$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
100/н12 3У	561 140,28	2 285 081,44	561 137,72	2 285 090,14			
101/н12 4У	561 149,43	2 285 054,01	561 147,30	2 285 061,63			
102/н12 5У	561 163,88	2 285 057,50	561 161,75	2 285 065,12			
93/н117 У	561 168,84	2 285 060,67	561 167,22	2 285 066,11		$\sqrt{(0,06^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:51 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н117У	н116У	30,93	—	согласовано
н116У	н123У	19,91		
н123У	н124У	30,08		
н124У	н125У	14,87		
н125У	н117У	5,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:51 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Мичурина ул, 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	610 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(610,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	298,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	312
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:09:310151:51 :
1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:52 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
77/н100 у	561 231,58	2 285 062,76	561 230,36	2 285 070,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
76/н99 у	561 230,04	2 285 067,50	561 229,25	2 285 073,83			
н98У	—	—	561 228,82	2 285 075,15			
75/н97 у	561 229,03	2 285 067,28	561 227,81	2 285 074,93			
74/н96 у	561 218,67	2 285 104,64	561 217,37	2 285 112,53			
78/н101 у	561 184,10	2 285 095,19	561 182,88	2 285 102,84			
79/н102 у	561 191,55	2 285 067,93	561 190,33	2 285 075,58		$\sqrt{(0,06^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
80/н103 у	561 193,19	2 285 061,93	561 192,06	2 285 069,02			
87/н104 у	561 195,57	2 285 052,19	561 194,35	2 285 059,84			
82/н105 у	561 213,56	2 285 057,49	561 211,26	2 285 064,84		$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
77/н100 у	561 231,58	2 285 062,76	561 230,36	2 285 070,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:52 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н100У	н99У	3,60	—	согласовано
н99У	н98У	1,39		
н98У	н97У	1,03		
н97У	н96У	39,02		
н96У	н101У	35,83		
н101У	н102У	28,26		
н102У	н103У	6,78		
н103У	н104У	9,46		
н104У	н105У	17,63		
н105У	н100У	19,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:52 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Мичурина ул, 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 597 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 597,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 593,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 000

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:09:310151:102
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилья
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:52 :

1. При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:54 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
50/н61 у	561 234,76	2 285 132,45	561 232,14	2 285 141,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
47/н59 у	561 228,43	2 285 163,93	561 225,81	2 285 172,91			
49/н60 у	561 201,49	2 285 161,12	561 198,87	2 285 170,10			
40/н48 у	561 195,15	2 285 159,35	561 192,53	2 285 168,33			
39/н47 у	561 199,55	2 285 153,33	561 196,93	2 285 162,31			
51/н62 у	561 205,05	2 285 125,24	561 204,81	2 285 132,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
50/н61 У	561 234,76	2 285 132,45	561 232,14	2 285 141,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **43:09:310151:54** _____ :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н61У	н59У	32,11	—	согласовано
н59У	н60У	27,09		
н60У	н48У	6,58		
н48У	н47У	7,46		
н47У	н62У	30,51		
н62У	н61У	28,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **43:09:310151:54** _____ :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Луначарского пер, д 51
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 050 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 050,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 854,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	804
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 000

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилья
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:54 :

1. При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:55 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
28/н29 у	561 029,83	2 285 078,95	561 026,79	2 285 086,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,00$	Иное закрепление межевых знаков
24/н25 у	561 051,71	2 285 091,59	561 049,22	2 285 098,39		$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
25/н26 у	561 034,38	2 285 138,83	561 031,89	2 285 145,63		$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,00$	
26/н27 у	561 013,54	2 285 129,96	561 008,87	2 285 137,17		$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
н28У	—	—	561 015,26	2 285 119,56		$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,00$	
28/н29 у	561 029,83	2 285 078,95	561 026,79	2 285 086,98		$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,00$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:55 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н29У	н25У	25,17	—	согласовано
н25У	н26У	50,32		
н26У	н27У	24,53		
н27У	н28У	18,73		
н28У	н29У	34,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:55 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Тимирязева ул, 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 280 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 280,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 354,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	74
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:09:310151:92
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилья
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:55 :

1. При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:57 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
29/н36 у	561 134,27	2 285 134,07	561 131,65	2 285 143,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,00$	Иное закрепление межевых знаков
30/н37 у	561 140,70	2 285 152,37	561 137,39	2 285 163,28			
31/н38 у	561 141,22	2 285 166,86	561 137,91	2 285 177,77			
32/н39 у	561 139,77	2 285 183,20	561 136,46	2 285 194,11		$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
26/н35 у	561 093,79	2 285 163,94	561 091,17	2 285 172,92			
25/н34 у	561 107,00	2 285 122,62	561 104,38	2 285 131,60			
29/н36 у	561 134,27	2 285 134,07	561 131,65	2 285 143,05		$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,00$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н36У	н37У	21,03	—	согласовано
н37У	н38У	14,50		
н38У	н39У	16,40		
н39У	н35У	50,00		
н35У	н34У	43,38		
н34У	н36У	29,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:57 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Тимирязева ул, 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 857 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 857,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 822,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	35
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 200$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 1\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилья
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:57 :

1. При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:58 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
39/н47 у	561 199,55	2 285 153,33	561 196,93	2 285 162,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
40/н48 у	561 195,15	2 285 159,35	561 192,53	2 285 168,33			
41/н50 у	561 186,61	2 285 184,64	561 183,99	2 285 193,62			
42/н49 у	561 189,55	2 285 185,47	561 186,93	2 285 194,45			
43/н51 у	561 187,64	2 285 202,19	561 184,65	2 285 211,82			
44/н52 у	561 162,81	2 285 194,12	561 160,19	2 285 203,10			
45/н53 у	561 175,61	2 285 151,27	561 172,99	2 285 160,25			
46/н54 у	561 176,99	2 285 146,54	561 174,37	2 285 155,52			
39/н47 у	561 199,55	2 285 153,33	561 196,93	2 285 162,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:58 :

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

1	2	3	4	5
н47У	н48У	7,46	—	согласовано
н48У	н50У	26,69		
н50У	н49У	3,05		
н49У	н51У	17,52		
н51У	н52У	25,97		
н52У	н53У	44,72		
н53У	н54У	4,93		
н54У	н47У	23,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:58 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Луначарского пер, д 55
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 112 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 112,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 580,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	468
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:09:310151:85
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилья
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:58 :

1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:166 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
36/н42 у	561 148,71	2 285 219,26	561 149,42	2 285 226,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
37/н43 у	561 142,33	2 285 217,35	561 143,07	2 285 224,34			
38/н44 у	561 144,99	2 285 208,44	561 145,96	2 285 215,29			
35/н41 у	561 151,38	2 285 210,35	561 152,04	2 285 217,23			
36/н42 у	561 148,71	2 285 219,26	561 149,42	2 285 226,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:166 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н42У	н43У	6,67	—	согласовано
н43У	н44У	9,50	—	

1	2	3	4	5
н44У	н41У	6,38	—	согласовано
н41У	н42У	9,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:166 :

№ п/п	Наименование характеристики	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	610000, Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$62 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(62,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	62,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:09:310151:167
8.	Вид (виды) разрешенного использования	отдельно стоящий гараж не более чем на 2 легковые машины
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:166 :

1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:179 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
12/н12 У	561 113,68	2 285 219,26	561 111,06	2 285 228,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Закрепление отсутствует
13/н13 У	561 103,24	2 285 251,93	561 100,62	2 285 260,91			
2/н2У	561 053,27	2 285 235,59	561 050,65	2 285 244,57			Иное закрепление межевых знаков
1/н1У	561 063,25	2 285 202,59	561 060,63	2 285 211,57			
14/н14 У	561 066,44	2 285 203,68	561 063,71	2 285 212,63			
12/н12 У	561 113,68	2 285 219,26	561 111,06	2 285 228,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:179 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н12У	н13У	34,30	—	согласовано
н13У	н2У	52,57		
н2У	н1У	34,48		
н1У	н14У	3,26		
н14У	н12У	49,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:179 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Мелиоративная ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 816 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 816,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 816,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = Pмин = 200 Pмакс = Pмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:09:310151:179 :
1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:180 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1/н1У	561 063,25	2 285 202,59	561 060,63	2 285 211,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
2/н2У	561 053,27	2 285 235,59	561 050,65	2 285 244,57			
3/н3У	561 010,24	2 285 222,75	561 007,62	2 285 231,73			
4/н4У	560 985,27	2 285 214,10	560 982,65	2 285 223,08			
5/н5У	560 998,52	2 285 170,57	560 995,90	2 285 179,55			
6/н6У	561 012,72	2 285 175,75	561 010,10	2 285 184,73			
7/н7У	561 023,19	2 285 179,57	561 020,57	2 285 188,55			
8/н8У	561 020,92	2 285 187,14	561 018,30	2 285 196,12			
9/н9У	561 040,86	2 285 194,45	561 038,24	2 285 203,43			
1/н1У	561 063,25	2 285 202,59	561 060,63	2 285 211,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:180 :

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

1	2	3	4	5
н1У	н2У	34,48	—	согласовано
н2У	н3У	44,90		
н3У	н4У	26,43		
н4У	н5У	45,50		
н5У	н6У	15,12		
н6У	н7У	11,15		
н7У	н8У	7,90		
н8У	н9У	21,24		
н9У	н1У	23,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:180 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Мелиоративная ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 801 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 801,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 801,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:180 :

1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:181 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
10/н10У	561 019,57	2 285 155,24	561 016,95	2 285 164,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
6/н6У	561 012,72	2 285 175,75	561 010,10	2 285 184,73			
5/н5У	560 998,52	2 285 170,57	560 995,90	2 285 179,55			
11/н11У	561 005,70	2 285 149,62	561 003,08	2 285 158,60			
10/н10У	561 019,57	2 285 155,24	561 016,95	2 285 164,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:181 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10У	н6У	21,62	—	согласовано
н6У	н5У	15,12	—	

1	2	3	4	5
н5У	н11У	22,15	—	согласовано
н11У	н10У	14,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:181 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Тимирязева ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$329 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(329,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	329,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:09:310151:80
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:181 :

1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:182 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
47/н59 У	561 228,43	2 285 163,93	561 225,81	2 285 172,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иное закрепление межевых знаков
48/н55 У	561 222,63	2 285 193,40	561 221,56	2 285 200,79			
42/н49 У	561 189,55	2 285 185,47	561 186,93	2 285 194,45			
41/н50 У	561 186,61	2 285 184,64	561 183,99	2 285 193,62			
40/н48 У	561 195,15	2 285 159,35	561 192,53	2 285 168,33			
49/н60 У	561 201,49	2 285 161,12	561 198,87	2 285 170,10			
47/н59 У	561 228,43	2 285 163,93	561 225,81	2 285 172,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:182 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н59У	н55У	28,20	—	согласовано
н55У	н49У	35,21		
н49У	н50У	3,05		
н50У	н48У	26,69		
н48У	н60У	6,58		
н60У	н59У	27,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:182 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Зуевский р-н, Зуевка г, Луначарского ул, д 53
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	969 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(969,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	984,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:09:310151:182 :

1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:183 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
88/н112 у	561 202,49	2 285 023,37	561 200,03	2 285 031,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,10^2)} = 0,10$	Иное закрепление межевых знаков
87/н104 у	561 195,57	2 285 052,19	561 194,35	2 285 059,84			
80/н103 у	561 193,19	2 285 061,93	561 192,06	2 285 069,02			
93/н117 у	561 168,84	2 285 060,67	561 167,22	2 285 066,11			
н118У	—	—	561 169,50	2 285 052,64			
96/н119 у	561 176,80	2 285 014,27	561 175,12	2 285 022,37		$\sqrt{(0,06^2 + 0,10^2)} = 0,12$	
н120У	—	—	561 186,62	2 285 024,93			
97/н121 у	561 195,53	2 285 018,63	561 193,96	2 285 026,64			
98/н122 у	561 194,79	2 285 021,35	561 193,44	2 285 029,14			
88/н112 у	561 202,49	2 285 023,37	561 200,03	2 285 031,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:183 :

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

1	2	3	4	5
н112У	н104У	29,07	—	согласовано
н104У	н103У	9,46		
н103У	н117У	25,01		
н117У	н118У	13,66		
н118У	н119У	30,79		
н119У	н120У	11,78		
н120У	н121У	7,54		
н121У	н122У	2,55		
н122У	н112У	6,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:09:310151:183 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Колхозная ул, д 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 093 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 093,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	93
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:09:310151:83
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:09:310151:183 :
1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного земельного участка.	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:73 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н84О	—	—	—	561 098,23	2 285 005,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н85О	—	—	—	561 096,26	2 285 014,07	—		
н86О	—	—	—	561 090,77	2 285 012,79	—		
н87О	—	—	—	561 092,74	2 285 004,32	—		
н84О	—	—	—	561 098,23	2 285 005,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:73 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Колхозная ул, д. 16
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:73 :

1. Границы объекта не установлены в соответствии с земельным законодательством.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:74 :

Система координат			МСК-43, зона 2				Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н240	—	—	—	561 139,67	2 285 115,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
н210	—	—	—	561 146,82	2 285 118,11	—			
н220	—	—	—	561 143,70	2 285 128,25	—			
н230	—	—	—	561 136,55	2 285 126,05	—			
н240	—	—	—	561 139,67	2 285 115,91	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:74 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Мичурина ул, д. 6
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:74 :

1. Границы объекта не установлены в соответствии с земельным законодательством.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:76 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н42О	—	—	—	561 135,32	2 285 079,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н43О	—	—	—	561 132,89	2 285 086,73	—		
н44О	—	—	—	561 127,85	2 285 085,03	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н450	—	—	—	561 130,27	2 285 077,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н420	—	—	—	561 135,32	2 285 079,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:76 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Мичурина ул, д 7
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:76 :

1.	Границы объекта не установлены в соответствии с земельным законодательством.
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:77 :

Система координат		МСК-43, зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н88О	—	—	—	561 043,43	2 285 051,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н89О	—	—	—	561 041,12	2 285 059,54	—		
н90О	—	—	—	561 035,38	2 285 057,88	—		
н91О	—	—	—	561 037,69	2 285 049,90	—		
н88О	—	—	—	561 043,43	2 285 051,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:77 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Мичурина ул, д. 17
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:77 :

1. Границы объекта не установлены в соответствии с земельным законодательством.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:78 :

Система координат			МСК-43, зона 2				Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н93О	—	—	—	561 207,61	2 285 252,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
н94О	—	—	—	561 201,36	2 285 250,20	—			
н95О	—	—	—	561 204,27	2 285 239,93	—			
н92О	—	—	—	561 210,65	2 285 241,82	—			
н93О	—	—	—	561 207,61	2 285 252,06	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:78 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Тимирязева ул, д. 2
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:78 :

1. Границы объекта не установлены в соответствии с земельным законодательством.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:80 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	561 011,84	2 285 162,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н2О	—	—	—	561 009,00	2 285 171,33	—		
н3О	—	—	—	561 002,68	2 285 169,22	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	561 005,51	2 285 160,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н1О	—	—	—	561 011,84	2 285 162,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:80 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151:181
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Тимирязева ул, д 14
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:80 :

1.	Границы объекта не установлены в соответствии с земельным законодательством.
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:83 :

Система координат		МСК-43, зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н800	—	—	—	561 193,40	2 285 029,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н810	—	—	—	561 191,10	2 285 037,47	—		$\sqrt{(0,06^2 + 0,07^2)} = 0,09$
н820	—	—	—	561 184,18	2 285 035,53	—		
н830	—	—	—	561 186,52	2 285 027,20	—		
н800	—	—	—	561 193,40	2 285 029,18	—		$\sqrt{(0,06^2 + 0,10^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:83 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151:183
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:83 :

1. Границы объекта не установлены в соответствии с земельным законодательством.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:85 :

Система координат		МСК-43, зона 2					Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н960	—	—	—	561 188,19	2 285 169,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н970	—	—	—	561 186,77	2 285 173,48	—		
н980	—	—	—	561 185,28	2 285 172,99	—		
н990	—	—	—	561 180,41	2 285 186,97	—		
н1000	—	—	—	561 182,47	2 285 187,72	—		
н1010	—	—	—	561 180,98	2 285 191,76	—		
н1020	—	—	—	561 175,73	2 285 189,83	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н103О	—	—	—	561 177,19	2 285 185,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н104О	—	—	—	561 174,17	2 285 184,85	—		
н106О	—	—	—	561 172,68	2 285 188,89	—		
н107О	—	—	—	561 167,43	2 285 186,96	—		
н108О	—	—	—	561 168,91	2 285 182,92	—		
н109О	—	—	—	561 170,97	2 285 183,68	—		
н110О	—	—	—	561 175,84	2 285 169,70	—		
н111О	—	—	—	561 174,65	2 285 169,29	—		
н112О	—	—	—	561 176,08	2 285 165,16	—		
н96О	—	—	—	561 188,19	2 285 169,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:85 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Луначарского ул, д 55
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:85 :

1. Границы объекта не установлены в соответствии с земельным законодательством.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:92 :

Система координат		МСК-43, зона 2					Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1130	—	—	—	561 022,50	2 285 122,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н1140	—	—	—	561 017,55	2 285 137,54	—		
н1150	—	—	—	561 011,86	2 285 135,66	—		
н1160	—	—	—	561 016,81	2 285 120,71	—		
н1130	—	—	—	561 022,50	2 285 122,59	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:92 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Тимирязева ул, д 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:92 :

1. Границы объекта не установлены в соответствии с земельным законодательством.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:94 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n170	—	—	—	561 172,78	2 285 125,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
n180	—	—	—	561 170,02	2 285 135,32	—		
n190	—	—	—	561 163,92	2 285 133,54	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н200	—	—	—	561 166,68	2 285 124,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н170	—	—	—	561 172,78	2 285 125,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:94 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Мичурина ул, д. 4
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:94 :

1.	Границы объекта не установлены в соответствии с земельным законодательством.
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:95 :

Система координат		МСК-43, зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1180	—	—	—	561 110,92	2 285 079,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н1190	—	—	—	561 104,70	2 285 078,28	—		
н1200	—	—	—	561 107,52	2 285 068,07	—		
н1170	—	—	—	561 113,74	2 285 069,79	—		
н1180	—	—	—	561 110,92	2 285 079,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:95 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Мичурина ул, д. 9
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:95 :

1. Границы объекта не установлены в соответствии с земельным законодательством.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:96 :

Система координат			МСК-43, зона 2				Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1210	—	—	—	561 079,68	2 285 060,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
н1220	—	—	—	561 076,83	2 285 069,90	—			
н1230	—	—	—	561 070,24	2 285 067,86	—			
н1240	—	—	—	561 073,09	2 285 058,64	—			
н1210	—	—	—	561 079,68	2 285 060,68	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:96 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Мичурина ул, д. 13
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:96 :

1. Границы объекта не установлены в соответствии с земельным законодательством.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:98 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1250	—	—	—	561 156,91	2 285 186,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
n1260	—	—	—	561 153,78	2 285 195,16	—		
n1270	—	—	—	561 147,44	2 285 192,81	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1280	—	—	—	561 150,57	2 285 184,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н1250	—	—	—	561 156,91	2 285 186,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:98 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Тимирязева ул, д. 1
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:98 :

1.	Границы объекта не установлены в соответствии с земельным законодательством.
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:99 :

Система координат		МСК-43, зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1290	—	—	—	561 100,70	2 285 068,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н1300	—	—	—	561 098,61	2 285 076,00	—		
н1310	—	—	—	561 092,52	2 285 074,37	—		
н1320	—	—	—	561 094,62	2 285 066,59	—		
н1290	—	—	—	561 100,70	2 285 068,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:99 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Мичурина ул, д. 11
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:99 :

1. Границы объекта не установлены в соответствии с земельным законодательством.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:102 :

Система координат		МСК-43, зона 2					Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н360	—	—	—	561 206,91	2 285 097,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н370	—	—	—	561 203,86	2 285 107,52	—		
н380	—	—	—	561 191,30	2 285 103,62	—		
н390	—	—	—	561 195,10	2 285 091,39	—		
н400	—	—	—	561 205,41	2 285 094,59	—		
н410	—	—	—	561 204,67	2 285 096,99	—		
н360	—	—	—	561 206,91	2 285 097,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:102 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Мичурина ул, д 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:102 :

1.	Границы объекта не установлены в соответствии с земельным законодательством.
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:103 :

Система координат		МСК-43, зона 2					Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н90	—	—	—	561 188,64	2 285 232,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н100	—	—	—	561 186,23	2 285 237,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н110	—	—	—	561 177,17	2 285 234,15	—		
н120	—	—	—	561 176,18	2 285 236,79	—		
н130	—	—	—	561 172,51	2 285 235,16	—		
н140	—	—	—	561 173,50	2 285 232,52	—		
н150	—	—	—	561 170,51	2 285 231,23	—		
н160	—	—	—	561 172,92	2 285 225,62	—		
н90	—	—	—	561 188,64	2 285 232,39	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:103 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:103 :

1. Границы объекта не установлены в соответствии с земельным законодательством.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:104 :

Система координат			МСК-43, зона 2				Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н50	—	—	—	561 041,08	2 285 136,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
н60	—	—	—	561 051,30	2 285 140,30	—			
н70	—	—	—	561 047,39	2 285 149,95	—			
н80	—	—	—	561 037,16	2 285 145,81	—			
н50	—	—	—	561 041,08	2 285 136,16	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:104 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Тимирязева ул, д 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:104 :

1. Границы объекта не установлены в соответствии с земельным законодательством.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:107 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н460	—	—	—	561 147,52	2 285 017,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н470	—	—	—	561 144,19	2 285 029,40	—		
н480	—	—	—	561 132,28	2 285 026,12	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н49О	—	—	—	561 135,61	2 285 014,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н46О	—	—	—	561 147,52	2 285 017,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:107 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Колхозная ул, д 12
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:107 :

1.	Границы объекта не установлены в соответствии с земельным законодательством.
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:108 :

Система координат			МСК-43, зона 2				Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н500	—	—	—	561 123,33	2 285 011,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н510	—	—	—	561 121,06	2 285 020,07	—		
н520	—	—	—	561 119,81	2 285 019,75	—		
н530	—	—	—	561 118,53	2 285 024,34	—		
н540	—	—	—	561 114,68	2 285 023,26	—		
н550	—	—	—	561 115,96	2 285 018,68	—		
н560	—	—	—	561 114,42	2 285 018,20	—		
н570	—	—	—	561 116,70	2 285 010,07	—		
н500	—	—	—	561 123,33	2 285 011,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:108 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Колхозная ул, д. 14
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:108 :

1. Границы объекта не установлены в соответствии с земельным законодательством.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:109 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н580	—	—	—	561 167,18	2 285 023,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н590	—	—	—	561 165,94	2 285 029,67	—		
н600	—	—	—	561 159,54	2 285 028,41	—		
н610	—	—	—	561 160,78	2 285 022,11	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н580	—	—	—	561 167,18	2 285 023,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:109 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Колхозная ул, д. 10
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:109 :

1.	Границы объекта не установлены в соответствии с земельным законодательством.
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:110 :

Система координат		МСК-43, зона 2				Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н62О	—	—	—	561 252,23	2 285 044,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н63О	—	—	—	561 249,04	2 285 054,88	—		
н64О	—	—	—	561 243,89	2 285 053,25	—		
н65О	—	—	—	561 241,36	2 285 052,45	—		
н66О	—	—	—	561 242,81	2 285 047,88	—		
н67О	—	—	—	561 245,37	2 285 048,59	—		
н68О	—	—	—	561 247,08	2 285 043,17	—		
н62О	—	—	—	561 252,23	2 285 044,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:110 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:110 :

1. Границы объекта не установлены в соответствии с земельным законодательством.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:160 :

Система координат		МСК-43, зона 2					Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н69О	—	—	—	561 238,20	2 285 041,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н70О	—	—	—	561 235,38	2 285 049,76	—		
н71О	—	—	—	561 229,61	2 285 047,86	—		
н72О	—	—	—	561 226,76	2 285 046,92	—		
н73О	—	—	—	561 227,73	2 285 043,97	—		
н74О	—	—	—	561 230,58	2 285 044,91	—		
н75О	—	—	—	561 232,43	2 285 039,32	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н69О	—	—	—	561 238,20	2 285 041,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:160 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Колхозная ул, д. 4
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:160 :

1.	Границы объекта не установлены в соответствии с земельным законодательством.
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:161 :

Система координат		МСК-43, зона 2				Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н76О	—	—	—	561 216,37	2 285 034,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н77О	—	—	—	561 213,94	2 285 043,16	—		
н78О	—	—	—	561 208,14	2 285 041,62	—		
н79О	—	—	—	561 210,57	2 285 032,47	—		
н76О	—	—	—	561 216,37	2 285 034,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:161 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Колхозная ул, д. 6
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:161 :

1.	Границы объекта не установлены в соответствии с земельным законодательством.
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:169 :

Система координат		МСК-43, зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1360	—	—	—	561 230,91	2 285 142,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н1370	—	—	—	561 227,55	2 285 158,60	—		
н1380	—	—	—	561 218,34	2 285 156,63	—		
н1390	—	—	—	561 221,70	2 285 140,96	—		
н1360	—	—	—	561 230,91	2 285 142,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:169 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Зуевка г, Луначарского ул, д 51
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:169 :

1. Границы объекта не установлены в соответствии с земельным законодательством.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:000000:192 :

Система координат			МСК-43, зона 2				Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н250	—	—	—	561 201,05	2 285 134,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
н12585 О	—	—	—	561 199,00	2 285 140,90	—			
н260	—	—	—	561 201,06	2 285 141,63	—			
н270	—	—	—	561 199,44	2 285 146,57	—			
н280	—	—	—	561 191,31	2 285 143,89	—			
н290	—	—	—	561 192,93	2 285 138,95	—			
н300	—	—	—	561 191,31	2 285 138,33	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н31О	—	—	—	561 189,69	2 285 143,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н32О	—	—	—	561 181,56	2 285 140,59	—		
н33О	—	—	—	561 183,18	2 285 135,65	—		
н34О	—	—	—	561 185,26	2 285 136,38	—		
н35О	—	—	—	561 187,32	2 285 130,12	—		
н25О	—	—	—	561 201,05	2 285 134,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:09:000000:192 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:09:310151
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Зуевский р-н, Присядка п, Мичурина ул, д 2
5.3.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:000000:192 :

1.	Границы объекта не установлены в соответствии с земельным законодательством.
----	--

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

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____
 _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 43:09:310151:167 _____ :

Система координат МСК-43, зона 2 _____ Зона № 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	561 152,04	2 285 217,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н2О	—	—	—	561 149,42	2 285 226,37	—		
3/н3О	561 144,73	2 285 217,08	—	561 143,07	2 285 224,35	—		
4/н4О	561 147,16	2 285 207,69	—	561 145,96	2 285 215,29	—		
н1О	—	—	—	561 152,04	2 285 217,23	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:167 _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:09:310151:167 _____ :

1. При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного объекта недвижимости.

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____								
с кадастровым номером _____ 43:09:310151:72 _____ : _____								
Система координат _____ МСК-43, зона 2 _____								Зона № _____ 2 _____
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
127/н13 3О	561 062,09	2 284 989,43	—	561 060,06	2 284 995,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
128/н13 4О	561 060,32	2 284 995,56	—	561 058,27	2 285 001,80	—		
129/н13 5О	561 052,59	2 284 993,32	—	561 050,56	2 284 999,51	—		
130/н13 6О	561 054,37	2 284 987,19	—	561 052,34	2 284 993,38	—		
127/н13 3О	561 062,09	2 284 989,43	—	561 060,06	2 284 995,62	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 43:09:310151:72 _____ :								
1.	_____							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 43:09:310151:72 _____ :								
1.	При производстве комплексных кадастровых работ была выявлена ошибка в местоположении границ данного объекта недвижимости.							