

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*Российская Федерация, Кировская область, Куменский муниципальный район, Возгальское сельское поселение, Ардашиха деревня*

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

#### 2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

*Муниципальный контракт № 03402000033240024750001, от 9 апреля 2024 г., документ выдан -*

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: 26 апреля 2024 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 Куменского района

основной государственный регистрационный номер: 1024300833083

идентификационный номер налогоплательщика: 4314001210

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):

AdmKumeny@mail.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 "Землемер", адрес: 610002, Кировская область г. Киров, ул. Водопроводная, 43*

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Чемоданова Катерина Сергеевна*  
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: *140 - 027 - 452 - 02*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *0486, 3 июня 2016 г.*

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер:  
*СРО АКИ "Поволжье"*

Контактный телефон: *+7 (8332) 25-16-41*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:  
*610002, Кировская область г. Киров, ул. Водопроводная, 43, e.belkina@oozemlemer.ru*

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	2 апреля 2024 г.	****_***/****_*****	Кадастровый план территории	—
2	Свидетельство о праве собственности, выдан: Комитет по земельным ресурсам и землеустройству Куменского района	18 января 1993 г.	КВО14-06-0593	Свидетельство о праве собственности	—
3	Свидетельство о праве собственности, выдан: Комитет по земельным ресурсам и землеустройству Куменского района	19 декабря 1997 г.	КВО 14-06 %0135977	Свидетельство о праве собственности	—

1	2	3	4	5	6
4	Свидетельство о праве собственности, выдан: Комитет по земельным ресурсам и землеустройству Куменского района	18 января 1993 г.	КВО14-06-0596	Свидетельство о праве собственности	—
5	Свидетельство о праве собственности, выдан: Комитет по земельным ресурсам и землеустройству Куменского района	18 января 1993 г.	КВО 14-06-0597	Свидетельство о праве собственности	—
6	ПРОЧИЕ, выдан: Комитет по земельным ресурсам и землеустройству Куменского района	19 декабря 1994 г.	КВО 14-06 №0838677	Чертеж участка к свидетельству на право собственности на землю	—
7	Свидетельство о праве собственности, выдан: Комитет по земельным ресурсам и землеустройству Куменского района	9 декабря 1994 г.	КВО 14-06 №719675	Свидетельство о праве собственности	—
8	Свидетельство о праве собственности, выдан: Комитет по земельным ресурсам и землеустройству Куменского района	18 января 1993 г.	КВО 14-06-0590	Свидетельство о праве собственности	—
9	Свидетельство о праве собственности, выдан: Комитет по земельным ресурсам и землеустройству Куменского района	18 января 1993 г.	КВО 14-06-0594	Свидетельство о праве собственности	—
10	Иной документ	1 июля 2017 г.	С-7	Договор о предоставлении доступа к измерительной и корректирующей информации	—
11	Материалы картографо-геодезического фонда, выдан: ППК "Роскадастр"	16 января 2024 г.	170-416/2024-В	Выписка о пунктах дифференциальных геодезических станций	—
12	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: -	1 января 2009 г.	7371, 7372, 7471	Ортофотоплан, по состоянию на 2009 г., масштаб 1:2000	—

1	2	3	4	5	6
13	ПРОЧИЕ, выдан: администрация Вожгальского сельского поселения Куменского муниципального района	15 сентября 2021 г.	65	Правила землепользования и застройки муниципального образования	—
14	ПРОЧИЕ, выдан: -	26 апреля 2024 г.	б/н	Карта-план территории	—

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

##### пояснения к разделам

Комплексные кадастровые работы в отношении кадастровых кварталов 43:14:030312, на территории д. Ардашиха Куменского района Кировской области выполняются на основании муниципального контракта № 03402000033240024750001 от 09.04.2024 г.

Специалистами была проведена горизонтальная съемка местности в границах кадастровых кварталов 43:14:030312 с применением геодезической аппаратуры (см.раздел "Инструменты" данного карта-плана территории).

В ходе проведения комплексных кадастровых работ:

- 60 земельных участков путем уточнения местоположения границ и площади;
- 1 земельный участок путем исправления реестровой ошибки в местоположении части границы
- 33 объектов капитального строительства путем уточнения местоположения;
- 3 объект капитального строительства путем исправления реестровой ошибки.

Правила землепользования и застройки территории Вожгальского сельского поселения Куменского муниципального района Кировской области утверждены постановлением администрации Вожгальского сельского поселения от 15.09.2021 № 65 ([https://vozhgalskoe-sp.gosuslugi.ru/ofitsialno/dokumenty/dokumenty-all-2494\\_451.html](https://vozhgalskoe-sp.gosuslugi.ru/ofitsialno/dokumenty/dokumenty-all-2494_451.html)).

Согласно ч.1,2,3, п.3, ст.42.8 Федерального закона от 24.07.2007 №221-ФЗ «О кадастровой деятельности» при уточнении местоположения границ земельного участка его площадь увеличивается не более чем на установленные предельные минимальные размеры земельных участков и не более чем на десять процентов от площади, содержащейся в сведениях ЕГРН, если предельный минимальный размер земельного участка не установлен, уменьшается не более чем на десять процентов от площади, сведения о которых содержатся в ЕГРН (при получении значения площади земельного участка, которое меньше значения площади земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН подтверждаются путем получения письменного согласия правообладателя такого земельного участка).

Уточнение местоположения границ ранее учтенных земельных участков подготовлено на основании:

- планшетов ортофотоплана 7371, 7372, 7471 по состоянию на 2009 г.
- правоудостоверяющих документов с отображением границ земельных участков.

Границы уточняемых земельных участков в границах кадастрового квартала 43:14:030312 при проведении кадастровых работ определялись в соответствии со сведениями, содержащимися в правоудостоверяющих документах (в документах о правах на землю и иные документы, содержащие сведения о местоположении границ земельных участков), с учетом фактического местоположения. Исторически сложившаяся граница существует более 15 лет и закреплена на местности объектами искусственного происхождения - заборами, зданиями, нежилыми строениями и др.

Земельный участок с кадастровым номером 43:14:030312:24 уточнен в соответствии со свидетельством на право собственности КВО 14-06-0593 от 18.01.1993 и фактическим закреплением на местности. Возражений относительно границ данных участков не поступало, согласительной комиссией конфигурация утверждена.

Земельный участок с кадастровым номером 43:14:030312:47 уточнен в соответствии со свидетельством на право собственности КВО 14-06 №0135977 от 19.12.1997 и фактическим закреплением на местности. Возражений относительно границ данных участков не поступало, согласительной комиссией конфигурация утверждена.

Земельный участок с кадастровым номером 43:14:030312:136 уточнен в соответствии со свидетельством на право собственности КВО 14-06-0596 от 18.01.1993 и фактическим закреплением на местности. Возражений относительно границ данных участков не поступало, согласительной комиссией конфигурация утверждена.

Земельный участок с кадастровым номером 43:14:030312:140 уточнен в соответствии со свидетельством на право собственности КВО 14-06-0597 от 18.01.1993 и

фактическим закреплением на местности. Возражений относительно границ данных участков не поступало, согласительной комиссией конфигурация утверждена. Земельный участок с кадастровым номером 43:14:030312:143 уточнен в соответствии со свидетельством на право собственности КВО 14-06 №0838677 от 19.12.1994 и фактическим закреплением на местности. Возражений относительно границ данных участков не поступало, согласительной комиссией конфигурация утверждена. Земельный участок с кадастровым номером 43:14:030312:182 уточнен в соответствии со свидетельством на право собственности КВО 14-06 №719675 от 09.12.1994 и фактическим закреплением на местности. Возражений относительно границ данных участков не поступало, согласительной комиссией конфигурация утверждена. Земельный участок с кадастровым номером 43:14:030312:184 уточнен в соответствии со свидетельством на право собственности КВО 14-06-0590 от 18.01.1993 и фактическим закреплением на местности. Возражений относительно границ данных участков не поступало, согласительной комиссией конфигурация утверждена. Земельный участок с кадастровым номером 43:14:030312:202 уточнен в соответствии со свидетельством на право собственности КВО 14-06-0594 от 18.01.1993 и фактическим закреплением на местности. Возражений относительно границ данных участков не поступало, согласительной комиссией конфигурация утверждена. Для исключения пересечения с объектом недвижимости, расположенном на земельном участке, исправляется реестровая ошибка в местоположении границ земельного участка с кадастровым номером 43:14:030312:213.

Координаты характерных точек границ земельного участка 43:14:030312:219 ранее были установлены в местной системе координат д. Ардашиха, отличной от принятой в настоящее время для ведения ЕГРН на территории Кировского кадастрового округа, местной системы координат МСК-43. Согласно письму Филиала ФГБУ "ФКП Росреестра" по Кировской области от 07.08.2019 г. - в настоящее время сведения о земельных участках, координаты характерных точек границ которых ранее были определены в системах координат, отличных от МСК-43, не имеющих параметров перехода в МСК-43 (условные системы координат) считаются не соответствующими установленным требованиям Закона № 218, и в отношении таких земельных участков возможно проведение кадастровых работ по уточнению местоположения их границ в МСК-43 и включению раздел «Сведения об уточняемых земельных участках» данного карта плана территории. При этом сохраняются площадь и конфигурация земельных участков (значения внутренних углов и горизонтальных положений), ранее определенные в условной системе координат.

Доступ к земельным участкам в кадастровом квартале 43:14:030312 обеспечен непосредственно от земель общего пользования.

ОКСы 43:14:330310:232, 43:14:030312:253, 43:14:030312:257, 43:14:030312:284, 43:14:030312:289, 43:14:030312:297, 43:14:030312:298 контуры отражены по фактическому местоположению, включено основное строение.

В контур Окс 43:14:030312:225, 43:14:030312:229, 43:14:030312:231, 43:14:030312:234, 43:14:030312:235, 43:14:030312:236, 43:14:030312:237, 43:14:030312:238, 43:14:030312:239, 43:14:030312:241, 43:14:030312:243, 43:14:030312:244, 43:14:030312:246, 43:14:030312:248, 43:14:030312:251, 43:14:030312:254, 43:14:030312:280, 43:14:030312:281, 43:14:030312:286, 43:14:030312:287, 43:14:030312:288, 43:14:030312:294, 43:14:030312:295, 43:14:030312:296, 43:14:030312:303, 43:14:030312:441, 43:14:030312:443 помимо основного строения включены сени, холодные пристрой.

При проведении горизонтальной съемки местности, анализе документов и подготовке карта плана территории выявлено, что ОКС 43:14:030312:305, 43:14:030312:306, 43:14:030312:438 смещен на местности. В данном карта плане проводится исправление реестровой ошибки в описании местоположения границ данного ОКСа и приведено координатное описание, согласно фактически верному расположению на местности.

Окс 43:14:030312:242, 43:14:030312:258, 43:14:030312:259, 43:14:030312:260 будут сняты с гкн.

Окс 43:14:030312:256 по адресу: д. Ардашиха ул. Дружбы д. 8. Квартиры в данном ОКСе (43:14:030312:256) :276 и :277 являются дублями квартир с правами в ЕГРН :265 и :292, у которых нет общего кадастрового номера здания.

Кадастровый инженер Чемоданова Катерина Сергеевна (Р№0486, дата внесения в реестр СРО 03.06.2016) при составлении карта плана осуществила следующие

виды работ:

- подготовка и сбор документов, содержащих необходимые для выполнения комплексных кадастровых работ исходные данные;
- уведомление правообладателей объектов недвижимости, являющихся объектами комплексных кадастровых работ, о начале выполнения таких работ;
- определение местоположения границ и площади объектов недвижимости на местности на основе геодезической съемки;
- подготовка карта-плана территории в соответствии с требованиями Приказа Росреестра от 04.08.2021 № П/0337, вступившим в силу 18.07.2022 г.

КИ, подготовившим КПП, не выполнялись геодезические работы по определению координат характерных точек границы земельного участка. Сведения о координатах характерных точек, средствах измерений (прибор), геодезической основе (пункты ГГС), использованной при подготовке карта плана территории получены от ООО «Землемер», как от юр. лица, являющегося субъектом геодезической деятельности, выполняющего геодезические работы.

### 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 5 апреля 2024 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
1	2	3	4	5	6	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	Геодезическая сеть специального назначения, СДГС. Сведения о классе геодезической сети отсутствуют	кумен (пгт Кумены), тип знака отсутствует	МСК-43	528 267,60	2 211 852,82	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	Государственная геодезическая сеть - астрономо-геодезическая сеть 2 класса. 2	Мерзляки, сигнал		546 499,65	2 252 365,78			
3	Государственная геодезическая сеть - астрономо-геодезическая сеть 2 класса. 2	Анохинцы, сигнал		519 605,25	2 230 631,81			
4	Государственная геодезическая сеть - астрономо-геодезическая сеть 2 класса. 2	Ключи, сигнал		534 002,79	2 205 041,65			

#### 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			

1	2	3	4
1	GNSS-станция опорная спутниковая геодезическая многочастотная NET-G3	401-01684	С-ГСХ/26-07-2023/265013990 от 26.07.2023г., выдано ООО "ЦИПСИ НАВГЕОТЕХ - ДИАГНОСТИКА" действительно до 25.07.2024г.
2	Аппаратура геодезическая спутниковая типа PrinCe i30	3418382	№С-АЦМ/30-01-2024/312609852 от 30.01.2024г. выдано ООО "АВТОПРОГРЕСС-М" действует до 29.01.2025г.

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:2 :  
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16У	—	—	532 927,25	2 231 228,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н17У	—	—	532 923,63	2 231 232,60			
н18У	—	—	532 918,17	2 231 237,00			
н19У	—	—	532 913,31	2 231 237,64			
н20У	—	—	532 904,69	2 231 236,54			
н21У	—	—	532 879,62	2 231 214,62			
н22У	—	—	532 855,59	2 231 198,17			
н23У	—	—	532 835,28	2 231 185,63			
н24У	—	—	532 814,51	2 231 173,16			
н25У	—	—	532 788,12	2 231 141,25			
н26У	—	—	532 800,31	2 231 130,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н27У	—	—	532 826,65	2 231 149,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н16У	—	—	532 927,25	2 231 228,22			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16У	н17У	5,68	—	согласовано
н17У	н18У	7,01		
н18У	н19У	4,90		
н19У	н20У	8,69		
н20У	н21У	33,30		
н21У	н22У	29,12		
н22У	н23У	23,87		
н23У	н24У	24,23		
н24У	н25У	41,41		
н25У	н26У	15,99		
н26У	н27У	32,15		
н27У	н16У	127,84		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:2 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д, уч 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 360 ± 20,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 360,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 360,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:14:030312:295
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:2 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:3 :  
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	532 799,24	2 231 183,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
2	—	—	532 765,26	2 231 211,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	долговременный межевой знак
3	—	—	532 698,35	2 231 265,08			закрепление отсутствует
н4У	—	—	532 687,75	2 231 273,95			—
н5У	—	—	532 664,39	2 231 246,39			
н6У	—	—	532 677,21	2 231 235,98			
н7У	—	—	532 761,31	2 231 171,43			
н8У	—	—	532 774,36	2 231 159,05			
н9У	—	—	532 776,39	2 231 157,03			
1	—	—	532 799,24	2 231 183,47			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	44,21	—	согласовано
2	3	85,56		
3	н4У	13,82		
н4У	н5У	36,13		
н5У	н6У	16,51		
н6У	н7У	106,02		
н7У	н8У	17,99		
н8У	н9У	2,86		
н9У	1	34,95		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:3 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д, Полевая ул
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 011 $\pm$ 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 011,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 011,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	43:14:030312:296
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:14:030312:3</b> :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:14:030312:4		:	
Система координат					МСК-43		Зона №	
							2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н25У	—	—	532 788,12	2 231 141,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—	
н28У	—	—	532 783,72	2 231 136,22				
н29У	—	—	532 782,14	2 231 134,26				
н35979 У	—	—	532 771,04	2 231 121,15				
30	—	—	532 757,60	2 231 103,01			Угол забора ( изгороди, ограды, металлической сеткой)	
31	—	—	532 772,75	2 231 090,56				
32	—	—	532 783,31	2 231 081,55				Штырь, арматура, стержень
н33У	—	—	532 819,97	2 231 107,17				—
н34У	—	—	532 823,15	2 231 108,72				
н35У	—	—	532 834,15	2 231 110,72				
н36У	—	—	532 851,81	2 231 115,39				

1	2	3	4	5	6	7	8
н37У	—	—	532 871,09	2 231 124,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н38У	—	—	532 878,37	2 231 134,39			
н39У	—	—	532 885,87	2 231 155,71			
н40У	—	—	532 880,80	2 231 170,60			
н27У	—	—	532 826,65	2 231 149,33			
н26У	—	—	532 800,31	2 231 130,90			
н25У	—	—	532 788,12	2 231 141,25			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:4 :

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	н28У	6,68	—	согласовано
н28У	н29У	2,52		
н29У	н35979У	17,18		
н35979У	30	22,58		
30	31	19,61		
31	32	13,88		
32	н33У	44,73		
н33У	н34У	3,54		
н34У	н35У	11,18		
н35У	н36У	18,27		
н36У	н37У	21,31		
н37У	н38У	12,30		
н38У	н39У	22,60		
н39У	н40У	15,73		
н40У	н27У	58,18		
н27У	н26У	32,15		

1	2	3	4	5
н26У	н25У	15,99	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:14:030312:4 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д, Полевая ул, уч 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 863 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 863,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 863,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:14:030312:281
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:14:030312:4 :**

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:14:030312:9		
Система координат			МСК-43		Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н41У	—	—	533 027,93	2 230 660,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н42У	—	—	533 001,55	2 230 702,80			
н43У	—	—	532 943,24	2 230 660,28			
н44У	—	—	532 947,13	2 230 654,94			
н45У	—	—	532 943,13	2 230 652,20			
н46У	—	—	532 947,00	2 230 646,82			
н47У	—	—	532 958,79	2 230 630,07			
н48У	—	—	532 964,26	2 230 623,04			
н49У	—	—	532 970,73	2 230 626,86			
н50У	—	—	532 975,92	2 230 619,05			
н51У	—	—	533 023,37	2 230 646,18			
н52У	—	—	533 018,47	2 230 654,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н41У	—	—	533 027,93	2 230 660,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:9 :

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
н41У	н42У	49,86	—	согласовано
н42У	н43У	72,17		
н43У	н44У	6,61		
н44У	н45У	4,85		
н45У	н46У	6,63		
н46У	н47У	20,48		
н47У	н48У	8,91		
н48У	н49У	7,51		
н49У	н50У	9,38		
н50У	н51У	54,66		
н51У	н52У	9,72		
н52У	н41У	11,15		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 983 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 983,00} = 22$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 983,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	детский сад
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:9 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:24 :  
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н53У	—	—	532 877,20	2 230 723,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н54У	—	—	532 993,04	2 230 806,23			
н55У	—	—	533 005,45	2 230 814,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н56У	—	—	532 986,35	2 230 845,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н57У	—	—	532 979,00	2 230 840,37			
н58У	—	—	532 942,38	2 230 812,48			
н59У	—	—	532 925,85	2 230 801,87			
н60У	—	—	532 907,28	2 230 787,59			
н61У	—	—	532 868,14	2 230 759,38			
н62У	—	—	532 861,46	2 230 755,47			
н53У	—	—	532 877,20	2 230 723,75			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:24 :

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
н53У	н54У	142,20	—	согласовано
н54У	н55У	15,18		
н55У	н56У	36,39		
н56У	н57У	9,23		
н57У	н58У	46,03		
н58У	н59У	19,64		
н59У	н60У	23,43		
н60У	н61У	48,25		
н61У	н62У	7,74		
н62У	н53У	35,41		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:24 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 440 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 440,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 440,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:14:030312:294
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:14:030312:24</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:47 :  
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н63У	—	—	532 879,76	2 231 260,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н64У	—	—	532 903,41	2 231 287,77			
н65У	—	—	532 906,00	2 231 290,85			
н66У	—	—	532 806,21	2 231 369,29			
н67У	—	—	532 782,14	2 231 338,65			
н63У	—	—	532 879,76	2 231 260,18			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:47 :

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
н63У	н64У	36,34	—	согласовано
н64У	н65У	4,02		
н65У	н66У	126,93		
н66У	н67У	38,96		
н67У	н63У	125,25		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:47 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д, Полевая ул, уч 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 000 $\pm$ 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:14:330310:232
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:14:030312:47</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:107 :  
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н68У	—	—	532 633,88	2 231 059,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	Закрепление отсутствует
н69У	—	—	532 603,96	2 231 080,03			
н70У	—	—	532 586,99	2 231 062,10			
н71У	—	—	532 575,43	2 231 062,94			—
н72У	—	—	532 477,60	2 231 000,87			
н73У	—	—	532 506,64	2 230 980,19			
н74У	—	—	532 510,14	2 230 982,36			
н75У	—	—	532 620,90	2 231 047,95			
н68У	—	—	532 633,88	2 231 059,27			Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:107 :

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
н68У	н69У	36,42	—	согласовано
н69У	н70У	24,69		

1	2	3	4	5
н70У	н71У	11,59	—	согласовано
н71У	н72У	115,86		
н72У	н73У	35,65		
н73У	н74У	4,12		
н74У	н75У	128,72		
н75У	н68У	17,22		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:107 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д, Дружбы ул, уч 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 100 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 100,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:14:030312:280; 43:14:000000:650
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2			3			
10.	Иные сведения			—			
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>43:14:030312:107</u> :							
1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>43:14:030312:114</u> :							
Система координат <u>МСК-43</u>				Зона № <u>2</u>			
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
н76У	—	—	532 807,85	2 230 822,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н79У	—	—	532 792,26	2 230 853,79			
н80У	—	—	532 787,37	2 230 851,29			
н81У	—	—	532 778,23	2 230 847,83			
н82У	—	—	532 770,49	2 230 844,21			
н83У	—	—	532 671,26	2 230 796,11			
н84У	—	—	532 661,92	2 230 791,51			
н85У	—	—	532 676,15	2 230 758,97			
н86У	—	—	532 768,39	2 230 802,68			
н87У	—	—	532 793,47	2 230 815,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н76У	—	—	532 807,85	2 230 822,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:114 :

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
н76У	н79У	35,34	—	согласовано
н79У	н80У	5,49		
н80У	н81У	9,77		
н81У	н82У	8,54		
н82У	н83У	110,27		
н83У	н84У	10,41		
н84У	н85У	35,52		
н85У	н86У	102,07		
н86У	н87У	28,05		
н87У	н76У	15,92		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:114 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 228 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5 228,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 228,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:14:030312:284
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:114 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:115 :  
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н88У	—	—	533 002,60	2 230 528,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н89У	—	—	533 018,07	2 230 556,55			
н90У	—	—	533 001,52	2 230 579,52			
н91У	—	—	532 975,23	2 230 561,89			
н92У	—	—	532 996,66	2 230 533,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
н88У	—	—	533 002,60	2 230 528,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:115 :

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
н88У	н89У	31,79	—	согласовано
н89У	н90У	28,31		
н90У	н91У	31,65		
н91У	н92У	35,87		
н92У	н88У	7,36		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:115 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 123 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1 123,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 123,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения столовой
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:14:030312:429
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:115 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:116 :  
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н90У	—	—	533 001,52	2 230 579,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н93У	—	—	532 997,04	2 230 586,21			
н94У	—	—	532 986,58	2 230 601,83			
н95У	—	—	532 959,66	2 230 584,00			
н91У	—	—	532 975,23	2 230 561,89			
н90У	—	—	533 001,52	2 230 579,52			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:116 :

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
н90У	н93У	8,05	—	согласовано
н93У	н94У	18,80		
н94У	н95У	32,29		
н95У	н91У	27,04		
н91У	н90У	31,65		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:116 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	861 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{861,00} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	861,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения магазина
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	43:14:030312:429; 43:14:030312:286

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

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:116 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:117 :  
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н94У	—	—	532 986,58	2 230 601,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н96У	—	—	532 980,93	2 230 610,96			
н50У	—	—	532 975,92	2 230 619,05			
н49У	—	—	532 970,73	2 230 626,86			
н48У	—	—	532 964,26	2 230 623,04			
н47У	—	—	532 958,79	2 230 630,07			
н97У	—	—	532 949,50	2 230 624,18			
н98У	—	—	532 936,98	2 230 616,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н95У	—	—	532 959,66	2 230 584,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н94У	—	—	532 986,58	2 230 601,83			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:117 :

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
н94У	н96У	10,74	—	согласовано
н96У	н50У	9,52		
н50У	н49У	9,38		
н49У	н48У	7,51		
н48У	н47У	8,91		
н47У	н97У	11,00		
н97У	н98У	14,83		
н98У	н95У	39,41		
н95У	н94У	32,29		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:117 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 230 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 230,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 230,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения дом быта
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	43:14:030312:313; 43:14:030312:429
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:117 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:118 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н99У	—	—	532 922,18	2 230 637,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н98У	—	—	532 936,98	2 230 616,23			
н97У	—	—	532 949,50	2 230 624,18			
н100У	—	—	532 934,64	2 230 645,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н99У	—	—	532 922,18	2 230 637,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:118 :

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
н99У	н98У	25,67	—	согласовано
н98У	н97У	14,83		
н97У	н100У	26,32		
н100У	н99У	15,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:118 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$390 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(390,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	390,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:118 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:119 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н93У	—	—	532 997,04	2 230 586,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н101У	—	—	533 013,45	2 230 596,82			
н102У	—	—	532 997,62	2 230 621,54			
н96У	—	—	532 980,93	2 230 610,96			
н94У	—	—	532 986,58	2 230 601,83			
н93У	—	—	532 997,04	2 230 586,21			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:14:030312:119 :**

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	н101У	19,54	—	согласовано
н101У	н102У	29,35		
н102У	н96У	19,76		
н96У	н94У	10,74		
н94У	н93У	18,80		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:14:030312:119 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	582 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(582,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	582,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
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	—

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

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:119 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:122 :  
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н103У	—	—	533 107,05	2 230 597,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н104У	—	—	533 124,01	2 230 624,20			
н105У	—	—	533 098,73	2 230 640,36			
н106У	—	—	533 081,55	2 230 613,95			
н103У	—	—	533 107,05	2 230 597,66			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:122 :

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	н104У	31,50	—	согласовано
н104У	н105У	30,00	—	

1	2	3	4	5
н105У	н106У	31,51	—	согласовано
н106У	н103У	30,26	—	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:122 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	949 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(949,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	949,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	малоэтажная многоквартирная жилая застройка
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	43:14:030312:429; 43:14:030312:430
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:122 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:14:030312:123</u> :							
Система координат <u>МСК-43</u>		Зона № <u>2</u>					
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
н107У	—	—	533 116,91	2 230 645,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н108У	—	—	533 131,72	2 230 662,21			
н109У	—	—	533 109,62	2 230 687,89			
н110У	—	—	533 091,95	2 230 668,54			
н107У	—	—	533 116,91	2 230 645,89			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:14:030312:123</u> :							
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	н108У	22,04	—	согласовано			
н108У	н109У	33,88					
н109У	н110У	26,20					
н110У	н107У	33,70					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:14:030312:123</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	812 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(812,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	812,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения котельной
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	43:14:030312:429; 43:14:030312:438
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:14:030312:123</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:124 :  
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н111У	—	—	533 179,12	2 230 711,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н112У	—	—	533 128,80	2 230 747,46			
н113У	—	—	533 103,51	2 230 714,44			
н114У	—	—	533 115,37	2 230 689,24			
н115У	—	—	533 130,10	2 230 670,24			
н116У	—	—	533 145,04	2 230 657,15			
н111У	—	—	533 179,12	2 230 711,34			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:124 :

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	н112У	61,94	—	согласовано
н112У	н113У	41,59		
н113У	н114У	27,85		
н114У	н115У	24,04		
н115У	н116У	19,86		
н116У	н111У	64,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:14:030312:124</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 618 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 618,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 618,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения спорткомплекса
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	43:14:030312:297; 43:14:030312:429
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Сдан в аренду. Обременение возникает на основании: Договор аренды № 129
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:14:030312:124</u> :		
1.	—	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:125 :  
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н117У	—	—	533 052,75	2 230 705,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н118У	—	—	533 053,74	2 230 710,17			
н119У	—	—	533 049,42	2 230 711,15			
н120У	—	—	533 048,42	2 230 706,93			
н117У	—	—	533 052,75	2 230 705,93			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:125 :

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	н118У	4,35	—	согласовано
н118У	н119У	4,43		
н119У	н120У	4,34		
н120У	н117У	4,44		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:125 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	19 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(19,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	19,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения трансформаторной подстанции
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:14:030312:125</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:126 :  
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н121У	—	—	533 076,77	2 230 741,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н122У	—	—	533 079,30	2 230 744,68			
н123У	—	—	533 075,71	2 230 747,22			
н124У	—	—	533 073,18	2 230 743,63			
н121У	—	—	533 076,77	2 230 741,09			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:126 :

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
н121У	н122У	4,39	—	согласовано
н122У	н123У	4,40		
н123У	н124У	4,39		
н124У	н121У	4,40		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:126 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	19 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(19,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	19,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения трансформаторной подстанции
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:14:030312:126</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:131 :  
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н125У	—	—	532 911,54	2 230 657,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н126У	—	—	532 930,81	2 230 672,34			
н127У	—	—	532 966,15	2 230 702,41			
н128У	—	—	533 010,91	2 230 743,35			
н129У	—	—	533 008,65	2 230 748,58			
н130У	—	—	533 013,38	2 230 752,77			
н131У	—	—	533 018,18	2 230 750,07			
н132У	—	—	533 025,47	2 230 756,68			
н133У	—	—	533 014,58	2 230 761,26			
н134У	—	—	533 019,47	2 230 775,43			
н135У	—	—	533 011,93	2 230 784,86			
н136У	—	—	533 010,23	2 230 783,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н137У	—	—	532 959,84	2 230 739,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н138У	—	—	532 926,59	2 230 714,82			
н139У	—	—	532 915,68	2 230 706,55			
н140У	—	—	532 906,00	2 230 699,21			
н141У	—	—	532 900,24	2 230 695,03			
н142У	—	—	532 893,42	2 230 690,56			
н143У	—	—	532 895,73	2 230 685,92			
н125У	—	—	532 911,54	2 230 657,09			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:131 :

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
н125У	н126У	24,57	—	согласовано
н126У	н127У	46,40		
н127У	н128У	60,66		
н128У	н129У	5,70		
н129У	н130У	6,32		
н130У	н131У	5,51		
н131У	н132У	9,84		
н132У	н133У	11,81		
н133У	н134У	14,99		
н134У	н135У	12,07		
н135У	н136У	2,20		
н136У	н137У	66,70		
н137У	н138У	41,57		
н138У	н139У	13,69		

1	2	3	4	5
н139У	н140У	12,15	—	согласовано
н140У	н141У	7,12		
н141У	н142У	8,15		
н142У	н143У	5,18		
н143У	н125У	32,88		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:131 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 955 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 955,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 440,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	485
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:14:030312:308
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:131 :

1.							
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>					43:14:030312:132		:
Система координат			МСК-43		Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н142У	—	—	532 893,42	2 230 690,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н141У	—	—	532 900,24	2 230 695,03			
н140У	—	—	532 906,00	2 230 699,21			
н139У	—	—	532 915,68	2 230 706,55			
н138У	—	—	532 926,59	2 230 714,82			
н137У	—	—	532 959,84	2 230 739,77			
н136У	—	—	533 010,23	2 230 783,47			
н54У	—	—	532 993,04	2 230 806,23			
н53У	—	—	532 877,20	2 230 723,75			
н144У	—	—	532 879,00	2 230 718,99			
н142У	—	—	532 893,42	2 230 690,56			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:132 :

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
н142У	н141У	8,15	—	согласовано
н141У	н140У	7,12		
н140У	н139У	12,15		
н139У	н138У	13,69		
н138У	н137У	41,57		
н137У	н136У	66,70		
н136У	н54У	28,52		
н54У	н53У	142,20		
н53У	н144У	5,09		
н144У	н142У	31,88		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:132 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 960 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 960,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 960,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:14:030312:285; 43:14:030312:309
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:14:030312:132 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:14:030312:133 :**

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н62У	—	—	532 861,46	2 230 755,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н61У	—	—	532 868,14	2 230 759,38			
н60У	—	—	532 907,28	2 230 787,59			
н59У	—	—	532 925,85	2 230 801,87			
н58У	—	—	532 942,38	2 230 812,48			
н57У	—	—	532 979,00	2 230 840,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н145У	—	—	532 960,14	2 230 871,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н146У	—	—	532 921,66	2 230 843,19			
н147У	—	—	532 914,93	2 230 838,34			
н148У	—	—	532 907,09	2 230 832,69			
н149У	—	—	532 890,09	2 230 821,49			
н150У	—	—	532 850,58	2 230 796,01			
н151У	—	—	532 843,25	2 230 792,28			
н62У	—	—	532 861,46	2 230 755,47			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:133 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н62У	н61У	7,74	—	согласовано
н61У	н60У	48,25		
н60У	н59У	23,43		
н59У	н58У	19,64		
н58У	н57У	46,03		
н57У	н145У	36,21		
н145У	н146У	47,64		
н146У	н147У	8,30		
н147У	н148У	9,66		
н148У	н149У	20,36		
н149У	н150У	47,01		
н150У	н151У	8,22		
н151У	н62У	41,07		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:14:030312:133 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д, Дружбы ул, уч 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 381 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 381,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 381,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:14:030312:288
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:14:030312:133 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:134 :  
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н151У	—	—	532 843,25	2 230 792,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н150У	—	—	532 850,58	2 230 796,01			
н149У	—	—	532 890,09	2 230 821,49			
н148У	—	—	532 907,09	2 230 832,69			
н147У	—	—	532 914,93	2 230 838,34			
н152У	—	—	532 905,96	2 230 852,52			
н153У	—	—	532 933,20	2 230 869,86			
н154У	—	—	532 925,84	2 230 882,27			
н155У	—	—	532 889,69	2 230 859,61			
н156У	—	—	532 882,76	2 230 855,21			
н157У	—	—	532 843,16	2 230 829,87			
н158У	—	—	532 828,84	2 230 821,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н151У	—	—	532 843,25	2 230 792,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:134 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н151У	н150У	8,22	—	согласовано
н150У	н149У	47,01		
н149У	н148У	20,36		
н148У	н147У	9,66		
н147У	н152У	16,78		
н152У	н153У	32,29		
н153У	н154У	14,43		
н154У	н155У	42,66		
н155У	н156У	8,21		
н156У	н157У	47,01		
н157У	н158У	16,62		
н158У	н151У	32,52		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:134 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д, уч 23
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 174 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3 174,00} = 20$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 174,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:14:030312:233
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:14:030312:134 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:14:030312:136 :**  
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н158У	—	—	532 828,84	2 230 821,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н157У	—	—	532 843,16	2 230 829,87			
н156У	—	—	532 882,76	2 230 855,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н159У	—	—	532 864,47	2 230 883,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н160У	—	—	532 836,92	2 230 866,57			
н35977У	—	—	532 818,84	2 230 856,81			
н35978У	—	—	532 819,35	2 230 855,78			
н161У	—	—	532 814,25	2 230 853,07			
н158У	—	—	532 828,84	2 230 821,43			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:136 :

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
н158У	н157У	16,62	—	согласовано
н157У	н156У	47,01		
н156У	н159У	33,80		
н159У	н160У	32,40		
н160У	н35977У	20,55		
н35977У	н35978У	1,15		
н35978У	н161У	5,78		
н161У	н158У	34,84		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:136 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д
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	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н155У	—	—	532 889,69	2 230 859,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н154У	—	—	532 925,84	2 230 882,27			
н162У	—	—	532 951,35	2 230 897,74			
н163У	—	—	532 943,17	2 230 912,01			
н164У	—	—	532 881,93	2 230 873,83			
н155У	—	—	532 889,69	2 230 859,61			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:137 :

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
н155У	н154У	42,66	—	согласовано
н154У	н162У	29,83		
н162У	н163У	16,45		
н163У	н164У	72,17		
н164У	н155У	16,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:137 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 170 ± 12,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 170,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 170,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:137 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:138 :  
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n155У	—	—	532 889,69	2 230 859,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н164У	—	—	532 881,93	2 230 873,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н163У	—	—	532 943,17	2 230 912,01			
н165У	—	—	532 935,10	2 230 926,05			
н159У	—	—	532 864,47	2 230 883,63			
н156У	—	—	532 882,76	2 230 855,21			
н155У	—	—	532 889,69	2 230 859,61			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:138 :

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
н155У	н164У	16,20	—	согласовано
н164У	н163У	72,17		
н163У	н165У	16,19		
н165У	н159У	82,39		
н159У	н156У	33,80		
н156У	н155У	8,21		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:138 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 525 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 525,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 525,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:138 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:140 :  
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n161У	—	—	532 814,25	2 230 853,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н35978 У	—	—	532 819,35	2 230 855,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н35977 У	—	—	532 818,84	2 230 856,81			
н160У	—	—	532 836,92	2 230 866,57			
н159У	—	—	532 864,47	2 230 883,63			
н165У	—	—	532 935,10	2 230 926,05			
н166У	—	—	532 919,21	2 230 955,95			
н167У	—	—	532 815,26	2 230 899,14			
н168У	—	—	532 795,65	2 230 888,05			
н161У	—	—	532 814,25	2 230 853,07			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:140 :

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
н161У	н35978У	5,78	—	согласовано
н35978У	н35977У	1,15		
н35977У	н160У	20,55		
н160У	н159У	32,40		
н159У	н165У	82,39		
н165У	н166У	33,86		
н166У	н167У	118,46		
н167У	н168У	22,53		
н168У	н161У	39,62		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:140 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 184 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 184,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 184,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:14:030312:236
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:14:030312:140</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:141 :  
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н166У	—	—	532 919,21	2 230 955,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н169У	—	—	532 902,57	2 230 989,11			
н170У	—	—	532 807,90	2 230 937,58			
н171У	—	—	532 779,34	2 230 920,96			
н168У	—	—	532 795,65	2 230 888,05			
н167У	—	—	532 815,26	2 230 899,14			
н166У	—	—	532 919,21	2 230 955,95			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:141 :

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
н166У	н169У	37,10	—	согласовано
н169У	н170У	107,79		
н170У	н171У	33,04		
н171У	н168У	36,73		
н168У	н167У	22,53		
н167У	н166У	118,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:14:030312:141</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 229 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 229,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 229,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:14:030312:246
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	сдан в аренду. Обременение возникает на основании: перечень РУЗУ № - сдан в аренду. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:14:030312:141</u> :		
1.	—	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:143 :  
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н172У	—	—	532 776,41	2 230 928,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н173У	—	—	532 789,36	2 230 934,87			
н174У	—	—	532 833,25	2 230 959,36			
н175У	—	—	532 818,58	2 230 986,33			
н176У	—	—	532 782,63	2 230 967,57			
н177У	—	—	532 761,61	2 230 958,01			
н172У	—	—	532 776,41	2 230 928,22			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:143 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н172У	н173У	14,56	—	согласовано
н173У	н174У	50,26		
н174У	н175У	30,70		
н175У	н176У	40,55		
н176У	н177У	23,09		
н177У	н172У	33,26		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:14:030312:143 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 040 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 040,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 040,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:14:030312:257
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:14:030312:143 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:144 :  
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н177У	—	—	532 761,61	2 230 958,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н176У	—	—	532 782,63	2 230 967,57			
н175У	—	—	532 818,58	2 230 986,33			
н178У	—	—	532 888,71	2 231 022,37			
н179У	—	—	532 875,10	2 231 056,45			
н180У	—	—	532 859,46	2 231 042,79			
н181У	—	—	532 839,89	2 231 030,07			
н182У	—	—	532 820,78	2 231 021,43			
н183У	—	—	532 808,91	2 231 018,97			
н184У	—	—	532 801,52	2 231 019,64			
н185У	—	—	532 758,13	2 231 003,24			
н186У	—	—	532 742,46	2 230 996,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н177У	—	—	532 761,61	2 230 958,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:144 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н177У	н176У	23,09	—	согласовано
н176У	н175У	40,55		
н175У	н178У	78,85		
н178У	н179У	36,70		
н179У	н180У	20,77		
н180У	н181У	23,34		
н181У	н182У	20,97		
н182У	н183У	12,12		
н183У	н184У	7,42		
н184У	н185У	46,39		
н185У	н186У	17,16		
н186У	н177У	42,77		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:144 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 136 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 136,00)} = 25$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 136,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:14:030312:248
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	сдан в аренду Аренда. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:144 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:151 :  
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н88У	—	—	533 002,60	2 230 528,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н187У	—	—	533 029,30	2 230 517,97			
н188У	—	—	533 035,57	2 230 517,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н189У	—	—	533 057,63	2 230 523,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н190У	—	—	533 072,57	2 230 543,72			
н191У	—	—	533 030,04	2 230 574,13			
н89У	—	—	533 018,07	2 230 556,55			
н88У	—	—	533 002,60	2 230 528,78			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:151 :

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
н88У	н187У	28,81	—	согласовано
н187У	н188У	6,30		
н188У	н189У	23,02		
н189У	н190У	24,78		
н190У	н191У	52,28		
н191У	н89У	21,27		
н89У	н88У	31,79		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:151 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 252 ± 17,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 252,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 252,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения конторы
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	43:14:030312:424; 43:14:030312:429
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:151 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:152 :  
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н9У	—	—	532 776,39	2 231 157,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	—	—	532 774,36	2 231 159,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н7У	—	—	532 761,31	2 231 171,43			
н6У	—	—	532 677,21	2 231 235,98			
н10У	—	—	532 651,18	2 231 206,65			
н11У	—	—	532 711,83	2 231 158,15			
н12У	—	—	532 721,62	2 231 150,50			
н13У	—	—	532 752,28	2 231 127,76			
н9У	—	—	532 776,39	2 231 157,03			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:152 :

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
н9У	н8У	2,86	—	согласовано
н8У	н7У	17,99		
н7У	н6У	106,02		
н6У	н10У	39,21		
н10У	н11У	77,66		
н11У	н12У	12,42		
н12У	н13У	38,17		
н13У	н9У	37,92		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:152 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 097 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 097,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 097,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:14:030312:229
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:14:030312:152</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:157 :  
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н63У	—	—	532 879,76	2 231 260,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н67У	—	—	532 782,14	2 231 338,65			
н192У	—	—	532 778,75	2 231 341,46			
н193У	—	—	532 751,47	2 231 309,66			
н194У	—	—	532 823,73	2 231 249,24			
н195У	—	—	532 849,54	2 231 227,66			
н63У	—	—	532 879,76	2 231 260,18			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:157 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н63У	н67У	125,25	—	согласовано
н67У	н192У	4,40		
н192У	н193У	41,90		
н193У	н194У	94,19		
н194У	н195У	33,64		
н195У	н63У	44,39		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:14:030312:157 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 544 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 544,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 544,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:14:030312:305
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:14:030312:157 :**

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:14:030312:159		:	
Система координат			МСК-43		Зона № 2			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н195У	—	—	532 849,54	2 231 227,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—	
н194У	—	—	532 823,73	2 231 249,24				
н193У	—	—	532 751,47	2 231 309,66				
н196У	—	—	532 725,36	2 231 332,04				
н197У	—	—	532 698,73	2 231 316,11				
198	—	—	532 720,62	2 231 296,01			Закрепление отсутствует	
199	—	—	532 796,10	2 231 232,51			Долговременный межевой знак	
200	—	—	532 807,79	2 231 222,10			Закрепление отсутствует	
201	—	—	532 821,23	2 231 209,85				
н202У	—	—	532 827,83	2 231 203,84				
н195У	—	—	532 849,54	2 231 227,66				—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:14:030312:159 :**

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
н195У	н194У	33,64	—	согласовано
н194У	н193У	94,19		
н193У	н196У	34,39		
н196У	н197У	31,03		
н197У	198	29,72		
198	199	98,64		
199	200	15,65		
200	201	18,19		
201	н202У	8,93		
н202У	н195У	32,23		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:14:030312:159 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 100 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 100,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства

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

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:159 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:163 :  
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
14	—	—	532 728,97	2 231 102,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	Угол забора
n13У	—	—	532 752,28	2 231 127,76			—
n12У	—	—	532 721,62	2 231 150,50			
n11У	—	—	532 711,83	2 231 158,15			
n10У	—	—	532 651,18	2 231 206,65			
15	—	—	532 624,21	2 231 179,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
14	—	—	532 728,97	2 231 102,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	Угол забора

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:163 :

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
14	н13У	34,57	—	согласовано
н13У	н12У	38,17		
н12У	н11У	12,42		
н11У	н10У	77,66		
н10У	15	38,48		
15	14	130,00		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:163 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 620 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4 620,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 620,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:14:030312:298
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:163 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:167 :  
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
205	—	—	532 582,86	2 231 117,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	Временный межевой знак
206	—	—	532 592,90	2 231 134,60			Закрепление отсутствует
207	—	—	532 603,15	2 231 150,89			штырь
15	—	—	532 624,21	2 231 179,21			—
н10У	—	—	532 651,18	2 231 206,65			
н6У	—	—	532 677,21	2 231 235,98			
н5У	—	—	532 664,39	2 231 246,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	532 687,75	2 231 273,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н204У	—	—	532 664,19	2 231 293,26			
н208У	—	—	532 625,58	2 231 243,30			
н209У	—	—	532 567,42	2 231 168,20			
н210У	—	—	532 563,10	2 231 159,59			
н211У	—	—	532 567,07	2 231 157,22			
н212У	—	—	532 570,85	2 231 154,96			
н213У	—	—	532 557,74	2 231 136,88			
н214У	—	—	532 554,44	2 231 132,33			
н215У	—	—	532 569,22	2 231 123,08			
205	—	—	532 582,86	2 231 117,11			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:167 :

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
205	206	20,17	—	согласовано
206	207	19,25		
207	15	35,29		
15	н10У	38,48		
н10У	н6У	39,21		
н6У	н5У	16,51		
н5У	н4У	36,13		
н4У	н204У	30,46		
н204У	н208У	63,14		

1	2	3	4	5
н208У	н209У	94,99	—	согласовано
н209У	н210У	9,63		
н210У	н211У	4,62		
н211У	н212У	4,40		
н212У	н213У	22,33		
н213У	н214У	5,62		
н214У	н215У	17,44		
н215У	205	14,89		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:167 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	7 175 ± 30,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(7\ 175,00)} = 30$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	7 175,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения жилого фонда
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	43:14:030312:239

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

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:14:030312:167 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:14:030312:169 :**  
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н214У	—	—	532 554,44	2 231 132,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н213У	—	—	532 557,74	2 231 136,88			
н212У	—	—	532 570,85	2 231 154,96			
н211У	—	—	532 567,07	2 231 157,22			
н210У	—	—	532 563,10	2 231 159,59			
н209У	—	—	532 567,42	2 231 168,20			
н208У	—	—	532 625,58	2 231 243,30			
н216У	—	—	532 613,72	2 231 254,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н217У	—	—	532 536,33	2 231 174,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н218У	—	—	532 523,29	2 231 154,69			
н214У	—	—	532 554,44	2 231 132,33			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:169 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н214У	н213У	5,62	—	согласовано
н213У	н212У	22,33		
н212У	н211У	4,40		
н211У	н210У	4,62		
н210У	н209У	9,63		
н209У	н208У	94,99		
н208У	н216У	16,12		
н216У	н217У	110,83		
н217У	н218У	24,03		
н218У	н214У	38,34		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:169 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 420 ± 20,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 420,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 420,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:14:030312:253
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Договор купли-продажи (возникновение ипотеки в силу закона)

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:169 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:176 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н219У	—	—	532 873,76	2 230 601,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н220У	—	—	532 876,97	2 230 603,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н221У	—	—	532 874,59	2 230 606,73			
н222У	—	—	532 871,38	2 230 604,35			
н219У	—	—	532 873,76	2 230 601,13			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:176 :

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
н219У	н220У	4,00	—	согласовано
н220У	н221У	4,00		
н221У	н222У	4,00		
н222У	н219У	4,00		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:176 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$16 \pm 1,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(16,00)} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	16,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения трансформаторной подстанции
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:176 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:177 :  
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н223У	—	—	532 905,79	2 230 631,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н224У	—	—	532 898,28	2 230 646,40			
н225У	—	—	532 889,32	2 230 661,86			
н226У	—	—	532 853,44	2 230 647,73			
н227У	—	—	532 845,67	2 230 644,70			

1	2	3	4	5	6	7	8
н228У	—	—	532 851,90	2 230 635,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н229У	—	—	532 858,21	2 230 624,37			
н230У	—	—	532 863,54	2 230 627,08			
н231У	—	—	532 868,09	2 230 617,38			
н232У	—	—	532 872,91	2 230 619,47			
н223У	—	—	532 905,79	2 230 631,48			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:177 :

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
н223У	н224У	16,70	—	согласовано
н224У	н225У	17,87		
н225У	н226У	38,56		
н226У	н227У	8,34		
н227У	н228У	11,53		
н228У	н229У	12,36		
н229У	н230У	5,98		
н230У	н231У	10,71		
н231У	н232У	5,25		
н232У	н223У	35,00		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:177 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 502 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 502,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 482,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения жилого фонда
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	43:14:000000:650; 43:14:030312:429; 43:14:030312:436
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:14:030312:177</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:180 :  
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н229У	—	—	532 858,21	2 230 624,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н228У	—	—	532 851,90	2 230 635,00			
н236У	—	—	532 815,41	2 230 611,79			
н237У	—	—	532 821,36	2 230 602,53			
н238У	—	—	532 830,52	2 230 604,39			
н239У	—	—	532 855,48	2 230 613,91			
н240У	—	—	532 852,47	2 230 621,28			
н229У	—	—	532 858,21	2 230 624,37			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:180 :

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
н229У	н228У	12,36	—	согласовано
н228У	н236У	43,25		
н236У	н237У	11,01		
н237У	н238У	9,35		

1	2	3	4	5
н238У	н239У	26,71	—	согласовано
н239У	н240У	7,96		
н240У	н229У	6,52		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:180 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	660 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(660,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	652,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения жилого фонда
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	43:14:030312:225; 43:14:030312:429
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:180 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:182 :  
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н228У	—	—	532 851,90	2 230 635,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н227У	—	—	532 845,67	2 230 644,70			
н233У	—	—	532 828,30	2 230 637,97			
н234У	—	—	532 825,36	2 230 643,58			
н235У	—	—	532 803,87	2 230 630,46			
н236У	—	—	532 815,41	2 230 611,79			
н228У	—	—	532 851,90	2 230 635,00			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:182 :

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
н228У	н227У	11,53	—	согласовано
н227У	н233У	18,63		
н233У	н234У	6,33		
н234У	н235У	25,18		
н235У	н236У	21,95		
н236У	н228У	43,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:14:030312:182</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	784 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(784,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	774,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:14:030312:225; 43:14:030312:429
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:14:030312:182</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:183 :  
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н241У	—	—	532 805,53	2 230 608,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н242У	—	—	532 795,32	2 230 624,59			
н243У	—	—	532 750,09	2 230 597,98			
н244У	—	—	532 763,64	2 230 581,56			
н241У	—	—	532 805,53	2 230 608,13			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:183 :

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
н241У	н242У	19,37	—	согласовано
н242У	н243У	52,48		
н243У	н244У	21,29		
н244У	н241У	49,61		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:183 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 032 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 032,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 032,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:14:030312:429
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:14:030312:183</b> :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:14:030312:184</u> :							
Система координат <u>МСК-43</u>		Зона № <u>2</u>					
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
н225У	—	—	532 889,32	2 230 661,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н245У	—	—	532 872,84	2 230 693,56			
н246У	—	—	532 839,04	2 230 679,19			
н226У	—	—	532 853,44	2 230 647,73			
н225У	—	—	532 889,32	2 230 661,86			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:14:030312:184</u> :							
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			
н225У	н245У	35,73	—	согласовано			
н245У	н246У	36,73					
н246У	н226У	34,60					
н226У	н225У	38,56					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:14:030312:184</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 320 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 320,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 300,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:14:030312:241
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:14:030312:184</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:185 :  
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н235У	—	—	532 803,87	2 230 630,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н234У	—	—	532 825,36	2 230 643,58			
н233У	—	—	532 828,30	2 230 637,97			
н227У	—	—	532 845,67	2 230 644,70			
н226У	—	—	532 853,44	2 230 647,73			
н246У	—	—	532 839,04	2 230 679,19			
н247У	—	—	532 831,75	2 230 675,89			
н248У	—	—	532 833,06	2 230 672,67			
н249У	—	—	532 823,31	2 230 667,99			
н250У	—	—	532 820,24	2 230 666,52			
н251У	—	—	532 792,14	2 230 651,06			
н235У	—	—	532 803,87	2 230 630,46			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:185 :

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
н235У	н234У	25,18	—	согласовано
н234У	н233У	6,33		
н233У	н227У	18,63		
н227У	н226У	8,34		
н226У	н246У	34,60		
н246У	н247У	8,00		
н247У	н248У	3,48		
н248У	н249У	10,82		
н249У	н250У	3,40		
н250У	н251У	32,07		
н251У	н235У	23,71		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:185 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 455 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 455,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 441,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения жилого фонда
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	43:14:030312:429; 43:14:030312:443
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:185 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:187 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н245У	—	—	532 872,84	2 230 693,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н252У	—	—	532 850,31	2 230 741,78			
н253У	—	—	532 841,69	2 230 757,69			
н254У	—	—	532 795,37	2 230 732,90			
н255У	—	—	532 795,37	2 230 727,69			
н256У	—	—	532 804,04	2 230 714,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н257У	—	—	532 809,13	2 230 717,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н258У	—	—	532 818,91	2 230 699,28			
н247У	—	—	532 831,75	2 230 675,89			
н246У	—	—	532 839,04	2 230 679,19			
н245У	—	—	532 872,84	2 230 693,56			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:187 :

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
н245У	н252У	53,22	—	согласовано
н252У	н253У	18,10		
н253У	н254У	52,54		
н254У	н255У	5,21		
н255У	н256У	16,04		
н256У	н257У	5,86		
н257У	н258У	20,33		
н258У	н247У	26,68		
н247У	н246У	8,00		
н246У	н245У	36,73		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:187 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
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	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н251У	—	—	532 792,14	2 230 651,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н250У	—	—	532 820,24	2 230 666,52			
н249У	—	—	532 823,31	2 230 667,99			
н259У	—	—	532 809,35	2 230 693,59			
н260У	—	—	532 805,86	2 230 691,36			
н261У	—	—	532 783,19	2 230 675,34			
н262У	—	—	532 779,69	2 230 673,19			
н251У	—	—	532 792,14	2 230 651,06			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:189 :

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
н251У	н250У	32,07	—	согласовано
н250У	н249У	3,40		
н249У	н259У	29,16		
н259У	н260У	4,14		
н260У	н261У	27,76		
н261У	н262У	4,11		
н262У	н251У	25,39		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:189 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	968 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(968,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	968,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:14:030312:429; 43:14:030312:443
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:14:030312:189</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:191 :  
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н258У	—	—	532 818,91	2 230 699,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н257У	—	—	532 809,13	2 230 717,10			
н256У	—	—	532 804,04	2 230 714,20			
н255У	—	—	532 795,37	2 230 727,69			
н254У	—	—	532 795,37	2 230 732,90			
н263У	—	—	532 756,33	2 230 710,05			
н264У	—	—	532 757,41	2 230 708,29			
н262У	—	—	532 779,69	2 230 673,19			
н261У	—	—	532 783,19	2 230 675,34			
н260У	—	—	532 805,86	2 230 691,36			
н259У	—	—	532 809,35	2 230 693,59			
н258У	—	—	532 818,91	2 230 699,28			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:14:030312:191 :**

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
н258У	н257У	20,33	—	согласовано
н257У	н256У	5,86		
н256У	н255У	16,04		
н255У	н254У	5,21		
н254У	н263У	45,24		
н263У	н264У	2,06		
н264У	н262У	41,57		
н262У	н261У	4,11		
н261У	н260У	27,76		
н260У	н259У	4,14		
н259У	н258У	11,13		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:14:030312:191 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 904 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 904,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 110,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	206
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения жилого фонда
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	43:14:030312:306; 43:14:030312:429
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:191 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:196 :  
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н254У	—	—	532 795,37	2 230 732,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н265У	—	—	532 780,18	2 230 763,58			
н266У	—	—	532 771,94	2 230 759,16			
н267У	—	—	532 738,38	2 230 741,21			
н263У	—	—	532 756,33	2 230 710,05			
н254У	—	—	532 795,37	2 230 732,90			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:196 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н254У	н265У	34,23	—	согласовано
н265У	н266У	9,35		
н266У	н267У	38,06		
н267У	н263У	35,96		
н263У	н254У	45,24		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:196 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 624 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 624,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 604,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения жилого фонда
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	43:14:030312:429

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

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:14:030312:196 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:14:030312:199 :**  
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н254У	—	—	532 795,37	2 230 732,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н253У	—	—	532 841,69	2 230 757,69			
н268У	—	—	532 825,56	2 230 787,41			
н265У	—	—	532 780,18	2 230 763,58			
н254У	—	—	532 795,37	2 230 732,90			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:14:030312:199 :**

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
н254У	н253У	52,54	—	согласовано
н253У	н268У	33,82		

1	2	3	4	5
н268У	н265У	51,26	—	согласовано
н265У	н254У	34,23	—	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:199 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 765 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 765,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 707,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	58
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения жилого фонда
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	43:14:030312:429
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:199 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:201 :  
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н269У	—	—	532 736,81	2 230 723,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н270У	—	—	532 724,24	2 230 744,12			
н271У	—	—	532 689,50	2 230 727,33			
н272У	—	—	532 682,43	2 230 724,01			
н273У	—	—	532 692,48	2 230 703,12			
н269У	—	—	532 736,81	2 230 723,32			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:201 :

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
н269У	н270У	24,30	—	согласовано
н270У	н271У	38,58		
н271У	н272У	7,81		
н272У	н273У	23,18		
н273У	н269У	48,72		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:201 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 124 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 124,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 124,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения жилого фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:14:030312:201</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:202 :  
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н274У	—	—	532 821,74	2 230 792,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н76У	—	—	532 807,85	2 230 822,07			
н87У	—	—	532 793,47	2 230 815,25			
н86У	—	—	532 768,39	2 230 802,68			
н85У	—	—	532 676,15	2 230 758,97			
н271У	—	—	532 689,50	2 230 727,33			
н270У	—	—	532 724,24	2 230 744,12			
н275У	—	—	532 782,66	2 230 772,36			
н274У	—	—	532 821,74	2 230 792,49			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:202 :

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
н274У	н76У	32,68	—	согласовано
н76У	н87У	15,92		

1	2	3	4	5
н87У	н86У	28,05	—	согласовано
н86У	н85У	102,07		
н85У	н271У	34,34		
н271У	н270У	38,58		
н270У	н275У	64,89		
н275У	н274У	43,96		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:202 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 944 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 944,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 944,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:14:030312:231; 43:14:000000:650
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:202 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:204 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н276У	—	—	532 773,28	2 230 889,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н277У	—	—	532 758,25	2 230 918,97			
н278У	—	—	532 699,65	2 230 888,50			
н279У	—	—	532 627,29	2 230 850,88			
н280У	—	—	532 641,82	2 230 818,76			
н281У	—	—	532 656,79	2 230 827,06			
н282У	—	—	532 725,43	2 230 865,14			
н276У	—	—	532 773,28	2 230 889,80			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:204 :

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
н276У	н277У	32,81	—	согласовано
н277У	н278У	66,05		

1	2	3	4	5
н278У	н279У	81,56	—	согласовано
н279У	н280У	35,25		
н280У	н281У	17,12		
н281У	н282У	78,50		
н282У	н276У	53,83		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:204 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 970 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 970,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 970,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:14:030312:234; 43:14:000000:650
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:204 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:206 :  
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н277У	—	—	532 758,25	2 230 918,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н283У	—	—	532 741,60	2 230 951,00			
н284У	—	—	532 709,92	2 230 933,11			
н285У	—	—	532 683,13	2 230 918,43			
н278У	—	—	532 699,65	2 230 888,50			
н277У	—	—	532 758,25	2 230 918,97			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:206 :

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
н277У	н283У	36,10	—	согласовано
н283У	н284У	36,38		
н284У	н285У	30,55		
н285У	н278У	34,19		
н278У	н277У	66,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:14:030312:206</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 329 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 329,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 329,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения жилого фонда
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	43:14:030312:289
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:14:030312:206</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:209 :  
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н283У	—	—	532 741,60	2 230 951,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н286У	—	—	532 727,02	2 230 978,26			
н287У	—	—	532 718,30	2 230 984,33			
н288У	—	—	532 690,35	2 230 967,21			
н289У	—	—	532 595,95	2 230 914,11			
н290У	—	—	532 614,49	2 230 881,72			
н285У	—	—	532 683,13	2 230 918,43			
н284У	—	—	532 709,92	2 230 933,11			
н283У	—	—	532 741,60	2 230 951,00			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:209 :

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
н283У	н286У	30,91	—	согласовано
н286У	н287У	10,62		

1	2	3	4	5
н287У	н288У	32,78	—	согласовано
н288У	н289У	108,31		
н289У	н290У	37,32		
н290У	н285У	77,84		
н285У	н284У	30,55		
н284У	н283У	36,38		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:209 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 618 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 618,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 618,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:14:030312:303; 43:14:000000:650
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор № 209/7 аренды земельного участка		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>43:14:030312:209</u> :							
1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>43:14:030312:211</u> :							
Система координат <u>МСК-43</u>				Зона № <u>2</u>			
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
н291У	—	—	532 657,35	2 231 042,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	Закрепление отсутствует
н292У	—	—	532 644,65	2 231 026,36			
н293У	—	—	532 534,88	2 230 961,60			
н294У	—	—	532 531,41	2 230 959,50			
н295У	—	—	532 560,64	2 230 937,08			
н296У	—	—	532 661,72	2 230 985,74			
н297У	—	—	532 665,32	2 230 988,11			
н298У	—	—	532 675,44	2 230 999,19			
н299У	—	—	532 670,91	2 231 003,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н300У	—	—	532 682,58	2 231 018,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н301У	—	532 684,89	2 231 021,13	Закрепление отсутствует			
н291У	—	532 657,35	2 231 042,54				

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:211 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н291У	н292У	20,57	—	согласовано
н292У	н293У	127,45		
н293У	н294У	4,06		
н294У	н295У	36,84		
н295У	н296У	112,18		
н296У	н297У	4,31		
н297У	н298У	15,01		
н298У	н299У	6,24		
н299У	н300У	18,83		
н300У	н301У	3,68		
н301У	н291У	34,88		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:211 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 874 ± 27,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 874,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 874,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения жилого фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:211 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:214 :  
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н69У	—	—	532 603,96	2 231 080,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н302У	—	—	532 568,64	2 231 104,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н303У	—	—	532 550,55	2 231 086,93			
н304У	—	—	532 447,09	2 231 023,64			
н72У	—	—	532 477,60	2 231 000,87			
н71У	—	—	532 575,43	2 231 062,94			
н70У	—	—	532 586,99	2 231 062,10			
н69У	—	—	532 603,96	2 231 080,03			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:214 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н69У	н302У	43,09	—	согласовано
н302У	н303У	25,37		
н303У	н304У	121,28		
н304У	н72У	38,07		
н72У	н71У	115,86		
н71У	н70У	11,59		
н70У	н69У	24,69		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:214 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
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	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н302У	—	—	532 568,64	2 231 104,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н305У	—	—	532 536,94	2 231 126,70			
н306У	—	—	532 523,37	2 231 107,83			
н307У	—	—	532 493,94	2 231 089,53			
н308У	—	—	532 481,80	2 231 081,56			
н309У	—	—	532 461,80	2 231 069,81			
н310У	—	—	532 413,41	2 231 048,41			
н311У	—	—	532 428,51	2 231 036,31			
н304У	—	—	532 447,09	2 231 023,64			
н303У	—	—	532 550,55	2 231 086,93			
н302У	—	—	532 568,64	2 231 104,72			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:215 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н302У	н305У	38,57	—	согласовано
н305У	н306У	23,24		
н306У	н307У	34,66		
н307У	н308У	14,52		
н308У	н309У	23,20		
н309У	н310У	52,91		
н310У	н311У	19,35		
н311У	н304У	22,49		
н304У	н303У	121,28		

1	2	3	4	5
н303У	н302У	25,37	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:14:030312:215 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 926 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 926,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 926,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения жилого фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:14:030312:215 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:216 :  
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н305У	—	—	532 536,94	2 231 126,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н312У	—	—	532 513,13	2 231 144,67			
н313У	—	—	532 392,76	2 231 067,77			
н310У	—	—	532 413,41	2 231 048,41			
н309У	—	—	532 461,80	2 231 069,81			
н308У	—	—	532 481,80	2 231 081,56			
н307У	—	—	532 493,94	2 231 089,53			
н306У	—	—	532 523,37	2 231 107,83			
н305У	—	—	532 536,94	2 231 126,70			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:216 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н305У	н312У	29,83	—	согласовано
н312У	н313У	142,84		

1	2	3	4	5
н313У	н310У	28,31	—	согласовано
н310У	н309У	52,91		
н309У	н308У	23,20		
н308У	н307У	14,52		
н307У	н306У	34,66		
н306У	н305У	23,24		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:216 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 909 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 909,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	4 909,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения жилого фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:216 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:217 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н65У	—	—	532 906,00	2 231 290,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н314У	—	—	532 941,11	2 231 331,19			
н315У	—	—	532 928,37	2 231 377,67			
н316У	—	—	532 901,23	2 231 424,93			
н317У	—	—	532 830,60	2 231 398,67			
н66У	—	—	532 806,21	2 231 369,29			
н65У	—	—	532 906,00	2 231 290,85			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:217 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н65У	н314У	53,48	—	согласовано
н314У	н315У	48,19		
н315У	н316У	54,50		

1	2	3	4	5
н316У	н317У	75,35	—	согласовано
н317У	н66У	38,18		
н66У	н65У	126,93		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:217 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	10 000 ± 35,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	10 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:14:030312:217 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:14:030312:219</u> :							
Система координат <u>МСК-43</u>		Зона № <u>2</u>					
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
н331У	—	—	533 033,32	2 230 769,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н134У	—	—	533 019,47	2 230 775,43			
н133У	—	—	533 014,58	2 230 761,26			
н332У	—	—	533 028,42	2 230 755,44			
н331У	—	—	533 033,32	2 230 769,66			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:14:030312:219</u> :							
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			
н331У	н134У	15,00	—	согласовано			
н134У	н133У	14,99					
н133У	н332У	15,01					
н332У	н331У	15,04					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:14:030312:219</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Вожгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	225 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(225,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	225,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации металлической башни высотой 72 метра оборудования цифровой радиотелефонной связи
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	43:14:030312:287
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:14:030312:219</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:220 :  
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н190У	—	—	533 072,57	2 230 543,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—	
318	—	—	533 081,50	2 230 557,31			Нет закрепления	
319	—	—	533 057,92	2 230 573,48				
320	—	—	533 080,98	2 230 607,11				
321	—	—	533 103,70	2 230 592,55				
н103У	—	—	533 107,05	2 230 597,66				
н106У	—	—	533 081,55	2 230 613,95			—	
н105У	—	—	533 098,73	2 230 640,36				
н104У	—	—	533 124,01	2 230 624,20				
н322У	—	—	533 142,28	2 230 652,78				
н108У	—	—	533 131,72	2 230 662,21				
н107У	—	—	533 116,91	2 230 645,89				

1	2	3	4	5	6	7	8
н110У	—	—	533 091,95	2 230 668,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н109У	—	—	533 109,62	2 230 687,89			
н323У	—	—	533 095,37	2 230 730,97			
н324У	—	—	533 075,60	2 230 764,88			
325	—	—	533 057,67	2 230 776,73		$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,03$	Угол забора ( изгороди, ограды, металлической сеткой)
326	—	—	533 013,58	2 230 811,31			
327	—	—	532 978,54	2 230 873,84			
328	—	—	532 953,87	2 230 918,47			
329	—	—	532 940,01	2 230 968,88			
330	—	—	532 922,86	2 231 000,99			
н169У	—	—	532 902,57	2 230 989,11		$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н166У	—	—	532 919,21	2 230 955,95			
н165У	—	—	532 935,10	2 230 926,05			
н163У	—	—	532 943,17	2 230 912,01			
н162У	—	—	532 951,35	2 230 897,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н154У	—	—	532 925,84	2 230 882,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н153У	—	—	532 933,20	2 230 869,86			
н152У	—	—	532 905,96	2 230 852,52			
н147У	—	—	532 914,93	2 230 838,34			
н146У	—	—	532 921,66	2 230 843,19			
н145У	—	—	532 960,14	2 230 871,28			
н57У	—	—	532 979,00	2 230 840,37			
н56У	—	—	532 986,35	2 230 845,95			
н55У	—	—	533 005,45	2 230 814,98			
н54У	—	—	532 993,04	2 230 806,23			
н136У	—	—	533 010,23	2 230 783,47			
н135У	—	—	533 011,93	2 230 784,86			
н134У	—	—	533 019,47	2 230 775,43			
н331У	—	—	533 033,32	2 230 769,66			
н332У	—	—	533 028,42	2 230 755,44			
н132У	—	—	533 025,47	2 230 756,68			
н131У	—	—	533 018,18	2 230 750,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н130У	—	—	533 013,38	2 230 752,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н129У	—	—	533 008,65	2 230 748,58			
н128У	—	—	533 010,91	2 230 743,35			
н127У	—	—	532 966,15	2 230 702,41			
н126У	—	—	532 930,81	2 230 672,34			
н125У	—	—	532 911,54	2 230 657,09			
н99У	—	—	532 922,18	2 230 637,20			
н100У	—	—	532 934,64	2 230 645,90			
н45У	—	—	532 943,13	2 230 652,20			
н44У	—	—	532 947,13	2 230 654,94			
н43У	—	—	532 943,24	2 230 660,28			
н42У	—	—	533 001,55	2 230 702,80			
н41У	—	—	533 027,93	2 230 660,49			
н52У	—	—	533 018,47	2 230 654,58			
н51У	—	—	533 023,37	2 230 646,18			
н50У	—	—	532 975,92	2 230 619,05			
н96У	—	—	532 980,93	2 230 610,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н102У	—	—	532 997,62	2 230 621,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н101У	—	—	533 013,45	2 230 596,82			
н93У	—	—	532 997,04	2 230 586,21			
н90У	—	—	533 001,52	2 230 579,52			
н89У	—	—	533 018,07	2 230 556,55			
н191У	—	—	533 030,04	2 230 574,13			
н190У	—	—	533 072,57	2 230 543,72			

Вырез 1 из 1

н333У	—	—	533 024,92	2 230 593,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н334У	—	—	533 034,54	2 230 588,40			
н335У	—	—	533 039,54	2 230 598,20			
н336У	—	—	533 029,92	2 230 603,11			
н333У	—	—	533 024,92	2 230 593,31			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:220 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н190У	318	16,26	—	согласовано
318	319	28,59		
319	320	40,78		
320	321	26,99		
321	н103У	6,11		
н103У	н106У	30,26		

1	2	3	4	5
н106У	н105У	31,51		
н105У	н104У	30,00		
н104У	н322У	33,92		
н322У	н108У	14,16		
н108У	н107У	22,04		
н107У	н110У	33,70		
н110У	н109У	26,20		
н109У	н323У	45,38		
н323У	н324У	39,25		
н324У	325	21,49		
325	326	56,03		
326	327	71,68		
327	328	50,99		
328	329	52,28		
329	330	36,40		
330	н169У	23,51		
н169У	н166У	37,10		
н166У	н165У	33,86		
н165У	н163У	16,19		
н163У	н162У	16,45		
н162У	н154У	29,83		
н154У	н153У	14,43		
н153У	н152У	32,29		
н152У	н147У	16,78		
н147У	н146У	8,30		
н146У	н145У	47,64		
н145У	н57У	36,21		
н57У	н56У	9,23		
н56У	н55У	36,39		
н55У	н54У	15,18		
н54У	н136У	28,52		
н136У	н135У	2,20		
н135У	н134У	12,07		
н134У	н331У	15,00		

—  
СОГЛАСОВАНО

1	2	3	4	5
н331У	н332У	15,04	—	согласовано
н332У	н132У	3,20		
н132У	н131У	9,84		
н131У	н130У	5,51		
н130У	н129У	6,32		
н129У	н128У	5,70		
н128У	н127У	60,66		
н127У	н126У	46,40		
н126У	н125У	24,57		
н125У	н99У	22,56		
н99У	н100У	15,20		
н100У	н45У	10,57		
н45У	н44У	4,85		
н44У	н43У	6,61		
н43У	н42У	72,17		
н42У	н41У	49,86		
н41У	н52У	11,15		
н52У	н51У	9,72		
н51У	н50У	54,66		
н50У	н96У	9,52		
н96У	н102У	19,76		
н102У	н101У	29,35		
н101У	н93У	19,54		
н93У	н90У	8,05		
н90У	н89У	28,31		
н89У	н191У	21,27		
н191У	н190У	52,28		

Вырез 1 из 1

н333У	н334У	10,80	—	согласовано
н334У	н335У	11,00		
н335У	н336У	10,80		
н336У	н333У	11,00		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:220 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	25 885 ± 56,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(25\ 885,00)} = 56$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	27 606,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1 721
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	земли , не вовлеченные в градостроительную или иную деятельность
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	43:14:030312:429
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:14:030312:220</b> :
1.	—	—

### 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 <sup>2</sup>	

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 (Рмин) и (Рмакс), м <sup>2</sup>	
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	
<b>4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке</b> _____ : 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** 43:14:030312:213 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н291У	—	—	532 657,35	2 231 042,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	Закрепление отсутствует
н337У	—	—	532 644,28	2 231 052,25			
н338У	—	—	532 640,15	2 231 054,73			
н68У	—	—	532 633,88	2 231 059,27			
н75У	—	—	532 620,90	2 231 047,95			
н74У	—	—	532 510,14	2 230 982,36			
н293У	—	—	532 534,88	2 230 961,60			
н292У	—	—	532 644,65	2 231 026,36			
н291У	—	—	532 657,35	2 231 042,54			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:213 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н291У	н337У	16,28	—	согласовано

1	2	3	4	5
н337У	н338У	4,82	—	согласовано
н338У	н68У	7,74		
н68У	н75У	17,22		
н75У	н74У	128,72		
н74У	н293У	32,30		
н293У	н292У	127,45		
н292У	н291У	20,57		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:14:030312:213 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Куменский р-н, Возгальское с/п, Ардашиха д
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 489 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 489,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 489,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:14:030312:310
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды (субаренды) от 15.05.2013 №89/13, дата регистрации 01.07.2013, №43-43-16/075/2013-192 Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор 297/7 аренды земельного участка
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<u>43:14:030312:213</u> :
1.	—	

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:225 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35701 О	—	—	—	532 836,88	2 230 610,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35702 О	—	—	—	532 826,63	2 230 626,95	—		
н35703 О	—	—	—	532 824,10	2 230 625,39	—		
н35704 О	—	—	—	532 822,40	2 230 628,16	—		
н35705 О	—	—	—	532 817,23	2 230 624,97	—		
н35706 О	—	—	—	532 818,94	2 230 622,20	—		
н35707 О	—	—	—	532 816,41	2 230 620,65	—		
н35708 О	—	—	—	532 826,67	2 230 604,03	—		
н35701 О	—	—	—	532 836,88	2 230 610,33	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:225 :

№ 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	Инвентарный номер 1971
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:182, 43:14:030312:180
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., Дружбы ул., д. 4а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:225 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:229 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35709 О	—	—	—	532 759,05	2 231 139,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35710 О	—	—	—	532 763,31	2 231 143,88	—		
н35711 О	—	—	—	532 759,17	2 231 148,00	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35712 О	—	—	—	532 759,14	2 231 147,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35713 О	—	—	—	532 756,50	2 231 150,61	—		
н35714 О	—	—	—	532 755,57	2 231 149,67	—		
н35715 О	—	—	—	532 752,46	2 231 152,78	—		
н35716 О	—	—	—	532 749,20	2 231 149,53	—		
н35717 О	—	—	—	532 754,89	2 231 143,71	—		
н35718 О	—	—	—	532 754,85	2 231 143,68	—		
н35709 О	—	—	—	532 759,05	2 231 139,62	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:229 :

№ 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	Инвентарный номер 33:220:002:000006340, Инвентарный номер 746
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:152
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., Дружбы, ул. Полевая, д. 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:229 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:231 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35719 О	—	—	—	532 814,43	2 230 807,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35720 О	—	—	—	532 810,63	2 230 815,90	—		
н35721 О	—	—	—	532 804,58	2 230 813,04	—		
н35722 О	—	—	—	532 803,67	2 230 814,96	—		
н35723 О	—	—	—	532 796,51	2 230 811,57	—		
н35724 О	—	—	—	532 797,42	2 230 809,65	—		
н35725 О	—	—	—	532 796,63	2 230 809,27	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35726 О	—	—	—	532 800,43	2 230 801,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35719 О	—	—	—	532 814,43	2 230 807,85	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:231 :

№ 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	Инвентарный номер 1960-5
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:202
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., ул. Дружбы, д. 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:231 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:234 :

Система координат		МСК-43					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35727 О	—	—	—	532 762,50	2 230 891,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35728 О	—	—	—	532 757,71	2 230 900,75	—		
н35880 О	—	—	—	532 747,64	2 230 895,47	—		
н35881 О	—	—	—	532 746,75	2 230 897,17	—		
н35729 О	—	—	—	532 744,31	2 230 895,89	—		
н35730 О	—	—	—	532 750,00	2 230 885,05	—		
н35727 О	—	—	—	532 762,50	2 230 891,61	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:234 :

№ 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	Инвентарный номер 33:220:002:000006620, Кадастровый номер 43:14:030312:0204:33:220:002:000006620:0100, Кадастровый номер 43:14:030312:245
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:204

1	2		3					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		43:14:030312					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., ул. Дружбы, д. 24					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>			<b>43:14:030312:234</b> :					
1.	—		—					
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b>			<b>43:14:030312:235</b> :					
Система координат <u>МСК-43</u>			Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35731 О	—	—	—	532 815,07	2 230 851,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35732 О	—	—	—	532 818,34	2 230 845,04	—		
н35733 О	—	—	—	532 827,35	2 230 849,34	—		
н35882 О	—	—	—	532 826,44	2 230 851,23	—		
н35883 О	—	—	—	532 831,14	2 230 853,47	—		
н35884 О	—	—	—	532 828,77	2 230 858,44	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35885 О	—	—	—	532 828,06	2 230 858,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35886 О	—	—	—	532 826,95	2 230 860,43	—		
н35887 О	—	—	—	532 819,91	2 230 857,07	—		
н35734 О	—	—	—	532 821,02	2 230 854,74	—		
н35731 О	—	—	—	532 815,07	2 230 851,90	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:235 :

№ 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	Инвентарный номер 0136:33:220:0020:00002330, Инвентарный номер 33:220:002:000002330, Кадастровый номер 43:14:030312:0136:33:220:002:000002330:0100
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:136
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., ул. Дружбы, д. 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:235 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:236 :

Система координат <u>МСК-43</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35735 О	—	—	—	532 800,96	2 230 878,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35736 О	—	—	—	532 797,66	2 230 885,08	—		
н35737 О	—	—	—	532 810,31	2 230 891,18	—		
н35738 О	—	—	—	532 812,13	2 230 887,40	—		
н35739 О	—	—	—	532 808,28	2 230 885,54	—		
н35740 О	—	—	—	532 810,36	2 230 881,21	—		
н35741 О	—	—	—	532 804,33	2 230 878,31	—		
н35742 О	—	—	—	532 803,72	2 230 879,57	—		
н35735 О	—	—	—	532 800,96	2 230 878,24	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:236 :

№ 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	Инвентарный номер 3433

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:140
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Возгальское с.п., Ардашиха д., ул. Дружбы, д. 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:236 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:237 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35864 О	—	—	—	532 674,10	2 231 028,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35888 О	—	—	—	532 669,99	2 231 030,95	—		
н35889 О	—	—	—	532 665,63	2 231 024,62	—		
н35865 О	—	—	—	532 664,10	2 231 025,67	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35866 О	—	—	—	532 658,13	2 231 017,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35867 О	—	—	—	532 663,77	2 231 013,13	—		
н35864 О	—	—	—	532 674,10	2 231 028,12	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:237 :

№ 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	Инвентарный номер 1965
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., ул. Дружбы, д. 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:237 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:238 :

Система координат		МСК-43					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35743 О	—	—	—	532 678,02	2 231 049,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35744 О	—	—	—	532 682,91	2 231 045,78	—		
н35745 О	—	—	—	532 692,25	2 231 057,26	—		
н35746 О	—	—	—	532 688,37	2 231 060,42	—		
н35747 О	—	—	—	532 685,66	2 231 057,08	—		
н35748 О	—	—	—	532 684,65	2 231 057,90	—		
н35743 О	—	—	—	532 678,02	2 231 049,76	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:238 :

№ 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	Инвентарный номер 33:220:002:000002900, Инвентарный номер 402
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:165

1	2		3					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		43:14:030312					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., ул. Дружбы, д. 35					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>			<b>43:14:030312:238</b> :					
1.	—		—					
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b>			<b>43:14:030312:239</b> :					
Система координат <u>МСК-43</u>			Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35749 О	—	—	—	532 579,40	2 231 120,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35750 О	—	—	—	532 584,77	2 231 128,66	—		
н35751 О	—	—	—	532 568,45	2 231 139,19	—		
н35752 О	—	—	—	532 563,11	2 231 130,91	—		
н35891 О	—	—	—	532 565,19	2 231 129,57	—		
н35890 О	—	—	—	532 565,16	2 231 129,53	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35749 О	—	—	—	532 579,40	2 231 120,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:239 :

№ 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	Инвентарный номер 33:220:002:000010090, Кадастровый номер 43:14:030312:167:33:220:002:000010090:0100:10001
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:167
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., ул. Дружбы, д. 37
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:239 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:241 :

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35753 О	—	—	—	532 862,83	2 230 673,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35754 О	—	—	—	532 868,36	2 230 676,01	—		
н35755 О	—	—	—	532 874,98	2 230 663,41	—		
н35756 О	—	—	—	532 869,45	2 230 660,50	—		
н35753 О	—	—	—	532 862,83	2 230 673,10	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:241 :

№ 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	Инвентарный номер 3539/07, Кадастровый номер 43:14:030312:184:3539/07/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:184
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., ул. Дружбы, д. 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:241 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:243 :

Система координат <u>МСК-43</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35757 О	—	—	—	532 704,60	2 231 081,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35758 О	—	—	—	532 709,50	2 231 078,10	—		
н35759 О	—	—	—	532 717,99	2 231 089,20	—		
н35760 О	—	—	—	532 713,74	2 231 092,45	—		
н35761 О	—	—	—	532 710,88	2 231 088,71	—		
н35762 О	—	—	—	532 710,23	2 231 089,21	—		
н35757 О	—	—	—	532 704,60	2 231 081,85	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:243 :

№ 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	Инвентарный номер 33:220:002:000002910, Инвентарный номер 403
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:164

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., ул. Полевая, 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	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:243 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:244 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35763 О	—	—	—	532 813,90	2 231 196,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35764 О	—	—	—	532 819,92	2 231 202,20	—		
н35765 О	—	—	—	532 812,70	2 231 209,55	—		
н35766 О	—	—	—	532 806,61	2 231 203,56	—		
н35767 О	—	—	—	532 805,56	2 231 204,63	—		
н35768 О	—	—	—	532 803,06	2 231 202,18	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35769 О	—	—	—	532 806,35	2 231 198,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35770 О	—	—	—	532 808,92	2 231 201,35	—		
н35763 О	—	—	—	532 813,90	2 231 196,28	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:244 :

№ 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	Инвентарный номер 1973/07, Кадастровый номер 43:14:030312:0160:1973/07/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:160
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., ул. Полевая, 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	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:244 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:246 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н35771 О	—	—	—	532 785,56	2 230 913,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)}$ $= 0,09$	
н35772 О	—	—	—	532 788,78	2 230 906,97	—			
н35773 О	—	—	—	532 795,76	2 230 910,63	—			
н35774 О	—	—	—	532 792,53	2 230 916,79	—			
н35771 О	—	—	—	532 785,56	2 230 913,13	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:246 :

№ 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	Инвентарный номер 33:220:002:000006940, Инвентарный номер 808, Кадастровый номер 43:14:030312:0141:33:220:002:000006940:0100, Кадастровый номер 43:14:030312:247
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:141
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., ул. Дружбы, д. 29
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:246 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:248 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

1	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			8	9
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7		
н35775 О	—	—	—	532 751,28	2 230 979,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35776 О	—	—	—	532 754,84	2 230 972,16	—		
н35777 О	—	—	—	532 765,54	2 230 977,41	—		
н35778 О	—	—	—	532 761,98	2 230 984,68	—		
н35775 О	—	—	—	532 751,28	2 230 979,44	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:248 :

№ 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	Инвентарный номер 33:220:002:000008220, Инвентарный номер 936, Кадастровый номер 43:14:030312:144:33:220:002:000008220:0100, Кадастровый номер 43:14:030312:249
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:144
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., ул. Дружбы, д. 33
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:248 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:251 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35779 О	—	—	—	532 585,84	2 231 081,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35780 О	—	—	—	532 590,17	2 231 087,34	—		
н35781 О	—	—	—	532 580,51	2 231 094,30	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35782 О	—	—	—	532 576,18	2 231 088,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35779 О	—	—	—	532 585,84	2 231 081,34	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:251 :

№ 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	Инвентарный номер 33:220:002:000006850, Инвентарный номер 799, Кадастровый номер 43:14:030312:0214:33:220:002:000006850:0100, Кадастровый номер 43:14:030312:250
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:214
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., ул. Дружбы, д. 36
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:251 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:253 :

Система координат		МСК-43					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35783 О	—	—	—	532 533,95	2 231 150,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35784 О	—	—	—	532 538,89	2 231 158,24	—		
н35785 О	—	—	—	532 534,26	2 231 161,29	—		
н35786 О	—	—	—	532 529,31	2 231 153,77	—		
н35783 О	—	—	—	532 533,95	2 231 150,72	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:253 :

№ 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	Инвентарный номер 33:220:002:000009460, Кадастровый номер 43:14:030312:169:33:2206002:000009460:0100
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:169
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., ул. Дружбы, д. 39
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:253 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:254 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35787 О	—	—	—	532 745,73	2 231 087,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35788 О	—	—	—	532 753,19	2 231 081,55	—		
н35789 О	—	—	—	532 757,44	2 231 086,77	—		
н35790 О	—	—	—	532 755,00	2 231 088,76	—		
н35791 О	—	—	—	532 757,66	2 231 092,02	—		
н35792 О	—	—	—	532 752,64	2 231 096,11	—		
н35787 О	—	—	—	532 745,73	2 231 087,64	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:254 :

№ 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	Инвентарный номер 33:220:002:000006380, Кадастровый номер 43:14:030312:0149:33:220:002:000006380:0100, Условный номер 750
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:149
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., ул. Полевая, д. 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:254 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:280 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н35793 О	—	—	—	532 604,14	2 231 070,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35794 О	—	—	—	532 607,42	2 231 075,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35795 О	—	—	—	532 619,03	2 231 067,44	—		
н35796 О	—	—	—	532 616,15	2 231 063,35	—		
н35797 О	—	—	—	532 612,06	2 231 066,23	—		
н35798 О	—	—	—	532 611,66	2 231 065,66	—		
н35793 О	—	—	—	532 604,14	2 231 070,95	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:280 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 2502
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:107
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., ул. Дружбы, д. 34
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:280 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:281 :

Система координат		МСК-43					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35973 О	—	—	—	532 771,82	2 231 121,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$
н35974 О	—	—	—	532 781,86	2 231 113,45	—		
н35975 О	—	—	—	532 785,39	2 231 117,71	—		
н35976 О	—	—	—	532 775,35	2 231 126,04	—		
н35973 О	—	—	—	532 771,82	2 231 121,78	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:281 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 3140
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., ул. Полевая, д. 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:281 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:284 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35900 О	—	—	—	532 791,29	2 230 839,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35901 О	—	—	—	532 798,64	2 230 824,06	—		
н35902 О	—	—	—	532 799,95	2 230 824,70	—		
н35903 О	—	—	—	532 799,38	2 230 825,86	—		
н35904 О	—	—	—	532 804,59	2 230 828,41	—		
н35905 О	—	—	—	532 797,81	2 230 842,31	—		
н35900 О	—	—	—	532 791,29	2 230 839,13	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:284 :

№ 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	Инвентарный номер 1960, Инвентарный номер 1960/07-6
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:114
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., ул. Дружбы, д. 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:284 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:286 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н35906 О	—	—	—	532 981,49	2 230 593,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35907 О	—	—	—	532 981,22	2 230 594,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35908 О	—	—	—	532 965,04	2 230 583,31	—		
н35909 О	—	—	—	532 965,25	2 230 583,00	—		
н35910 О	—	—	—	532 964,40	2 230 582,43	—		
н35911 О	—	—	—	532 964,69	2 230 582,01	—		
н35912 О	—	—	—	532 965,53	2 230 582,57	—		
н35913 О	—	—	—	532 968,66	2 230 577,91	—		
н35914 О	—	—	—	532 968,33	2 230 577,68	—		
н35915 О	—	—	—	532 968,62	2 230 577,26	—		
н35916 О	—	—	—	532 968,95	2 230 577,48	—		
н35917 О	—	—	—	532 972,08	2 230 572,82	—		
н35918 О	—	—	—	532 971,75	2 230 572,59	—		
н35919 О	—	—	—	532 972,03	2 230 572,17	—		
н35920 О	—	—	—	532 972,36	2 230 572,39	—		
н35921 О	—	—	—	532 975,49	2 230 567,72	—		
н35922 О	—	—	—	532 974,65	2 230 567,16	—		
н35923 О	—	—	—	532 974,93	2 230 566,73	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35924 О	—	—	—	532 975,78	2 230 567,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35925 О	—	—	—	532 975,99	2 230 566,99	—		
н35926 О	—	—	—	532 992,17	2 230 577,84	—		
н35927 О	—	—	—	532 991,79	2 230 578,40	—		
н35928 О	—	—	—	532 995,01	2 230 580,56	—		
н35929 О	—	—	—	532 984,82	2 230 595,76	—		
н35930 О	—	—	—	532 981,59	2 230 593,60	—		
н35906 О	—	—	—	532 981,49	2 230 593,75	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:286 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Иной номер 43:14:030312:118:33:220:002:000011880:0100, Инвентарный номер 33:220:002:000011880
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:116
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., ул. Дружбы, д. 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:14:030312:286 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:14:030312:287 :**

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:14:030312:287(1)								
н35861 О	—	—	—	533 028,48	2 230 767,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35862 О	—	—	—	533 021,64	2 230 762,10	—		
н35863 О	—	—	—	533 020,06	2 230 770,99	—		
н35861 О	—	—	—	533 028,48	2 230 767,88	—		
43:14:030312:287(2)								
н35943 О	—	—	—	533 023,91	2 230 764,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35944 О	—	—	—	533 025,45	2 230 769,24	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35945 О	—	—	—	533 023,08	2 230 770,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35946 О	—	—	—	533 021,56	2 230 765,53	—		
н35943 О	—	—	—	533 023,91	2 230 764,73	—		

43:14:030312:287(3)

н35947 О	—	—	—	533 025,45	2 230 757,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35948 О	—	—	—	533 030,58	2 230 770,70	—		
н35949 О	—	—	—	533 019,79	2 230 774,90	—		
н35950 О	—	—	—	533 014,75	2 230 761,37	—		
н35947 О	—	—	—	533 025,45	2 230 757,28	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:287 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 5033, Инвентарный номер 5033/01, Кадастровый номер 43:14:030312:0219:5033/01/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:219
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д.,
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:287 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:288 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35811 О	—	—	—	532 862,91	2 230 769,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)}$ $= 0,09$
н35812 О	—	—	—	532 855,83	2 230 784,80	—		
н35813 О	—	—	—	532 850,03	2 230 782,19	—		
н35814 О	—	—	—	532 857,11	2 230 766,45	—		
н35811 О	—	—	—	532 862,91	2 230 769,06	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:288 :

№ 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	Иной номер 43:14:030312:0133:33:220:002:000005940:0100, Инвентарный номер 33:220:002:000005940
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:133
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., ул. Дружбы, д. 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:288 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:289 :

Система координат		МСК-43					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35815 О	—	—	—	532 746,27	2 230 941,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35816 О	—	—	—	532 742,05	2 230 939,11	—		
н35817 О	—	—	—	532 746,48	2 230 930,52	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35818 О	—	—	—	532 750,70	2 230 932,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35815 О	—	—	—	532 746,27	2 230 941,29	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:289 :

№ 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	Иной номер 43:14:030312:0143:33:220:002:000006800:0100, Инвентарный номер 33:220:002:000006800
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:206
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., ул. Дружбы, д. 26
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:289 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:294 :

Система координат			МСК-43				Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	

43:14:030312:294(1)								
н35819 О	—	—	—	532 888,65	2 230 740,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)}$ $= 0,09$
н35820 О	—	—	—	532 883,88	2 230 750,02	—		
н35821 О	—	—	—	532 876,57	2 230 746,39	—		
н35822 О	—	—	—	532 881,34	2 230 736,81	—		
н35819 О	—	—	—	532 888,65	2 230 740,44	—		

43:14:030312:294(2)								
н35819 О	—	—	—	532 888,65	2 230 740,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)}$ $= 0,09$
н35820 О	—	—	—	532 883,88	2 230 750,02	—		
н35821 О	—	—	—	532 876,57	2 230 746,39	—		
н35822 О	—	—	—	532 881,34	2 230 736,81	—		
н35819 О	—	—	—	532 888,65	2 230 740,44	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:294 :

№ 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	Инвентарный номер 1072, Инвентарный номер 33:220:002:000010720, Кадастровый номер 43:14:030312:0024:33:220:002:000010720:0100
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., ул. Дружбы, д. 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:294 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:295 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н35823 О	—	—	—	532 800,56	2 231 156,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07	
н35824 О	—	—	—	532 797,48	2 231 152,34	—			
н35825 О	—	—	—	532 806,52	2 231 144,77	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35826 О	—	—	—	532 809,60	2 231 148,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35823 О	—	—	—	532 800,56	2 231 156,02	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:295 :

№ 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	Инвентарный номер 2255-3, Кадастровый номер 43:14:030312:0002:2255-3/07/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., ул. Полевая, д. 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:295 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:296 :

Система координат		МСК-43					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35827 О	—	—	—	532 791,59	2 231 185,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35828 О	—	—	—	532 782,26	2 231 194,27	—		
н35829 О	—	—	—	532 777,12	2 231 188,49	—		
н35830 О	—	—	—	532 786,45	2 231 180,20	—		
н35827 О	—	—	—	532 791,59	2 231 185,98	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:296 :

№ 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	Инвентарный номер 3630, Инвентарный номер 3630/07, Кадастровый номер 43:14:030312:3:3630/07/A
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., ул.Полевая, 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	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:296 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:297 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:14:030312:297(1)								
н35831 О	—	—	—	533 161,67	2 230 710,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35832 О	—	—	—	533 129,38	2 230 734,14	—		
н35833 О	—	—	—	533 117,99	2 230 718,56	—		
н35834 О	—	—	—	533 150,28	2 230 694,95	—		
н35831 О	—	—	—	533 161,67	2 230 710,54	—		
43:14:030312:297(2)								
н35832 О	—	—	—	533 129,38	2 230 734,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35833 О	—	—	—	533 117,99	2 230 718,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35951 О	—	—	—	533 125,90	2 230 712,78	—		
н35952 О	—	—	—	533 137,29	2 230 728,36	—		
н35832 О	—	—	—	533 129,38	2 230 734,14	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:297 :

№ 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	Инвентарный номер 3613, Инвентарный номер 3613/07, Кадастровый номер 43:14:030312:124:3613/07/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:124
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Возгальское с.п., Ардашиха д.,
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:297 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:298 :

Система координат <u>МСК-43</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35835 О	—	—	—	532 738,59	2 231 112,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35836 О	—	—	—	532 734,39	2 231 116,68	—		
н35837 О	—	—	—	532 739,56	2 231 122,34	—		
н35956 О	—	—	—	532 739,64	2 231 122,27	—		
н35955 О	—	—	—	532 745,42	2 231 128,59	—		
н35954 О	—	—	—	532 749,48	2 231 124,88	—		
н35953 О	—	—	—	532 743,70	2 231 118,56	—		
н35838 О	—	—	—	532 743,77	2 231 118,49	—		
н35835 О	—	—	—	532 738,59	2 231 112,83	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:298 :

№ 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	Инвентарный номер 1148, Инвентарный номер 33:220:002:000011480, Кадастровый номер 43:14:030312:163:33:220:002:000011480:0100

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:163
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Возгальское с.п., Ардашиха д., ул.Полевая, д.3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:298 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:303 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35957 О	—	—	—	532 730,35	2 230 971,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35958 О	—	—	—	532 736,62	2 230 959,64	—		
н35959 О	—	—	—	532 728,46	2 230 955,39	—		
н35960 О	—	—	—	532 722,19	2 230 967,42	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35957 О	—	—	—	532 730,35	2 230 971,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:303 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 1137, Инвентарный номер 33:220:002:000011370, Кадастровый номер 43:14:030312:0209:33:220:002:000011370:0100
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312:209
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., ул. Дружбы, д. 28
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:303 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:441 :

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35961 О	—	—	—	532 842,47	2 230 729,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$
н35962 О	—	—	—	532 835,44	2 230 741,43	—		
н35963 О	—	—	—	532 832,85	2 230 739,92	—		
н35964 О	—	—	—	532 831,24	2 230 742,68	—		
н35965 О	—	—	—	532 826,05	2 230 739,66	—		
н35966 О	—	—	—	532 827,66	2 230 736,89	—		
н35967 О	—	—	—	532 825,07	2 230 735,38	—		
н35968 О	—	—	—	532 832,10	2 230 723,33	—		
н35969 О	—	—	—	532 834,69	2 230 724,84	—		
н35970 О	—	—	—	532 836,30	2 230 722,08	—		
н35971 О	—	—	—	532 841,49	2 230 725,10	—		
н35972 О	—	—	—	532 839,86	2 230 727,86	—		
н35961 О	—	—	—	532 842,47	2 230 729,38	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:441 :

№ 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	43:14:030312:187
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Возгальское с.п., Ардашиха д., ул. Дружбы, д. 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:441 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:443 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35984 О	—	—	—	532 812,09	2 230 650,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35985 О	—	—	—	532 800,00	2 230 670,76	—		
н35986 О	—	—	—	532 792,49	2 230 666,17	—		
н35987 О	—	—	—	532 795,71	2 230 660,91	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35988 О	—	—	—	532 793,12	2 230 659,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35989 О	—	—	—	532 800,32	2 230 647,53	—		
н35990 О	—	—	—	532 805,14	2 230 650,47	—		
н35991 О	—	—	—	532 806,81	2 230 647,74	—		
н35984 О	—	—	—	532 812,09	2 230 650,97	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:443 :

№ 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	43:14:030312:185, 43:14:030312:189
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:030312
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский мун.р-н, Вожгальское с.п., д. Ардашиха, ул. Дружбы, д. 6А
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:443 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:330310:232 :

Система координат		МСК-43					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35876 О	—	—	—	532 900,89	2 231 289,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н35877 О	—	—	—	532 894,41	2 231 294,53	—		
н35878 О	—	—	—	532 889,72	2 231 288,17	—		
н35879 О	—	—	—	532 896,08	2 231 283,48	—		
н35876 О	—	—	—	532 900,89	2 231 289,75	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:14:330310:232 :

№ 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	43:14:030312:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:14:330310

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Куменский м-н., Вожгальское с.п., Ардашиха д., Полевая ул., д. 15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>43:14:330310:232</u> :</b>		
1.	—	

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

**1. Сведения о характерных точках контура** \_\_\_\_\_ здания \_\_\_\_\_  
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)  
 с кадастровым номером 43:14:030312:305 \_\_\_\_\_ :

Система координат МСК-43 \_\_\_\_\_ Зона № 2 \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
176/н35 8430	532 859,25	2 231 241,82	—	532 859,46	2 231 242,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,10
177/н35 8440	532 869,00	2 231 251,90	—	532 868,95	2 231 252,51	—		
178/н35 8450	532 863,23	2 231 257,49	—	532 863,04	2 231 257,95	—		
179/н35 8460	532 853,47	2 231 247,41	—	532 853,54	2 231 247,62	—		
176/н35 8430	532 859,25	2 231 241,82	—	532 859,46	2 231 242,18	—		

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:305 \_\_\_\_\_ :

1. При проведении горизонтальной съемки местности, анализе документов и подготовке карта плана территории выявлено, что ОКС 43:14:030312:305 смещен на местности. В данном карта плане проводится исправление реестровой ошибки в описании местоположения границ данного ОКСа и приведено координатное описание, согласно фактически верному расположению на местности. ОКС расположен в границах земельного участка 43:14:030312:157

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:305 \_\_\_\_\_ :

1. \_\_\_\_\_

1. Сведения о характерных точках контура <u>здания</u>							Зона № <u>2</u>	
с кадастровым номером <u>43:14:030312:306</u> :							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
Система координат <u>МСК-43</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
180/н35 847О	532 789,87	2 230 686,93	—	532 790,53	2 230 686,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,10
181/н35 848О	532 779,44	2 230 704,21	—	532 780,33	2 230 704,18	—		
182/н35 849О	532 776,66	2 230 702,54	—	532 777,53	2 230 702,54	—		
183/н35 850О	532 774,99	2 230 705,31	—	532 775,89	2 230 705,33	—		
184/н35 851О	532 769,91	2 230 702,25	—	532 770,77	2 230 702,34	—		
185/н35 852О	532 771,58	2 230 699,48	—	532 772,41	2 230 699,55	—		
186/н35 853О	532 769,12	2 230 697,98	—	532 769,93	2 230 698,08	—		
187/н35 854О	532 776,32	2 230 686,05	—	532 776,97	2 230 686,06	—		
188/н35 855О	532 779,29	2 230 687,83	—	532 779,96	2 230 687,80	—		
189/н35 856О	532 782,51	2 230 682,49	—	532 783,11	2 230 682,42	—		
180/н35 847О	532 789,87	2 230 686,93	—	532 790,53	2 230 686,76	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>43:14:030312:306</u> :								

1. При проведении горизонтальной съемки местности, анализе документов и подготовке карта плана территории выявлено, что ОКС 43:14:030312:306 смещен на местности. В данном карта плане проводится исправление реестровой ошибки в описании местоположения границ данного ОКСа и приведено координатное описание, согласно фактически верному расположению на местности. ОКС расположен в границах земельного участка 43:14:030312:191.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:306 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура** здания

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

с кадастровым номером 43:14:030312:438 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
292/н35 857О	533 124,54	2 230 659,14	—	533 124,88	2 230 659,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,03
293/н35 858О	533 105,70	2 230 677,32	—	533 106,20	2 230 677,60	—		
294/н35 859О	533 101,06	2 230 672,51	—	533 101,52	2 230 672,83	—		
295/н35 860О	533 119,90	2 230 654,33	—	533 120,20	2 230 654,49	—		
292/н35 857О	533 124,54	2 230 659,14	—	533 124,88	2 230 659,25	—		

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:438 :

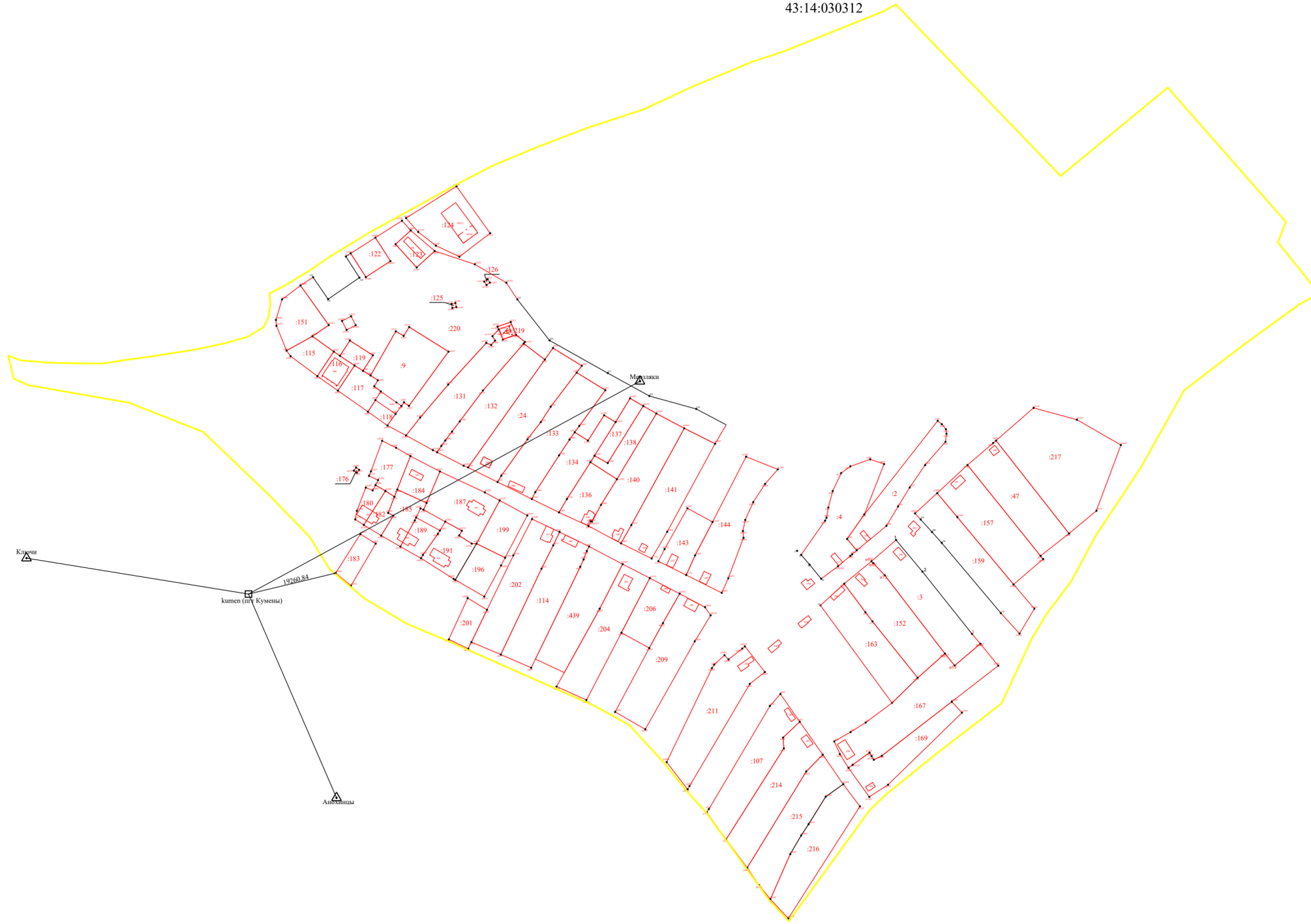
1. При проведении горизонтальной съемки местности, анализе документов и подготовке карта плана территории выявлено, что ОКС 43:14:030312:438 смещен на местности. В данном карта плане проводится исправление реестровой ошибки в описании местоположения границ данного ОКСа и приведено координатное описание, согласно фактически верному расположению на местности. ОКС расположен в границах земельного участка 43:14:030312:123.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:14:030312:438 :

1. —

Схема геодезических построений

43:14:030312



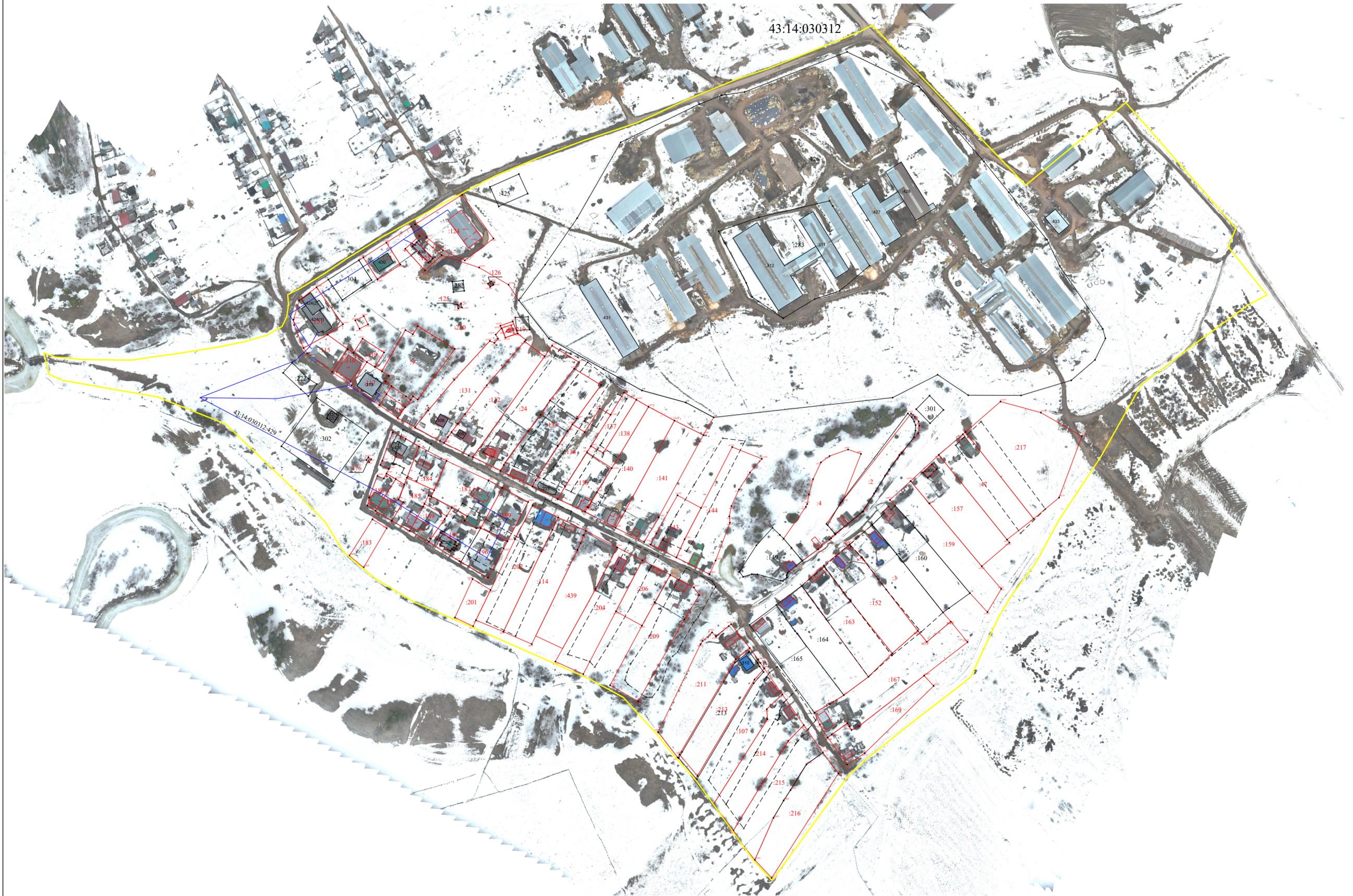
Масштаб 1:3 500

Условные обозначения:

-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ
-  - кадастровый номер объекта недвижимости, уточняемого в связи с кадастровыми работами
-  - Дифференциальная геодезическая станция (пункт съёмочного обоснования)
-  - пункт ГГС
-  -

Схема границ земельных участков

43:14:030312



Масштаб 1:3 000