



АДМИНИСТРАЦИЯ  
КОТЕЛЬНИКОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
от 28.10.2024 г. № 727

Об утверждении карты-плана территории кадастрового квартала 34:13:020003, подготовленной по результатам выполнения комплексных кадастровых работ на территории Генераловского сельского поселения Котельниковского муниципального района Волгоградской области

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 24.07.2007 г. № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности», постановлением Администрации Генераловского сельского поселения Котельниковского муниципального района Волгоградской области от 24.05.2024 г. № 18 «О создании согласительной комиссии по вопросам согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ в границах кадастрового квартала 34:13:020002 (х. Дорофеевский Котельниковского муниципального района)», в соответствии с муниципальным контрактом от 26.04.2024 г. № 25-А постановляет:

1. Утвердить прилагаемую карту-план территории кадастрового квартала 34:13:020003, подготовленного по результатам выполнения комплексных кадастровых работ на территории Генераловского сельского поселения Котельниковского муниципального района Волгоградской области, согласно Приложению.

2. Отделу земельно-имущественных отношений администрации Котельниковского муниципального района Волгоградской области в срок не более трех рабочих дней со дня подписания настоящего постановления:

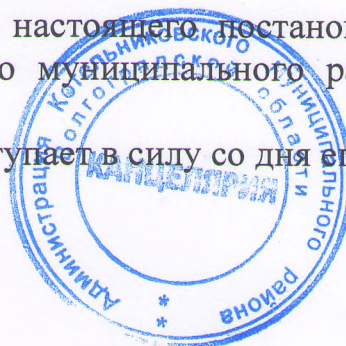
- направить карту-план указанную в пункте 1 настоящего постановления в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Волгоградской области;

- обнародовать настоящее постановление путем официального опубликования, разместить на официальном сайте администрации Котельниковского муниципального района.

3. Контроль над исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы Котельниковского муниципального района Волгоградской области Меркулова Р.А.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

И.о. главы Котельниковского  
муниципального района  
Волгоградской области



А.А. Петренко

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*34:13:020003*

(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 № 25-А, от 26 апреля 2024 г., документ выдан Администрация Котельниковского муниципального района Волгоградской области*

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: 23 августа 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 Котельниковского муниципального района Волгоградской области*

основной государственный регистрационный номер: 1023405974811

идентификационный номер налогоплательщика: 3413500064

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

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

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

—

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Чиркин Евгений Александрович  
и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): 318344300021161

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 152-892-276-89

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: НП001325, 30 мая 2016 г.

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

Кадастровые инженеры юга

Контактный телефон: +79275392962

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:

гор. Волгоград, ул. им. Маршала Василевского, д. 4, кв. 18, ewgeniychirkin@mail.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	4 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-63512077	Кадастровый план территории	—
2	Материалы картографо-геодезического фонда, выдан: ФГБУ "Центр геодезии, картографии и ИПД"	15 июля 2020 г.	120/8457	Выписка координат из каталога геодезических пунктов	—
3	Карта (план) объекта землеустройства, выдан: ИП Чиркин Е.А.	23 августа 2024 г.	б/н	Карта-план территории	—

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



#### Пояснительная записка

Настоящая карта-план территории разработана в результате проведения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 34:13:020003 (территория х. Дорофеевский Генераловского сельского поселения Котельниковского района Волгоградской области)

Карта-план территории кадастрового квартала 34:13:020003 утверждена Постановлением об утверждении карта-планов территорий, подготовленных в результате выполнения комплексных кадастровых работ в границах кадастрового квартала 34:13:020002

Неотъемлемой частью КППР является:

- акт согласования границ земельных участков, который включен в состав Приложения. Согласно данного акта, границы всех земельных участков являются согласованными;
- протокол заседания согласительной комиссии по вопросу согласования местоположения границ земельных участков

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- 1) уточняются границы 76 земельных участков;
- 2) обеспечивается исправление границ, сведения о которых уже внесены в ЕГРН, 24 земельных участков;
- 3) осуществляется уточнение местоположения на земельных участках границ 105 объектов капитального строительства
- 4) исправляются границы 17 объектов капитального строительства

Отдельные объекты недвижимости не включаются в карту-план территории и не подлежат к внесению в ЕГРН, информация о таких объектах приведена далее

В ходе выполнения кадастровых работ проведен анализ материалов, согласно сведений ЕГРН, представленных в виде кадастровых планов территорий и выписок из ЕГРН в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, картографические материалы и материалы из фонда данных, полученных в результате проведения землеустройства, действующие правила землепользования и застройки, утвержденные применительно к данной территории работ.

Так, земельные участки, в отношении которых проводятся комплексные кадастровые работы, расположены в границах Генераловского сельского поселения, в градостроительной зоне Ж1, для которой установлены предельные минимальные (400 кв.м.) и максимальные размеры земельных участков (2500 кв.м.). Правила землепользования и застройки утверждены Решением Котельниковского районного Совета народных депутатов Волгоградской области от 27.02.2023 г. № 54/353 «Об утверждении Правил землепользования и застройки Генераловского сельского поселения Котельниковского муниципального района Волгоградской области»..., ссылка на сайт: <https://fgistp.economy.gov.ru/lk/#/document-show/309632>

#### Сведения о заказчике

Комплексные кадастровые работы выполнены в рамках исполнения муниципального контракта № 25-А от 26.04.2024 г.

Заказчиком комплексных кадастровых работ является Администрация Котельниковского муниципального района Волгоградской области

#### Сведения о кадастровом инженерере

Карта-план территории подготовлен кадастровым инженером Чиркиным Евгением Александровичем (квалификационный аттестат № 34-14-538 от 22.08.2014), включенным в реестр членов Ассоциации СРО "Кадастровые инженеры юга" 30.052016 г. № НП001325. Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность – 31758. Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) 152-892-276 89.

#### Сведения об уточняемых земельных участках

В ходе проведения комплексных кадастровых работ были уточнены местоположение и площадь земельных участков, в результате которых расхождение площади уточняемых земельных участков по сведениям единого государственного реестра недвижимости и фактической не превышает предельного минимального размера, установленного ПЗЗ

В соответствии с п. 19 Требований к подготовке и оформлению карты-плана территории, для определения местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ используются сведения единой электронной картографической основы и материалы землеустроительной документации, содержащейся в государственном фонде данных, полученных в результате проведения землеустройства.

При уточнении границ земельного участка их местоположение определяется исходя из сведений, содержащихся в документе, подтверждающем право на земельный участок, или при отсутствии такого документа исходя из сведений, содержащихся в документах, определявших местоположение границ земельного участка при его образовании. В случае отсутствия в документах сведений о местоположении границ земельного участка их местоположение определяется в соответствии с утвержденным в установленном законодательством о градостроительной деятельности порядке проектом межевания территории. При отсутствии в утвержденном проекте межевания территории сведений о таком земельном участке его границами являются границы, существующие на местности пятнадцать и более лет и закрепленные с использованием природных объектов или объектов искусственного происхождения.

Также в настоящей КПТР исправляются реестровые ошибки в сведениях о земельных участках. Реестровые ошибки заключаются в несоответствии координатного описания характерных точек границ земельных участков их фактическому положению на местности, выявленному в ходе натурного обследования при проведении комплексных кадастровых работ.

В отношении всех уточняемых земельных участков границы определены по искусственным ограждениям, существующим на местности 15 и более лет (деревянные, шиферные заборы и сетчатые ограждения).

Сведения о земельных участках с кадастровыми номерами подлежат снятию с кадастрового учета в порядке ч.3 ст.70 218-ФЗ:

34:13:020003:104

34:13:020003:116

34:13:020003:59

34:13:020003:41

34:13:020003:43

34:13:020003:48

34:13:020003:63

34:13:020003:81

34:13:020003:89

34:13:020003:90

34:13:020003:111

34:13:020003:112

34:13:020003:64

34:13:020003:66

(в записях ЕГРН у всех отсутствуют сведения о правообладателях, отсутствуют сведения об адресах).

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение границ объектов капитального строительства на земельных участках.

Сведения об ОКС не вносятся в КИПР:

34:13:020003:169 (дублирует 34:13:020003:305);

34:13:020003:179 (дублирует 34:13:020003:317).

ОКС с кадастровыми номерами расположены в иных кадастровых кварталах:

34:13:020003:247 (в КК 34:13:020004)

34:13:020003:225 (в КК 34:13:100001)

ОКС с кадастровым номером 34:13:020003:277 не удалось определить на местности.

**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 1 июля 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ГГС. 3	Наумкин Курган, пирамида	МСК-34, зона 1	403 338,14	1 307 729,94	Не обнаружен	Сохранился	Сохранился
2	ГГС. 3	Ильинка, пирамида		406 660,59	1 315 765,14			
3	ГГС. 3	Сибиречная, пирамида		370 144,39	1 290 328,24			

**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	Stonex S8 GNSS	STNS84412003	С-ГСХ/27-03-2024/327240473

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:2 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н1У	—	—	401 510,29	1 320 729,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	401 507,71	1 320 730,51			
н3У	—	—	401 482,22	1 320 740,69			
н4У	—	—	401 462,59	1 320 690,99			
н5У	—	—	401 490,51	1 320 680,54			
н1У	—	—	401 510,29	1 320 729,43			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:2 :

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
н1У	н2У	2,80	—	согласовано
н2У	н3У	27,45		
н3У	н4У	53,44		
н4У	н5У	29,81		
н5У	н1У	52,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>34:13:020003:2</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Степная ул, д 13
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>	1 595 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 595,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	395
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:303; 34:13:020003:215
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>34:13:020003:2</u> :		
1.	—	—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:3 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н4У	—	—	401 462,59	1 320 690,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3У	—	—	401 482,22	1 320 740,69			
н6У	—	—	401 477,57	1 320 742,78			
н7У	—	—	401 455,90	1 320 751,43			
н8У	—	—	401 436,03	1 320 702,02			
н4У	—	—	401 462,59	1 320 690,99			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:3 :

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
н4У	н3У	53,44	—	согласовано
н3У	н6У	5,10		
н6У	н7У	23,33		
н7У	н8У	53,26		
н8У	н4У	28,76		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:3 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Степная ул, д 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 528 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 528,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	328
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	34:13:020003:146
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>34:13:020003:3</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:4 : Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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	—	—	401 407,51	1 320 713,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н10У	—	—	401 427,60	1 320 762,62			
н11У	—	—	401 398,13	1 320 774,73			
н12У	—	—	401 386,88	1 320 744,67			
н13У	—	—	401 388,96	1 320 741,09			
н14У	—	—	401 381,76	1 320 723,39			
н15У	—	—	401 393,31	1 320 719,13			
н9У	—	—	401 407,51	1 320 713,30			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:4 :

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
н9У	н10У	53,25	—	согласовано
н10У	н11У	31,86		
н11У	н12У	32,10		
н12У	н13У	4,14		

1	2	3	4	5
н13У	н14У	19,11	—	согласовано
н14У	н15У	12,31		
н15У	н9У	15,35		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:4 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Степная ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 600 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	400
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:162
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** 34:13:020003:4 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:5 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н14У	—	—	401 381,76	1 320 723,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н13У	—	—	401 388,96	1 320 741,09			
н12У	—	—	401 386,88	1 320 744,67			
н11У	—	—	401 398,13	1 320 774,73			
н16У	—	—	401 394,04	1 320 777,19			
н17У	—	—	401 373,59	1 320 785,07			
н18У	—	—	401 363,41	1 320 761,77			
н19У	—	—	401 352,19	1 320 736,10			
н20У	—	—	401 352,52	1 320 735,40			
н14У	—	—	401 381,76	1 320 723,39			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:5 :

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

1	2	3	4	5
н14У	н13У	19,11	—	согласовано
н13У	н12У	4,14		
н12У	н11У	32,10		
н11У	н16У	4,77		
н16У	н17У	21,92		
н17У	н18У	25,43		
н18У	н19У	28,01		
н19У	н20У	0,77		
н20У	н14У	31,61		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:5 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Степная ул, д 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 580 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 580,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	380
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:255



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 34:13:020003:5 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:020003:6 :**  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н21У	—	—	401 518,28	1 320 669,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н22У	—	—	401 533,20	1 320 708,96			
н23У	—	—	401 539,44	1 320 706,28			
н24У	—	—	401 542,73	1 320 713,97			
н25У	—	—	401 541,15	1 320 715,38			
н26У	—	—	401 540,82	1 320 716,45			
н27У	—	—	401 535,52	1 320 719,08			
н1У	—	—	401 510,29	1 320 729,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	401 490,51	1 320 680,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н21У	—	—	401 518,28	1 320 669,79			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н21У	н22У	41,92	—	согласовано
н22У	н23У	6,79		
н23У	н24У	8,36		
н24У	н25У	2,12		
н25У	н26У	1,12		
н26У	н27У	5,92		
н27У	н1У	27,27		
н1У	н5У	52,74		
н5У	н21У	29,78		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:6 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Степная ул, д 15
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>	1 600 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	400
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:159
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 34:13:020003:6 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:020003:8 :**  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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	—	—	401 290,66	1 320 762,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н54У	—	—	401 315,21	1 320 753,28			
н45У	—	—	401 324,35	1 320 748,25			
н44У	—	—	401 334,91	1 320 774,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н55У	—	—	401 300,52	1 320 788,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н53У	—	—	401 290,66	1 320 762,85			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н53У	н54У	26,35	—	согласовано
н54У	н45У	10,43		
н45У	н44У	28,11		
н44У	н55У	37,06		
н55У	н53У	27,11		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:8 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Степная ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\ 000 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 000,00
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 = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:144
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 34:13:020003:8 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:020003:9 :**

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н56У	—	—	401 338,06	1 320 800,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н42У	—	—	401 344,19	1 320 797,35			
н41У	—	—	401 358,68	1 320 791,97			
н40У	—	—	401 365,32	1 320 789,24			
н57У	—	—	401 385,00	1 320 834,56			
н58У	—	—	401 380,69	1 320 836,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
н59У	—	—	401 366,17	1 320 841,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н60У	—	—	401 362,46	1 320 842,93			
н61У	—	—	401 357,50	1 320 845,00			
н56У	—	—	401 338,06	1 320 800,37			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:9 :

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
н56У	н42У	6,83	—	согласовано
н42У	н41У	15,46		
н41У	н40У	7,18		
н40У	н57У	49,41		
н57У	н58У	4,60		
н58У	н59У	15,45		
н59У	н60У	3,99		
н60У	н61У	5,37		
н61У	н56У	48,68		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Молодежная ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 444 ± 13,00



1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 444,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	56
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:278
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** 34:13:020003:9 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:10 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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	—	—	401 394,04	1 320 777,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н62У	—	—	401 403,01	1 320 800,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н63У	—	—	401 401,75	1 320 801,41			
н64У	—	—	401 410,22	1 320 823,28			
н65У	—	—	401 390,61	1 320 831,75			
н57У	—	—	401 385,00	1 320 834,56			
н40У	—	—	401 365,32	1 320 789,24			
н39У	—	—	401 365,03	1 320 788,52			
н17У	—	—	401 373,59	1 320 785,07			
н16У	—	—	401 394,04	1 320 777,19			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16У	н62У	25,34	—	согласовано
н62У	н63У	1,36		
н63У	н64У	23,45		
н64У	н65У	21,36		
н65У	н57У	6,27		
н57У	н40У	49,41		
н40У	н39У	0,78		
н39У	н17У	9,23		
н17У	н16У	21,92		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:10 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Молодежная ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 451 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 451,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	49
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:265
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>34:13:020003:10</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:12 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н66У	—	—	401 469,10	1 320 801,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н67У	—	—	401 449,31	1 320 754,60			
н7У	—	—	401 455,90	1 320 751,43			
н6У	—	—	401 477,57	1 320 742,78			
н68У	—	—	401 496,63	1 320 789,78			
н69У	—	—	401 478,71	1 320 797,44			
н66У	—	—	401 469,10	1 320 801,42			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н66У	н67У	50,83	—	согласовано
н67У	н7У	7,31		
н7У	н6У	23,33		
н6У	н68У	50,72		
н68У	н69У	19,49		
н69У	н66У	10,40		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:12 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Молодежная ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 543 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 543,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	43
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:301; 34:13:020003:140
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** 34:13:020003:12 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:13 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н27У	—	—	401 535,52	1 320 719,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н70У	—	—	401 536,99	1 320 723,57			
н71У	—	—	401 545,67	1 320 750,06			
н72У	—	—	401 552,06	1 320 767,45			
н73У	—	—	401 548,88	1 320 768,62			
н74У	—	—	401 526,48	1 320 777,65			
н75У	—	—	401 520,07	1 320 762,71			
н2У	—	—	401 507,71	1 320 730,51			
н1У	—	—	401 510,29	1 320 729,43			
н27У	—	—	401 535,52	1 320 719,08			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:13 :

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



1	2	3	4	5
н27У	н70У	4,72	—	согласовано
н70У	н71У	27,88		
н71У	н72У	18,53		
н72У	н73У	3,39		
н73У	н74У	24,15		
н74У	н75У	16,26		
н75У	н2У	34,49		
н2У	н1У	2,80		
н1У	н27У	27,27		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Молодежная ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 465 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 465,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	35
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:160

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** 34:13:020003:13 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:16 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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	—	—	401 639,80	1 320 802,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н77У	—	—	401 606,80	1 320 815,41			
н78У	—	—	401 590,94	1 320 778,12			
н79У	—	—	401 619,65	1 320 765,95			
н80У	—	—	401 632,42	1 320 793,34			
н81У	—	—	401 636,34	1 320 791,87			
н76У	—	—	401 639,80	1 320 802,26			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:16 :

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	н77У	35,52	—	согласовано
н77У	н78У	40,52		
н78У	н79У	31,18		
н79У	н80У	30,22		
н80У	н81У	4,19		
н81У	н76У	10,95		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:16 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Молодежная ул, д 19
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>	1 342 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 342,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1 100,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	242
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$R_{\text{мин}} = 400$ $R_{\text{макс}} = 2\ 500$
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	34:13:020003:291; 34:13:020003:259
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** 34:13:020003:16 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:17 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н82У	—	—	401 611,42	1 320 826,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н83У	—	—	401 581,07	1 320 838,41			
н84У	—	—	401 560,89	1 320 786,24			
н85У	—	—	401 565,12	1 320 786,37			
н86У	—	—	401 566,25	1 320 788,21			
н87У	—	—	401 569,13	1 320 787,28			
н78У	—	—	401 590,94	1 320 778,12			
н82У	—	—	401 611,42	1 320 826,28			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н82У	н83У	32,68	—	согласовано
н83У	н84У	55,94		

1	2	3	4	5
н84У	н85У	4,23	—	согласовано
н85У	н86У	2,16		
н86У	н87У	3,03		
н87У	н78У	23,66		
н78У	н82У	52,33		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:17 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Молодежная ул, д 17
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>	1 670 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 670,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	170
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:284; 34:13:020003:289
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** 34:13:020003:17 :

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:18 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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	—	—	401 560,14	1 320 783,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н84У	—	—	401 560,89	1 320 786,24			
н83У	—	—	401 581,07	1 320 838,41			
н89У	—	—	401 554,39	1 320 848,89			
н90У	—	—	401 533,89	1 320 797,13			
н91У	—	—	401 546,79	1 320 791,38			
н92У	—	—	401 546,15	1 320 789,63			
н88У	—	—	401 560,14	1 320 783,92			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н88У	н84У	2,44	—	согласовано
н84У	н83У	55,94		
н83У	н89У	28,66		

1	2	3	4	5
н89У	н90У	55,67	—	согласовано
н90У	н91У	14,12		
н91У	н92У	1,86		
н92У	н88У	15,11		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:18 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Молодежная ул, д 15
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>	1 652 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 652,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	152
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:286
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** 34:13:020003:18 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:21 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н98У	—	—	401 446,62	1 320 833,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н99У	—	—	401 468,59	1 320 885,21			
н100У	—	—	401 444,94	1 320 893,43			
н101У	—	—	401 444,42	1 320 892,05			
н102У	—	—	401 430,84	1 320 861,38			
н103У	—	—	401 422,40	1 320 842,51			
н98У	—	—	401 446,62	1 320 833,17			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н98У	н99У	56,49	—	согласовано
н99У	н100У	25,04		
н100У	н101У	1,47		
н101У	н102У	33,54		
н102У	н103У	20,67		
н103У	н98У	25,96		



**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:020003:21 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Молодежная ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 424 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 424,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	76
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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 34:13:020003:21 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:22 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н104У	—	—	401 415,71	1 320 903,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н105У	—	—	401 386,06	1 320 915,93			
н106У	—	—	401 381,76	1 320 905,92			
н107У	—	—	401 368,65	1 320 870,86			
н108У	—	—	401 366,32	1 320 866,15			
н109У	—	—	401 365,43	1 320 865,11			
н110У	—	—	401 370,38	1 320 863,20			
н111У	—	—	401 394,39	1 320 853,65			
н112У	—	—	401 400,12	1 320 864,31			
н104У	—	—	401 415,71	1 320 903,82			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:22 :

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

1	2	3	4	5
н104У	н105У	32,03	—	согласовано
н105У	н106У	10,89		
н106У	н107У	37,43		
н107У	н108У	5,25		
н108У	н109У	1,37		
н109У	н110У	5,31		
н110У	н111У	25,84		
н111У	н112У	12,10		
н112У	н104У	42,47		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:22 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Молодежная ул, д 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 743 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 743,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	243
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:305; 34:13:020003:241

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 34:13:020003:22 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:020003:23 :**  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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	—	—	401 394,39	1 320 853,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н113У	—	—	401 394,68	1 320 853,20			
н103У	—	—	401 422,40	1 320 842,51			
н102У	—	—	401 430,84	1 320 861,38			
н101У	—	—	401 444,42	1 320 892,05			
н104У	—	—	401 415,71	1 320 903,82			
н112У	—	—	401 400,12	1 320 864,31			
н111У	—	—	401 394,39	1 320 853,65			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н111У	н113У	0,54	—	согласовано
н113У	н103У	29,71		
н103У	н102У	20,67		
н102У	н101У	33,54		
н101У	н104У	31,03		
н104У	н112У	42,47		
н112У	н111У	12,10		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:23 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Молодежная ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 638 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 638,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	138
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:263
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** 34:13:020003:23 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:25 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н123У	—	—	401 406,65	1 320 964,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н105У	—	—	401 386,06	1 320 915,93			
н104У	—	—	401 415,71	1 320 903,82			
н130У	—	—	401 434,20	1 320 952,58			
н123У	—	—	401 406,65	1 320 964,32			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:25 :

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

1	2	3	4	5
н123У	н105У	52,59	—	согласовано
н105У	н104У	32,03		
н104У	н130У	52,15		
н130У	н123У	29,95		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:25 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Восточная ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 622 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 622,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	122
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:270
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** 34:13:020003:25 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:26 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н130У	—	—	401 434,20	1 320 952,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н104У	—	—	401 415,71	1 320 903,82			
н101У	—	—	401 444,42	1 320 892,05			
н100У	—	—	401 444,94	1 320 893,43			
н131У	—	—	401 463,27	1 320 942,52			
н132У	—	—	401 463,82	1 320 943,98			
н133У	—	—	401 457,19	1 320 946,49			
н134У	—	—	401 453,10	1 320 948,16			
н135У	—	—	401 435,12	1 320 954,92			
н130У	—	—	401 434,20	1 320 952,58			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:26 :

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



1	2	3	4	5
н130У	н104У	52,15	—	согласовано
н104У	н101У	31,03		
н101У	н100У	1,47		
н100У	н131У	52,40		
н131У	н132У	1,56		
н132У	н133У	7,09		
н133У	н134У	4,42		
н134У	н135У	19,21		
н135У	н130У	2,51		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:26 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Восточная ул, д 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 701 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 701,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	201
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:152

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 34:13:020003:26 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:020003:27 :**  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н136У	—	—	401 515,34	1 320 926,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н137У	—	—	401 492,52	1 320 935,83			
н138У	—	—	401 490,20	1 320 930,42			
н139У	—	—	401 480,24	1 320 907,21			
н99У	—	—	401 468,59	1 320 885,21			
н95У	—	—	401 498,94	1 320 872,20			
н140У	—	—	401 518,23	1 320 920,08			
н141У	—	—	401 519,83	1 320 924,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
н136У	—	—	401 515,34	1 320 926,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н136У	н137У	24,85	—	согласовано
н137У	н138У	5,89		
н138У	н139У	25,26		
н139У	н99У	24,89		
н99У	н95У	33,02		
н95У	н140У	51,62		
н140У	н141У	4,28		
н141У	н136У	4,90		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:27 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Восточная ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 723 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 723,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	223
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	P <sub>мин</sub> = 400 P <sub>макс</sub> = 2 500

1	2	3
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	34:13:020003:151
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** 34:13:020003:27 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:28 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н95У	—	—	401 498,94	1 320 872,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н94У	—	—	401 528,33	1 320 860,38			
н142У	—	—	401 547,16	1 320 907,95			
н140У	—	—	401 518,23	1 320 920,08			
н95У	—	—	401 498,94	1 320 872,20			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:28 :

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
н95У	н94У	31,68	—	согласовано
н94У	н142У	51,16		
н142У	н140У	31,37		
н140У	н95У	51,62		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:28 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Восточная ул, д 12
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>	1 620 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 620,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	120
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:274
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:13:020003:28 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:29 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н89У	—	—	401 554,39	1 320 848,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н143У	—	—	401 575,02	1 320 898,85			
н142У	—	—	401 547,16	1 320 907,95			
н94У	—	—	401 528,33	1 320 860,38			
н89У	—	—	401 554,39	1 320 848,89			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:29 :

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
н89У	н143У	54,05	—	согласовано
н143У	н142У	29,31		
н142У	н94У	51,16		
н94У	н89У	28,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>34:13:020003:29</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Восточная ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 518 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 518,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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 <u>34:13:020003:29</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:30 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н143У	—	—	401 575,02	1 320 898,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н89У	—	—	401 554,39	1 320 848,89			
н83У	—	—	401 581,07	1 320 838,41			
н144У	—	—	401 592,38	1 320 865,52			
н145У	—	—	401 600,49	1 320 886,47			
н146У	—	—	401 601,24	1 320 888,42			
н143У	—	—	401 575,02	1 320 898,85			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:30 :

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
н143У	н89У	54,05	—	согласовано
н89У	н83У	28,66		
н83У	н144У	29,37		
н144У	н145У	22,46		
н145У	н146У	2,09		
н146У	н143У	28,22		



3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>34:13:020003:30</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Восточная ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 545 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 545,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	45
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:251
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>34:13:020003:30</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:31 : Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н83У	—	—	401 581,07	1 320 838,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н82У	—	—	401 611,42	1 320 826,28			
н147У	—	—	401 612,16	1 320 828,18			
н148У	—	—	401 625,30	1 320 860,30			
н149У	—	—	401 624,34	1 320 860,59			
н150У	—	—	401 627,12	1 320 867,37			
н151У	—	—	401 629,71	1 320 873,80			
н145У	—	—	401 600,49	1 320 886,47			
н144У	—	—	401 592,38	1 320 865,52			
н83У	—	—	401 581,07	1 320 838,41			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:31 :

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

1	2	3	4	5
н83У	н82У	32,68	—	согласовано
н82У	н147У	2,04		
н147У	н148У	34,70		
н148У	н149У	1,00		
н149У	н150У	7,33		
н150У	н151У	6,93		
н151У	н145У	31,85		
н145У	н144У	22,46		
н144У	н83У	29,37		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:31 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Восточная ул, д 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 660 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 660,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	160
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	—

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** 34:13:020003:31 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:33 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н152У	—	—	401 710,63	1 320 872,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н153У	—	—	401 750,03	1 320 910,23			
н154У	—	—	401 737,40	1 320 921,80			
н155У	—	—	401 729,44	1 320 912,67			
н156У	—	—	401 703,25	1 320 927,91			
н157У	—	—	401 696,57	1 320 915,63			
н158У	—	—	401 700,86	1 320 912,90			
н159У	—	—	401 698,82	1 320 904,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
н160У	—	—	401 694,60	1 320 893,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н161У	—	401 706,02	1 320 875,84				
н152У	—	401 710,63	1 320 872,68				

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:33 :

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
н152У	н153У	54,43	—	согласовано
н153У	н154У	17,13		
н154У	н155У	12,11		
н155У	н156У	30,30		
н156У	н157У	13,98		
н157У	н158У	5,08		
н158У	н159У	8,38		
н159У	н160У	12,16		
н160У	н161У	20,92		
н161У	н152У	5,59		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:33 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Школьная ул, д 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 600 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:250
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 34:13:020003:33 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:020003:34 :**  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
n162У	—	—	401 750,84	1 320 957,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н163У	—	—	401 762,68	1 320 974,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н164У	—	—	401 775,41	1 320 993,92			
н165У	—	—	401 744,70	1 321 009,58			
н166У	—	—	401 741,92	1 321 003,88			
н167У	—	—	401 724,28	1 320 972,90			
н162У	—	—	401 750,84	1 320 957,54			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:34 :

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
н162У	н163У	20,75	—	согласовано
н163У	н164У	23,15		
н164У	н165У	34,47		
н165У	н166У	6,34		
н166У	н167У	35,65		
н167У	н162У	30,68		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:34 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Центральная ул, д 15
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>	1 394 ± 13,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 394,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	194
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:229
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** 34:13:020003:34 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:35 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
n168У	—	—	401 643,87	1 321 048,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н169У	—	—	401 631,70	1 321 016,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н170У	—	—	401 675,42	1 320 999,57			
н171У	—	—	401 687,59	1 321 031,54			
н168У	—	—	401 643,87	1 321 048,19			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:35 :

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
н168У	н169У	34,21	—	согласовано
н169У	н170У	46,78		
н170У	н171У	34,21		
н171У	н168У	46,78		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:35 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Центральный пер, д 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>	1 600 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00
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 (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = 400 Р <sub>макс</sub> = 2 500
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	34:13:020003:306
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** 34:13:020003:35 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:37 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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	—	—	401 722,11	1 321 134,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н173У	—	—	401 706,27	1 321 099,77			
н174У	—	—	401 739,69	1 321 084,49			
н175У	—	—	401 755,53	1 321 119,13			
н172У	—	—	401 722,11	1 321 134,41			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:37 :

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	38,09	—	согласовано
н173У	н174У	36,75		
н174У	н175У	38,09		
н175У	н172У	36,75		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:37 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Центральная ул, д 10
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>	1 400 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 400,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 400,00
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 = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:238

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** 34:13:020003:37 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:38 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н176У	—	—	401 972,03	1 321 162,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н177У	—	—	401 981,31	1 321 169,14			
н178У	—	—	401 990,24	1 321 160,21			
н179У	—	—	402 002,65	1 321 173,20			
н180У	—	—	401 998,57	1 321 177,56			
н181У	—	—	402 003,02	1 321 186,02			
н182У	—	—	402 001,39	1 321 190,05			
н183У	—	—	401 981,29	1 321 204,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н184У	—	—	401 957,06	1 321 184,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н176У	—	—	401 972,03	1 321 162,93			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:38 :

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
н176У	н177У	11,17	—	согласовано
н177У	н178У	12,63		
н178У	н179У	17,97		
н179У	н180У	5,97		
н180У	н181У	9,56		
н181У	н182У	4,35		
н182У	н183У	24,52		
н183У	н184У	31,37		
н184У	н176У	25,99		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:38 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Ленина ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 200 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 200,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00

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>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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** 34:13:020003:38 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:39 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н185У	—	—	401 771,70	1 321 072,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н186У	—	—	401 758,87	1 321 042,71			
н187У	—	—	401 793,56	1 321 024,64			
н188У	—	—	401 806,28	1 321 057,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н185У	—	—	401 771,70	1 321 072,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:39 :

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
н185У	н186У	32,22	—	согласовано
н186У	н187У	39,11		
н187У	н188У	34,84		
н188У	н185У	37,77		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:39 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Центральная ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 286 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 286,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	86
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:248
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** 34:13:020003:39 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:40 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н189У	—	—	401 813,61	1 321 071,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н190У	—	—	401 830,53	1 321 108,84			
н191У	—	—	401 795,00	1 321 122,63			
н192У	—	—	401 779,06	1 321 087,75			
н189У	—	—	401 813,61	1 321 071,96			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:40 :

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



1	2	3	4	5
н189У	н190У	40,58	—	согласовано
н190У	н191У	38,11		
н191У	н192У	38,35		
н192У	н189У	37,99		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:40 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Центральная ул, д 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
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 = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:298; 34:13:020003:236
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** 34:13:020003:40 :

1.	—		
----	---	--	--

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:42 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н193У	—	—	401 945,45	1 321 119,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н194У	—	—	401 918,87	1 321 137,54			
н195У	—	—	401 895,79	1 321 109,76			
н196У	—	—	401 923,49	1 321 090,15			
н193У	—	—	401 945,45	1 321 119,85			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:42 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н193У	н194У	31,93	—	согласовано
н194У	н195У	36,12		
н195У	н196У	33,94		
н196У	н193У	36,94		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:42 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Кленовая ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 200 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 200,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	400
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:13:020003:42</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:45 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н210У	—	—	401 987,18	1 321 354,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н211У	—	—	401 987,67	1 321 355,95			
н212У	—	—	401 989,25	1 321 359,62			
н213У	—	—	401 992,59	1 321 366,40			
н214У	—	—	401 964,48	1 321 377,77			
н215У	—	—	401 945,33	1 321 329,43			
н216У	—	—	401 973,19	1 321 316,08			
н217У	—	—	401 984,02	1 321 345,25			
н210У	—	—	401 987,18	1 321 354,64			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:45 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н210У	н211У	1,40	—	согласовано
н211У	н212У	4,00		

1	2	3	4	5
н212У	н213У	7,56	—	согласовано
н213У	н214У	30,32		
н214У	н215У	51,99		
н215У	н216У	30,89		
н216У	н217У	31,12		
н217У	н210У	9,91		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:45 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Аксайская ул, д 14
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>	1 600 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$R_{мин} = 400$ $R_{макс} = 2\ 500$
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	34:13:020003:235
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>34:13:020003:45</u> :							
1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>34:13:020003:46</u> :							
Система координат <u>МСК-34, зона 1</u>				Зона № <u>1</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
н205У	—	—	402 000,05	1 321 291,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н218У	—	—	402 009,05	1 321 314,32			
н219У	—	—	402 024,84	1 321 353,02			
н220У	—	—	402 007,93	1 321 359,73			
н221У	—	—	402 005,60	1 321 353,21			
н222У	—	—	402 003,21	1 321 347,48			
н223У	—	—	402 002,94	1 321 346,84			
н207У	—	—	401 986,98	1 321 306,15			
н206У	—	—	401 984,84	1 321 301,66			
н205У	—	—	402 000,05	1 321 291,40			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:46 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н205У	н218У	24,62	—	согласовано
н218У	н219У	41,80		
н219У	н220У	18,19		
н220У	н221У	6,92		
н221У	н222У	6,21		
н222У	н223У	0,69		
н223У	н207У	43,71		
н207У	н206У	4,97		
н206У	н205У	18,35		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:46 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Аксайская ул, д 16/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 145 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 145,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	55
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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** 34:13:020003:46 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:49 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н224У	—	—	402 534,61	1 321 348,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н225У	—	—	402 535,61	1 321 369,42			
н226У	—	—	402 536,71	1 321 372,19			
н227У	—	—	402 537,05	1 321 396,17			
н228У	—	—	402 536,85	1 321 400,51			
н229У	—	—	402 529,32	1 321 400,23			
н230У	—	—	402 529,46	1 321 396,27			



1	2	3	4	5	6	7	8
н231У	—	—	402 503,14	1 321 394,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н232У	—	—	402 510,06	1 321 364,13			
н233У	—	—	402 510,68	1 321 348,73			
н224У	—	—	402 534,61	1 321 348,39			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:49 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н224У	н225У	21,05	—	согласовано
н225У	н226У	2,98		
н226У	н227У	23,98		
н227У	н228У	4,34		
н228У	н229У	7,54		
н229У	н230У	3,96		
н230У	н231У	26,36		
н231У	н232У	31,53		
н232У	н233У	15,41		
н233У	н224У	23,93		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:49 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Школьная ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 365 ± 13,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 365,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	165
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:299; 34:13:020003:155
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** 34:13:020003:49 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:50 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н234У	—	—	402 498,81	1 321 180,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н235У	—	—	402 499,35	1 321 191,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н236У	—	—	402 498,94	1 321 200,99			
н237У	—	—	402 496,41	1 321 214,40			
н238У	—	—	402 495,93	1 321 240,95			
н239У	—	—	402 466,22	1 321 240,05			
н240У	—	—	402 466,83	1 321 210,74			
н241У	—	—	402 478,34	1 321 209,90			
н242У	—	—	402 477,90	1 321 192,54			
н243У	—	—	402 476,77	1 321 182,63			
н234У	—	—	402 498,81	1 321 180,55			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:020003:50 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н234У	н235У	10,86	—	согласовано
н235У	н236У	9,60		
н236У	н237У	13,65		
н237У	н238У	26,55		
н238У	н239У	29,72		
н239У	н240У	29,32		
н240У	н241У	11,54		
н241У	н242У	17,37		
н242У	н243У	9,97		
н243У	н234У	22,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>34:13:020003:50</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Школьная ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
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 = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:260
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>34:13:020003:50</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>34:13:020003:52</u> :					Система координат <u>МСК-34, зона 1</u> Зона № <u>1</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
н274У	—	—	401 777,69	1 321 486,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н275У	—	—	401 794,25	1 321 476,55			
н276У	—	—	401 804,18	1 321 471,01			
н277У	—	—	401 829,14	1 321 518,34			
н278У	—	—	401 832,59	1 321 526,74			
н279У	—	—	401 805,05	1 321 540,80			
н280У	—	—	401 803,30	1 321 537,96			
н281У	—	—	401 800,77	1 321 533,18			
н282У	—	—	401 796,50	1 321 524,44			
н283У	—	—	401 785,29	1 321 502,35			
н274У	—	—	401 777,69	1 321 486,16			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:020003:52 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н274У	н275У	19,15	—	согласовано
н275У	н276У	11,37		
н276У	н277У	53,51		
н277У	н278У	9,08		
н278У	н279У	30,92		
н279У	н280У	3,34		
н280У	н281У	5,41		
н281У	н282У	9,73		
н282У	н283У	24,77		
н283У	н274У	17,89		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:020003:52 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Аксайская ул, д 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 943 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 943,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	343
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500

1	2	3
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	34:13:020003:243
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** 34:13:020003:52 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:53 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н284У	—	—	401 751,51	1 321 499,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н274У	—	—	401 777,69	1 321 486,16			
н283У	—	—	401 785,29	1 321 502,35			
н282У	—	—	401 796,50	1 321 524,44			
н281У	—	—	401 800,77	1 321 533,18			
н280У	—	—	401 803,30	1 321 537,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н285У	—	—	401 783,52	1 321 548,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н286У	—	—	401 777,71	1 321 551,78			
н284У	—	—	401 751,51	1 321 499,32			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н284У	н274У	29,30	—	согласовано
н274У	н283У	17,89		
н283У	н282У	24,77		
н282У	н281У	9,73		
н281У	н280У	5,41		
н280У	н285У	22,59		
н285У	н286У	6,50		
н286У	н284У	58,64		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:53 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Аксайская ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 691 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 691,00)} = 14$



1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	191
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:187
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** 34:13:020003:53 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:55 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н301У	—	—	401 712,28	1 321 575,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н302У	—	—	401 690,53	1 321 532,69			
н303У	—	—	401 724,51	1 321 514,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
н304У	—	—	401 743,02	1 321 551,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н305У	—	—	401 749,23	1 321 562,90			
н306У	—	—	401 716,96	1 321 581,33			
н301У	—	—	401 712,28	1 321 575,22			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:55 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н301У	н302У	47,77	—	согласовано
н302У	н303У	38,48		
н303У	н304У	40,93		
н304У	н305У	13,30		
н305У	н306У	37,16		
н306У	н301У	7,70		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:55 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Аксайская ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 100 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 100,00)} = 16$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	400
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:141
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** 34:13:020003:55 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:57 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н325У	—	—	401 776,49	1 321 456,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н326У	—	—	401 760,04	1 321 402,81			
н327У	—	—	401 789,52	1 321 391,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н328У	—	—	401 794,71	1 321 404,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н329У	—	—	401 798,04	1 321 411,92			
н330У	—	—	401 804,93	1 321 427,71			
н331У	—	—	401 810,28	1 321 441,09			
н325У	—	—	401 776,49	1 321 456,27			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н325У	н326У	55,93	—	согласовано
н326У	н327У	31,67		
н327У	н328У	14,15		
н328У	н329У	8,22		
н329У	н330У	17,23		
н330У	н331У	14,41		
н331У	н325У	37,04		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:57 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Аксайская ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 882 ± 15,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 882,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	382
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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** 34:13:020003:57 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:60 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н346У	—	—	401 811,32	1 321 379,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н354У	—	—	401 793,45	1 321 388,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н355У	—	—	401 783,66	1 321 366,72			
н356У	—	—	401 778,02	1 321 353,47			
н357У	—	—	401 775,55	1 321 347,24			
н358У	—	—	401 773,53	1 321 341,88			
н359У	—	—	401 780,78	1 321 338,74			
н360У	—	—	401 800,21	1 321 330,86			
н361У	—	—	401 818,72	1 321 375,84			
н346У	—	—	401 811,32	1 321 379,65			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:60 :

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
н346У	н354У	19,78	—	согласовано
н354У	н355У	23,55		
н355У	н356У	14,40		
н356У	н357У	6,70		
н357У	н358У	5,73		
н358У	н359У	7,90		
н359У	н360У	20,97		
н360У	н361У	48,64		
н361У	н346У	8,32		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:60 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Ленина ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 430 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 430,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	70
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:158; 34:13:020003:312
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>34:13:020003:60</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:62 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н378У	—	—	402 026,29	1 320 905,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н379У	—	—	402 002,26	1 320 892,91			
н380У	—	—	402 026,69	1 320 847,90			
н381У	—	—	402 050,71	1 320 860,93			
н378У	—	—	402 026,29	1 320 905,95			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:62 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н378У	н379У	27,34	—	согласовано
н379У	н380У	51,21		
н380У	н381У	27,33		
н381У	н378У	51,22		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:62 :

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



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Садовая ул, д 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 400 $\pm$ 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 400,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 400,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:240
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>34:13:020003:62</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:67 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н382У	—	—	402 233,12	1 320 976,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н383У	—	—	402 219,38	1 320 997,01			
н384У	—	—	402 216,16	1 320 994,81			
н385У	—	—	402 213,01	1 320 999,97			
н386У	—	—	402 180,29	1 320 981,39			
н387У	—	—	402 182,69	1 320 975,14			
н388У	—	—	402 192,16	1 320 956,24			
н382У	—	—	402 233,12	1 320 976,49			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:67 :

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
н382У	н383У	24,70	—	согласовано
н383У	н384У	3,90		
н384У	н385У	6,05		
н385У	н386У	37,63		

1	2	3	4	5
н386У	н387У	6,69	—	согласовано
н387У	н388У	21,14		
н388У	н382У	45,69		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:67 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Цветочная ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 246 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 246,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	46
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:148
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** 34:13:020003:67 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:69 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н389У	—	—	401 785,43	1 320 697,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н390У	—	—	401 753,67	1 320 749,63			
н391У	—	—	401 719,63	1 320 731,50			
н392У	—	—	401 749,90	1 320 675,57			
н389У	—	—	401 785,43	1 320 697,77			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:69 :

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
н389У	н390У	60,81	—	согласовано
н390У	н391У	38,57		
н391У	н392У	63,60		
н392У	н389У	41,90		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:69 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Школьная ул, д 26
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>	2 500 $\pm$ 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	300
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	34:13:020003:281; 34:13:020003:296
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>34:13:020003:69</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:70 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н393У	—	—	401 819,18	1 320 758,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н394У	—	—	401 776,24	1 320 744,72			
н395У	—	—	401 803,34	1 320 701,24			
н396У	—	—	401 837,45	1 320 715,94			
н393У	—	—	401 819,18	1 320 758,29			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:70 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н393У	н394У	45,03	—	согласовано
н394У	н395У	51,23		
н395У	н396У	37,14		
н396У	н393У	46,12		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:70 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Восточная ул, д 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 974 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 974,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	274
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:267; 34:13:020003:295
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>34:13:020003:70</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:71 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н397У	—	—	401 761,06	1 320 774,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н394У	—	—	401 776,24	1 320 744,72			
н393У	—	—	401 819,18	1 320 758,29			
н398У	—	—	401 797,62	1 320 790,20			
н399У	—	—	401 779,49	1 320 787,77			
н400У	—	—	401 770,55	1 320 784,70			
н397У	—	—	401 761,06	1 320 774,42			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:71 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н397У	н394У	33,35	—	согласовано
н394У	н393У	45,03		
н393У	н398У	38,51		
н398У	н399У	18,29		
н399У	н400У	9,45		
н400У	н397У	13,99		



**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:020003:71 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Восточная ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <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>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	124
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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 34:13:020003:71 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:72 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н401У	—	—	401 771,45	1 320 909,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н402У	—	—	401 789,82	1 320 887,18			
н403У	—	—	401 791,55	1 320 888,63			
н404У	—	—	401 794,80	1 320 886,13			
н405У	—	—	401 807,53	1 320 881,10			
н406У	—	—	401 825,99	1 320 898,79			
н407У	—	—	401 794,66	1 320 933,82			
н401У	—	—	401 771,45	1 320 909,46			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:72 :

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
н401У	н402У	28,88	—	согласовано
н402У	н403У	2,26		
н403У	н404У	4,10		
н404У	н405У	13,69		

1	2	3	4	5
н405У	н406У	25,57	—	согласовано
н406У	н407У	47,00		
н407У	н401У	33,65		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:72 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Школьная ул, д 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>	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
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 = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:201
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** 34:13:020003:72 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:73 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н408У	—	—	401 893,56	1 320 866,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н409У	—	—	401 861,49	1 320 856,00			
н410У	—	—	401 872,57	1 320 817,87			
н411У	—	—	401 877,96	1 320 819,75			
н412У	—	—	401 877,14	1 320 826,34			
н413У	—	—	401 905,97	1 320 836,29			
н408У	—	—	401 893,56	1 320 866,15			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:73 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н408У	н409У	33,64	—	согласовано
н409У	н410У	39,71		
н410У	н411У	5,71		
н411У	н412У	6,64		
н412У	н413У	30,50		
н413У	н408У	32,34		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:020003:73 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Вязовая ул, д 26
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>	1 200 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 200,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
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 = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:137
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 34:13:020003:73 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:75 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н433У	—	—	401 954,40	1 320 740,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н439У	—	—	401 980,30	1 320 760,08			
н440У	—	—	401 964,36	1 320 781,30			
н441У	—	—	401 959,44	1 320 789,96			
н434У	—	—	401 932,50	1 320 771,27			
н433У	—	—	401 954,40	1 320 740,21			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:75 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н433У	н439У	32,64	—	согласовано
н439У	н440У	26,54		
н440У	н441У	9,96		
н441У	н434У	32,79		
н434У	н433У	38,00		
н433У	н439У	32,64		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:75 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Цветочная ул, д 15
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>	1 200 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 200,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:180
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>34:13:020003:75</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:76 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н442У	—	—	401 950,86	1 320 810,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н443У	—	—	401 930,59	1 320 847,13			
н444У	—	—	401 899,09	1 320 829,54			
н445У	—	—	401 919,37	1 320 793,24			
н442У	—	—	401 950,86	1 320 810,84			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:76 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н442У	н443У	41,57	—	согласовано
н443У	н444У	36,08		
н444У	н445У	41,58		
н445У	н442У	36,07		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:76 :

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



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Цветочная ул, д 24
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>	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
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 = 400 Рмакс = 2 500
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:13:020003:76</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:77 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н446У	—	—	401 973,77	1 320 824,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н447У	—	—	401 955,58	1 320 859,28			
н443У	—	—	401 930,59	1 320 847,13			
н442У	—	—	401 950,86	1 320 810,84			
н446У	—	—	401 973,77	1 320 824,11			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:77 :

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
н446У	н447У	39,60	—	согласовано
н447У	н443У	27,79		
н443У	н442У	41,57		
н442У	н446У	26,48		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:77 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Вязовая ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 100 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 100,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 100,00
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>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:156
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>34:13:020003:77</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:80 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н448У	—	—	402 069,92	1 320 815,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н449У	—	—	402 068,33	1 320 826,99			
н450У	—	—	402 065,48	1 320 857,45			
н451У	—	—	402 028,95	1 320 834,99			
н452У	—	—	402 044,92	1 320 799,78			
н453У	—	—	402 055,79	1 320 804,71			
н454У	—	—	402 069,98	1 320 815,24			
н448У	—	—	402 069,92	1 320 815,89			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:80 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н448У	н449У	11,21	—	согласовано
н449У	н450У	30,59		
н450У	н451У	42,88		
н451У	н452У	38,66		

1	2	3	4	5
н452У	н453У	11,94	—	согласовано
н453У	н454У	17,67		
н454У	н448У	0,65		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:80 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Цветочная ул, д 9
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>	1 400 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 400,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 400,00
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 = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:138; 34:13:020003:304
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** 34:13:020003:80 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:82 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н455У	—	—	401 987,32	1 320 925,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н456У	—	—	401 971,90	1 320 953,11			
н457У	—	—	401 939,00	1 320 934,97			
н458У	—	—	401 954,42	1 320 907,00			
н455У	—	—	401 987,32	1 320 925,14			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:82 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н455У	н456У	31,94	—	согласовано
н456У	н457У	37,57		
н457У	н458У	31,94		
н458У	н455У	37,57		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:82 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Вязовая ул, д 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 200 $\pm$ 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 200,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
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>	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	34:13:020003:228
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>34:13:020003:82</b> :
1.		—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:83 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н459У	—	—	401 960,13	1 321 011,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н460У	—	—	401 953,66	1 321 022,83			
н461У	—	—	401 943,79	1 321 013,13			
н462У	—	—	401 940,98	1 321 010,41			
н463У	—	—	401 930,37	1 321 003,49			
н464У	—	—	401 911,54	1 320 991,82			
н465У	—	—	401 916,45	1 320 983,52			
н466У	—	—	401 926,35	1 320 962,95			
н467У	—	—	401 972,12	1 320 988,27			
н459У	—	—	401 960,13	1 321 011,35			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:83 :

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



1	2	3	4	5
н459У	н460У	13,18	—	согласовано
н460У	н461У	13,84		
н461У	н462У	3,91		
н462У	н463У	12,67		
н463У	н464У	22,15		
н464У	н465У	9,64		
н465У	н466У	22,83		
н466У	н467У	52,31		
н467У	н459У	26,01		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:83 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Вязовая ул, д 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 790 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 790,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	190
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:237; 34:13:020003:288

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 34:13:020003:83 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:020003:84 :**  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н464У	—	—	401 911,54	1 320 991,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н463У	—	—	401 930,37	1 321 003,49			
н462У	—	—	401 940,98	1 321 010,41			
н461У	—	—	401 943,79	1 321 013,13			
н468У	—	—	401 911,20	1 321 054,06			
н469У	—	—	401 887,90	1 321 030,89			
н470У	—	—	401 908,40	1 320 997,70			
н464У	—	—	401 911,54	1 320 991,82			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:84 :

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
н464У	н463У	22,15	—	согласовано
н463У	н462У	12,67		
н462У	н461У	3,91		
н461У	н468У	52,32		
н468У	н469У	32,86		
н469У	н470У	39,01		
н470У	н464У	6,67		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:84 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Школьная ул, д 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 745 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 745,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	245
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:268
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** 34:13:020003:84 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:85 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н471У	—	—	401 880,73	1 321 018,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н472У	—	—	401 849,51	1 320 988,57			
н473У	—	—	401 869,45	1 320 968,56			
н474У	—	—	401 871,94	1 320 964,51			
н475У	—	—	401 902,77	1 320 984,39			
н476У	—	—	401 897,62	1 320 998,22			
н471У	—	—	401 880,73	1 321 018,29			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:020003:85 :**

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
н471У	н472У	43,10	—	согласовано
н472У	н473У	28,25		
н473У	н474У	4,75		
н474У	н475У	36,68		
н475У	н476У	14,76		
н476У	н471У	26,23		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:020003:85 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Вязовая ул, д 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
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 = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:269; 34:13:020003:297
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** 34:13:020003:85 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:88 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н461У	—	—	401 943,79	1 321 013,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н460У	—	—	401 953,66	1 321 022,83			
н489У	—	—	401 968,00	1 321 034,90			
н490У	—	—	401 945,60	1 321 067,57			
н491У	—	—	401 951,40	1 321 072,61			
н492У	—	—	401 945,49	1 321 080,01			
н493У	—	—	401 941,53	1 321 082,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
н468У	—	—	401 911,20	1 321 054,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н461У	—	—	401 943,79	1 321 013,13			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:88 :

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
н461У	н460У	13,84	—	согласовано
н460У	н489У	18,74		
н489У	н490У	39,61		
н490У	н491У	7,68		
н491У	н492У	9,47		
н492У	н493У	4,69		
н493У	н468У	41,60		
н468У	н461У	52,32		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:88 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Школьная ул, д 13
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>	1 899 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 899,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	399

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = 400 Р <sub>макс</sub> = 2 500
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	34:13:020003:143
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** 34:13:020003:88 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:91 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н494У	—	—	402 094,39	1 320 817,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н495У	—	—	402 095,25	1 320 833,47			
н496У	—	—	402 098,12	1 320 844,40			
н497У	—	—	402 083,94	1 320 868,41			
н450У	—	—	402 065,48	1 320 857,45			



1	2	3	4	5	6	7	8
н449У	—	—	402 068,33	1 320 826,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н448У	—	402 069,92	1 320 815,89				
н494У	—	402 094,39	1 320 817,49				

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:91 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н494У	н495У	16,00	—	согласовано
н495У	н496У	11,30		
н496У	н497У	27,88		
н497У	н450У	21,47		
н450У	н449У	30,59		
н449У	н448У	11,21		
н448У	н494У	24,52		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:91 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Цветочная ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 265 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 265,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 300,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	35
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:261
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 34:13:020003:91 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:020003:92 :**  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н498У	—	—	402 113,22	1 320 785,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н499У	—	—	402 123,96	1 320 839,62			
н496У	—	—	402 098,12	1 320 844,40			
н495У	—	—	402 095,25	1 320 833,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н494У	—	—	402 094,39	1 320 817,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н500У	—	—	402 092,48	1 320 812,28			
н501У	—	—	402 088,97	1 320 789,42			
н498У	—	—	402 113,22	1 320 785,69			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:92 :

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
н498У	н499У	54,99	—	согласовано
н499У	н496У	26,28		
н496У	н495У	11,30		
н495У	н494У	16,00		
н494У	н500У	5,55		
н500У	н501У	23,13		
н501У	н498У	24,54		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:92 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Кленовая ул, д 24
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>	1 416 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 416,00)} = 13$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	216
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:245
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 34:13:020003:92 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:020003:95 :**  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н502У	—	—	402 305,40	1 320 725,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н503У	—	—	402 327,68	1 320 771,17			
н504У	—	—	402 308,18	1 320 781,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н505У	—	—	402 299,12	1 320 761,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н506У	—	—	402 283,66	1 320 735,72			
н502У	—	—	402 305,40	1 320 725,29			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:95 :

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
н502У	н503У	51,00	—	согласовано
н503У	н504У	21,87		
н504У	н505У	21,40		
н505У	н506У	30,22		
н506У	н502У	24,11		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:95 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Кленовая ул, д 36
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>	1 146 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1 146,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	46

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = 400 Р <sub>макс</sub> = 2 500
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	34:13:020003:184
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** 34:13:020003:95 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:96 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н507У	—	—	402 370,26	1 320 752,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н508У	—	—	402 351,42	1 320 761,17			
н509У	—	—	402 343,54	1 320 745,17			
н510У	—	—	402 333,12	1 320 750,10			
н511У	—	—	402 325,59	1 320 732,17			

1	2	3	4	5	6	7	8
н512У	—	—	402 352,70	1 320 720,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н513У	—	—	402 361,24	1 320 730,36			
н514У	—	—	402 363,69	1 320 734,83			
н507У	—	—	402 370,26	1 320 752,43			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:96 :

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
н507У	н508У	20,77	—	согласовано
н508У	н509У	17,84		
н509У	н510У	11,53		
н510У	н511У	19,45		
н511У	н512У	29,57		
н512У	н513У	13,14		
н513У	н514У	5,10		
н514У	н507У	18,79		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:96 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Кленовая ул, д 38
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>	1 000 ± 11,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:290; 34:13:020003:249
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** 34:13:020003:96 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:97 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н515У	—	—	402 411,29	1 320 693,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н516У	—	—	402 425,92	1 320 729,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н517У	—	—	402 398,02	1 320 741,19			
н518У	—	—	402 383,86	1 320 706,54			
н519У	—	—	402 382,00	1 320 701,69			
н520У	—	—	402 389,62	1 320 698,73			
н521У	—	—	402 391,95	1 320 701,85			
н515У	—	—	402 411,29	1 320 693,99			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:020003:97 :**

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
н515У	н516У	38,67	—	согласовано
н516У	н517У	30,14		
н517У	н518У	37,43		
н518У	н519У	5,19		
н519У	н520У	8,17		
н520У	н521У	3,89		
н521У	н515У	20,88		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:020003:97 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Кленовая ул, д 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н535У	—	—	402 441,33	1 320 842,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н536У	—	—	402 402,37	1 320 860,60			
н537У	—	—	402 387,53	1 320 829,09			
н538У	—	—	402 426,48	1 320 810,74			
н535У	—	—	402 441,33	1 320 842,26			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:101 :

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
н535У	н536У	43,06	—	согласовано
н536У	н537У	34,83		
н537У	н538У	43,06		
н538У	н535У	34,84		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:101 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Ленина ул, д 24
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>	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00

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>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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 34:13:020003:101 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:020003:103 :**

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н552У	—	—	402 262,88	1 320 870,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н553У	—	—	402 248,35	1 320 823,02			
н554У	—	—	402 259,11	1 320 819,88			
н555У	—	—	402 268,47	1 320 816,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
н556У	—	—	402 281,94	1 320 858,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н552У	—	—	402 262,88	1 320 870,17			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:103 :

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
н552У	н553У	49,34	—	согласовано
н553У	н554У	11,21		
н554У	н555У	10,02		
н555У	н556У	44,61		
н556У	н552У	22,18		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:103 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Ленина ул, д 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\ 000 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 000,00
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 = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:154
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 34:13:020003:103 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:020003:105 :**

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н557У	—	—	402 187,02	1 320 935,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н558У	—	—	402 166,06	1 320 922,75			
н559У	—	—	402 161,51	1 320 919,75			
н560У	—	—	402 175,24	1 320 894,70			
н561У	—	—	402 208,81	1 320 914,71			
н557У	—	—	402 187,02	1 320 935,64			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:105 :

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
н557У	н558У	24,61	—	согласовано
н558У	н559У	5,45		
н559У	н560У	28,57		
н560У	н561У	39,08		
н561У	н557У	30,21		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:105 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Цветочная ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 000,00
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 = 400 Рмакс = 2 500
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	—

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** 34:13:020003:105 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:106 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н562У	—	—	401 907,60	1 320 966,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н563У	—	—	401 870,21	1 320 942,01			
н564У	—	—	401 883,52	1 320 916,73			
н565У	—	—	401 923,54	1 320 935,92			
н562У	—	—	401 907,60	1 320 966,49			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:106 :

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
н562У	н563У	44,69	—	согласовано
н563У	н564У	28,57	—	



1	2	3	4	5
н564У	н565У	44,38	—	согласовано
н565У	н562У	34,48		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:106 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Вязовая ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 400 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 400,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 400,00
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 = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:264
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** 34:13:020003:106 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:107 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н566У	—	—	402 111,41	1 320 977,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н567У	—	—	402 157,11	1 320 999,22			
н568У	—	—	402 144,55	1 321 026,20			
н569У	—	—	402 098,85	1 321 004,93			
н566У	—	—	402 111,41	1 320 977,95			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:107 :

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
н566У	н567У	50,41	—	согласовано
н567У	н568У	29,76		
н568У	н569У	50,41		
н569У	н566У	29,76		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:107 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Ленина ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
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 = 400 Рмакс = 2 500
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:13:020003:107</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:108 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н570У	—	—	402 080,60	1 321 042,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н571У	—	—	402 126,40	1 321 061,44			
н572У	—	—	402 107,23	1 321 094,86			
н573У	—	—	402 066,18	1 321 074,92			
н570У	—	—	402 080,60	1 321 042,02			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:108 :

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
н570У	н571У	49,75	—	согласовано
н571У	н572У	38,53		
н572У	н573У	45,64		
н573У	н570У	35,92		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:108 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Ленина ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 770 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 770,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	270
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:244
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>34:13:020003:108</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:113 : Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н382У	—	—	402 233,12	1 320 976,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н626У	—	—	402 259,34	1 320 991,74			
н627У	—	—	402 229,25	1 321 038,37			
н628У	—	—	402 220,40	1 321 032,35			
н629У	—	—	402 217,34	1 321 036,77			
н630У	—	—	402 198,02	1 321 024,51			
н385У	—	—	402 213,01	1 320 999,97			
н384У	—	—	402 216,16	1 320 994,81			
н383У	—	—	402 219,38	1 320 997,01			
н382У	—	—	402 233,12	1 320 976,49			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:113 :

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

1	2	3	4	5
н382У	н626У	30,33	—	согласовано
н626У	н627У	55,50		
н627У	н628У	10,70		
н628У	н629У	5,38		
н629У	н630У	22,88		
н630У	н385У	28,76		
н385У	н384У	6,05		
н384У	н383У	3,90		
н383У	н382У	24,70		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:113 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Цветочная ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 900 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 900,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	400
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:142; 34:13:020003:308

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** 34:13:020003:113 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:114 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н631У	—	—	401 558,48	1 320 699,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н632У	—	—	401 560,87	1 320 705,62			
н633У	—	—	401 553,54	1 320 709,04			
н24У	—	—	401 542,73	1 320 713,97			
н23У	—	—	401 539,44	1 320 706,28			
н22У	—	—	401 533,20	1 320 708,96			
н21У	—	—	401 518,28	1 320 669,79			
н634У	—	—	401 542,73	1 320 660,24			



1	2	3	4	5	6	7	8
н631У	—	—	401 558,48	1 320 699,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:114 :

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
н631У	н632У	6,73	—	согласовано
н632У	н633У	8,09		
н633У	н24У	11,88		
н24У	н23У	8,36		
н23У	н22У	6,79		
н22У	н21У	41,92		
н21У	н634У	26,25		
н634У	н631У	42,14		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:114 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Степная ул, д 17
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>	1 268 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 268,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	168
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	P <sub>мин</sub> = 400 P <sub>макс</sub> = 2 500

1	2	3
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** 34:13:020003:114 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:115 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н635У	—	—	402 314,90	1 320 914,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н636У	—	—	402 304,74	1 320 876,00			
н637У	—	—	402 336,39	1 320 863,53			
н638У	—	—	402 344,62	1 320 891,04			
н639У	—	—	402 348,47	1 320 906,31			
н635У	—	—	402 314,90	1 320 914,88			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:115 :

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
н635У	н636У	40,19	—	согласовано
н636У	н637У	34,02		
н637У	н638У	28,71		
н638У	н639У	15,75		
н639У	н635У	34,65		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:115 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Ленина ул, д 27
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>	1 458 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 458,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	42
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	—

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 34:13:020003:115 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:020003:117 : Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1**

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
н100У	—	—	401 444,94	1 320 893,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н99У	—	—	401 468,59	1 320 885,21			
н139У	—	—	401 480,24	1 320 907,21			
н138У	—	—	401 490,20	1 320 930,42			
н131У	—	—	401 463,27	1 320 942,52			
н100У	—	—	401 444,94	1 320 893,43			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:020003:117 :**

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
н100У	н99У	25,04	—	согласовано

1	2	3	4	5
н99У	н139У	24,89	—	согласовано
н139У	н138У	25,26		
н138У	н131У	29,52		
н131У	н100У	52,40		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:117 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Восточная ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 421 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 421,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	79
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:294; 34:13:020003:157
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** 34:13:020003:117 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:118 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н7У	—	—	401 455,90	1 320 751,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н67У	—	—	401 449,31	1 320 754,60			
н10У	—	—	401 427,60	1 320 762,62			
н9У	—	—	401 407,51	1 320 713,30			
н8У	—	—	401 436,03	1 320 702,02			
н7У	—	—	401 455,90	1 320 751,43			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:118 :

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
н7У	н67У	7,31	—	согласовано
н67У	н10У	23,14		
н10У	н9У	53,25		
н9У	н8У	30,67		
н8У	н7У	53,26		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:118 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Степная ул, д 9
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>	1 635 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 635,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	235
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:13:020003:118</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:119 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н640У	—	—	402 184,26	1 320 759,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н641У	—	—	402 188,41	1 320 769,18			
н642У	—	—	402 189,64	1 320 773,20			
н643У	—	—	402 199,10	1 320 816,36			
н644У	—	—	402 172,58	1 320 821,26			
н645У	—	—	402 166,70	1 320 793,10			
н646У	—	—	402 166,75	1 320 786,79			
н647У	—	—	402 166,43	1 320 779,43			
н648У	—	—	402 162,02	1 320 764,08			
н640У	—	—	402 184,26	1 320 759,38			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:119 :

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



1	2	3	4	5
н640У	н641У	10,64	—	согласовано
н641У	н642У	4,20		
н642У	н643У	44,18		
н643У	н644У	26,97		
н644У	н645У	28,77		
н645У	н646У	6,31		
н646У	н647У	7,37		
н647У	н648У	15,97		
н648У	н640У	22,73		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:119 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Кленовая ул, д 28
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>	1 496 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 496,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	96
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:254

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** 34:13:020003:119 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:123 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н687У	—	—	401 711,42	1 321 395,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н688У	—	—	401 703,23	1 321 370,84			
н689У	—	—	401 710,98	1 321 367,51			
н372У	—	—	401 740,45	1 321 355,72			
н377У	—	—	401 745,77	1 321 367,74			
н376У	—	—	401 748,26	1 321 373,51			
н375У	—	—	401 754,81	1 321 387,69			
н690У	—	—	401 720,07	1 321 401,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н691У	—	—	401 721,24	1 321 403,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н692У	—	—	401 711,29	1 321 407,16			
н693У	—	—	401 709,11	1 321 400,74			
н694У	—	—	401 712,87	1 321 398,99			
н687У	—	—	401 711,42	1 321 395,42			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:123 :

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
н687У	н688У	25,91	—	согласовано
н688У	н689У	8,44		
н689У	н372У	31,74		
н372У	н377У	13,14		
н377У	н376У	6,28		
н376У	н375У	15,62		
н375У	н690У	37,27		
н690У	н691У	2,97		
н691У	н692У	10,46		
н692У	н693У	6,78		
н693У	н694У	4,15		
н694У	н687У	3,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:123 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Ленина ул, д 3
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>	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
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>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:309; 34:13:020003:257
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>34:13:020003:123</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:124 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н695У	—	—	401 796,02	1 320 801,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н696У	—	—	401 789,62	1 320 823,38			
н697У	—	—	401 795,45	1 320 826,50			
н698У	—	—	401 790,98	1 320 831,47			
н699У	—	—	401 784,65	1 320 837,80			
н700У	—	—	401 743,92	1 320 813,59			
н701У	—	—	401 757,29	1 320 787,56			
н695У	—	—	401 796,02	1 320 801,76			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:124 :

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
н695У	н696У	22,55	—	согласовано
н696У	н697У	6,61		
н697У	н698У	6,68		
н698У	н699У	8,95		

1	2	3	4	5
н699У	н700У	47,38	—	согласовано
н700У	н701У	29,26		
н701У	н695У	41,25		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:124 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Восточная ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 530 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 530,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	34:13:020003:147; 34:13:020003:307
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** 34:13:020003:124 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:135 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н735У	—	—	401 693,51	1 320 775,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н736У	—	—	401 731,23	1 320 797,65			
н737У	—	—	401 710,03	1 320 830,24			
н738У	—	—	401 713,76	1 320 833,22			
н739У	—	—	401 705,71	1 320 842,69			
н740У	—	—	401 678,29	1 320 819,59			
н735У	—	—	401 693,51	1 320 775,54			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:135 :

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
н735У	н736У	43,72	—	согласовано
н736У	н737У	38,88		
н737У	н738У	4,77		
н738У	н739У	12,43		
н739У	н740У	35,85		
н740У	н735У	46,61		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:020003:135 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Школьная ул, д 22
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>	1 879 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 879,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	379
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома и ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:13:020003:230
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 34:13:020003:135 :**

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** 34:13:020003:7 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
28	401 342,14	1 320 731,88	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
29	401 362,81	1 320 781,17	—	—			
30	401 354,20	1 320 784,49	—	—			
31	401 354,48	1 320 785,21	—	—			
32	401 347,80	1 320 787,84	—	—			
33	401 333,23	1 320 793,01	—	—			
34	401 332,22	1 320 790,21	—	—			
35	401 314,13	1 320 743,62	—	—			
36	401 329,70	1 320 737,13	—	—			
37	401 334,83	1 320 735,00	—	—			
38	401 339,53	1 320 733,03	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н19У	—	—	401 352,19	1 320 736,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17У	—	—	401 373,59	1 320 785,07			
н39У	—	—	401 365,03	1 320 788,52			
н40У	—	—	401 365,32	1 320 789,24			
н41У	—	—	401 358,68	1 320 791,97			
н42У	—	—	401 344,19	1 320 797,35			
н43У	—	—	401 343,13	1 320 794,57			
н44У	—	—	401 334,91	1 320 774,30			
н45У	—	—	401 324,35	1 320 748,25			
н46У	—	—	401 339,83	1 320 741,53			
н47У	—	—	401 344,92	1 320 739,33			
н48У	—	—	401 349,59	1 320 737,29			
28	401 342,14	1 320 731,88	—	—			
Вырез 1 из 1							
49	401 335,28	1 320 741,75	401 335,28	1 320 741,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
50	401 335,55	1 320 742,05	401 335,55	1 320 742,05			
51	401 335,24	1 320 742,31	401 335,24	1 320 742,31			
52	401 334,99	1 320 742,01	401 334,99	1 320 742,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
49	401 335,28	1 320 741,75	401 335,28	1 320 741,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н19У	н17У	53,44	—	согласовано
н17У	н39У	9,23		
н39У	н40У	0,78		
н40У	н41У	7,18		
н41У	н42У	15,46		
н42У	н43У	2,98		
н43У	н44У	21,87		
н44У	н45У	28,11		
н45У	н46У	16,88		
н46У	н47У	5,55		
н47У	н48У	5,10		
н48У	н19У	2,86		

**Вырез 1 из 1**

49	50	0,40	—	согласовано
50	51	0,40		
51	52	0,39		
52	49	0,39		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Степная ул, д 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 662 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 662,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1 661,00
5.	Оценка расхождения P и Р <sub>кад</sub> (P - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = Р <sub>мин</sub> = 400 Р <sub>макс</sub> = Р <sub>макс</sub> = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:13:020003:448; 34:13:020003:279
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:13:020003:7 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:20 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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	2	3	4	5	6	7	8
93	401 506,61	1 320 810,03	401 506,61	1 320 810,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н94У	—	—	401 528,33	1 320 860,38			
н95У	—	—	401 498,94	1 320 872,20			
96	401 477,67	1 320 822,02	—	—		0,10	
н97У	—	—	401 477,43	1 320 821,45			
93	401 506,61	1 320 810,03	401 506,61	1 320 810,03		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
93	н94У	54,84	—	согласовано
н94У	н95У	31,68		
н95У	н97У	55,12		
н97У	93	31,34		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:20 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Молодежная ул, д 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 732 ± 15,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 732,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 722,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:13:020003:320
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:13:020003:20 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:24 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
114	401 400,92	1 320 954,89	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—



1	2	3	4	5	6	7	8
115	401 376,72	1 320 964,27	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
116	401 372,35	1 320 965,91	—	—			
117	401 369,72	1 320 958,56	—	—			
118	401 356,53	1 320 924,56	—	—			
119	401 352,47	1 320 926,31	—	—			
120	401 348,98	1 320 918,94	—	—			
121	401 349,99	1 320 918,47	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
122	401 350,66	1 320 918,22	—	—			
н106У	—	—	401 381,76	1 320 905,92			
н123У	—	—	401 406,65	1 320 964,32			
н124У	—	—	401 382,74	1 320 974,40			
н125У	—	—	401 378,47	1 320 976,15			
н126У	—	—	401 375,57	1 320 968,90			
н127У	—	—	401 361,39	1 320 935,30			
н128У	—	—	401 357,38	1 320 937,17			
н129У	—	—	401 354,06	1 320 929,62			
н105У	—	—	401 386,06	1 320 915,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
114	401 400,92	1 320 954,89	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:24 :

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
н106У	н123У	63,48	—	согласовано
н123У	н124У	25,95		
н124У	н125У	4,61		
н125У	н126У	7,81		
н126У	н127У	36,47		
н127У	н128У	4,42		
н128У	н129У	8,25		
н129У	н105У	34,81		
н105У	н106У	10,89		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:24 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Восточная ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 629 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 629,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 631,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	2

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = Р <sub>мин</sub> = 400 Р <sub>макс</sub> = Р <sub>макс</sub> = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:13:020003:446; 34:13:020003:246
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:13:020003:24 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:44 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
197	402 003,60	1 321 247,22	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
198	402 015,82	1 321 282,19	—	—			
199	401 985,41	1 321 302,72	—	—			
200	401 987,55	1 321 307,21	—	—			
201	401 979,09	1 321 311,26	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
202	401 955,15	1 321 266,80	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н203У	—	—	402 003,03	1 321 246,16		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н204У	—	—	402 015,25	1 321 281,13			
н205У	—	—	402 000,05	1 321 291,40			
н206У	—	—	401 984,84	1 321 301,66			
н207У	—	—	401 986,98	1 321 306,15			
н208У	—	—	401 978,52	1 321 310,20			
н209У	—	—	401 954,58	1 321 265,74			
197	402 003,60	1 321 247,22	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н203У	н204У	37,04	—	согласовано
н204У	н205У	18,34		
н205У	н206У	18,35		
н206У	н207У	4,97		
н207У	н208У	9,38		
н208У	н209У	50,50		
н209У	н203У	52,26		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:44 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Ленина ул, уч 15
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>	2 090 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 090,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 090,00
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 = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:13:020003:321
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:13:020003:44</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:51 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
244	401 870,99	1 321 435,50	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
245	401 888,36	1 321 480,25	—	—			
246	401 873,21	1 321 489,55	—	—			
247	401 874,56	1 321 493,75	—	—			
248	401 859,35	1 321 500,79	—	—			
249	401 858,05	1 321 498,22	—	—			
250	401 851,68	1 321 501,55	—	—			
251	401 849,84	1 321 497,82	—	—			
252	401 840,62	1 321 477,84	—	—			
253	401 838,82	1 321 473,59	—	—			
254	401 836,37	1 321 468,21	—	—			
255	401 833,64	1 321 462,21	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
256	401 831,06	1 321 456,52	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
257	401 853,86	1 321 444,84	—	—			
258	401 857,96	1 321 442,67	—	—			
н259У	—	—	401 870,21	1 321 435,09		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н260У	—	—	401 887,58	1 321 479,84			
н261У	—	—	401 872,43	1 321 489,14			
н262У	—	—	401 873,78	1 321 493,34			
н263У	—	—	401 858,57	1 321 500,38			
н264У	—	—	401 857,27	1 321 497,81			
н265У	—	—	401 850,90	1 321 501,14			
н266У	—	—	401 849,06	1 321 497,41			
н267У	—	—	401 839,84	1 321 477,43			
н268У	—	—	401 838,04	1 321 473,18			
н269У	—	—	401 835,59	1 321 467,80			
н270У	—	—	401 832,86	1 321 461,80			
н271У	—	—	401 830,28	1 321 456,11			
н272У	—	—	401 853,08	1 321 444,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н273У	—	—	401 857,18	1 321 442,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
244	401 870,99	1 321 435,50	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:51 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н259У	н260У	48,00	—	согласовано
н260У	н261У	17,78		
н261У	н262У	4,41		
н262У	н263У	16,76		
н263У	н264У	2,88		
н264У	н265У	7,19		
н265У	н266У	4,16		
н266У	н267У	22,00		
н267У	н268У	4,62		
н268У	н269У	5,91		
н269У	н270У	6,59		
н270У	н271У	6,25		
н271У	н272У	25,62		
н272У	н273У	4,64		
н273У	н259У	14,87		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:51 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Аксайская ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 193 ± 16,00



1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 193,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 193,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:13:020003:203
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:13:020003:51 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:54 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
256	401 831,06	1 321 456,52	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8		
255	401 833,64	1 321 462,21	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—		
254	401 836,37	1 321 468,21	—	—					
253	401 838,82	1 321 473,59	—	—					
252	401 840,62	1 321 477,84	—	—					
251	401 849,84	1 321 497,82	—	—					
250	401 851,68	1 321 501,55	—	—					
287	401 857,98	1 321 519,81	—	—					
288	401 847,67	1 321 525,56	—	—					
289	401 835,99	1 321 531,70	—	—					
290	401 834,23	1 321 528,33	—	—					
291	401 829,92	1 321 518,75	—	—					
292	401 804,96	1 321 471,42	—	—					
293	401 825,56	1 321 459,71	—	—					
294	401 829,68	1 321 457,32	—	—					
н271У	—	—	401 830,28	1 321 456,11				$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н270У	—	—	401 832,86	1 321 461,80					
н269У	—	—	401 835,59	1 321 467,80					

1	2	3	4	5	6	7	8
н268У	—	—	401 838,04	1 321 473,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н267У	—	—	401 839,84	1 321 477,43			
н266У	—	—	401 849,06	1 321 497,41			
н265У	—	—	401 850,90	1 321 501,14			
н295У	—	—	401 857,20	1 321 519,40			
н296У	—	—	401 846,89	1 321 525,15			
н297У	—	—	401 835,21	1 321 531,29			
н298У	—	—	401 833,45	1 321 527,92			
н278У	—	—	401 832,59	1 321 526,74			
н277У	—	—	401 829,14	1 321 518,34			
н276У	—	—	401 804,18	1 321 471,01			
н299У	—	—	401 824,78	1 321 459,30			
н300У	—	—	401 828,90	1 321 456,91			
256	401 831,06	1 321 456,52	—	—	0,10		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:54 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н271У	н270У	6,25	—	согласовано
н270У	н269У	6,59		
н269У	н268У	5,91		

1	2	3	4	5
н268У	н267У	4,62	—	согласовано
н267У	н266У	22,00		
н266У	н265У	4,16		
н265У	н295У	19,32		
н295У	н296У	11,81		
н296У	н297У	13,20		
н297У	н298У	3,80		
н298У	н278У	1,46		
н278У	н277У	9,08		
н277У	н276У	53,51		
н276У	н299У	23,70		
н299У	н300У	4,76		
н300У	н271У	1,60		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:54 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Аксайская ул, д 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 902 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 902,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:13:020003:313; 34:13:020003:314
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:13:020003:54 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:56 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
307	401 734,60	1 321 477,06	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
308	401 712,57	1 321 487,34	—	—			
309	401 707,64	1 321 489,90	—	—			
310	401 697,45	1 321 471,79	—	—			
311	401 681,11	1 321 442,08	—	—			
312	401 714,93	1 321 428,94	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
313	401 726,75	1 321 457,95	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н314У	—	—	401 734,29	1 321 476,52		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н315У	—	—	401 712,37	1 321 487,04			
н316У	—	—	401 707,47	1 321 489,66			
н317У	—	—	401 697,08	1 321 471,66			
н318У	—	—	401 680,42	1 321 442,13			
н319У	—	—	401 714,09	1 321 428,62			
н320У	—	—	401 726,23	1 321 457,50			
307	401 734,60	1 321 477,06	—	—		0,10	
Вырез 1 из 2							
321	401 717,80	1 321 483,79	401 717,80	1 321 483,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
322	401 717,50	1 321 484,04	401 717,50	1 321 484,04			
323	401 717,24	1 321 483,74	401 717,24	1 321 483,74			
324	401 717,55	1 321 483,48	401 717,55	1 321 483,48			
321	401 717,80	1 321 483,79	401 717,80	1 321 483,79			
Вырез 2 из 2							
321	401 717,80	1 321 483,79	401 717,80	1 321 483,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
322	401 717,50	1 321 484,04	401 717,50	1 321 484,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
323	401 717,24	1 321 483,74	401 717,24	1 321 483,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
324	401 717,55	1 321 483,48	401 717,55	1 321 483,48			
321	401 717,80	1 321 483,79	401 717,80	1 321 483,79			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н314У	н315У	24,31	—	согласовано
н315У	н316У	5,56		
н316У	н317У	20,78		
н317У	н318У	33,91		
н318У	н319У	36,28		
н319У	н320У	31,33		
н320У	н314У	20,66		

**Вырез 1 из 2**

321	322	0,39	—	согласовано
322	323	0,40		
323	324	0,40		
324	321	0,40		

**Вырез 2 из 2**

321	322	0,39	—	согласовано
322	323	0,40		
323	324	0,40		
324	321	0,40		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:56 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Аксайская ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 757 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 757,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 757,00
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 = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:13:020003:330
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:13:020003:56</b> :
1.	—	—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:58 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
332	401 811,84	1 321 380,32	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
333	401 817,82	1 321 395,08	—	—			
334	401 815,96	1 321 396,08	—	—			
335	401 817,06	1 321 398,70	—	—			
336	401 815,25	1 321 399,98	—	—			
337	401 824,41	1 321 417,16	—	—			
338	401 827,16	1 321 424,56	—	—			
339	401 829,70	1 321 432,85	—	—			
340	401 810,58	1 321 441,75	—	—			
341	401 805,27	1 321 428,35	—	—			
342	401 798,44	1 321 412,54	—	—			
343	401 795,14	1 321 405,01	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
344	401 790,00	1 321 391,84	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
345	401 793,94	1 321 388,74	—	—			
н346У	—	—	401 811,32	1 321 379,65			
н347У	—	—	401 817,35	1 321 394,39			
н348У	—	—	401 815,50	1 321 395,40			
н349У	—	—	401 816,61	1 321 398,02			
н350У	—	—	401 814,80	1 321 399,30			
н351У	—	—	401 824,02	1 321 416,45			
н352У	—	—	401 826,80	1 321 423,84			
н353У	—	—	401 829,37	1 321 432,12			
н331У	—	—	401 810,28	1 321 441,09			
н330У	—	—	401 804,93	1 321 427,71			
н329У	—	—	401 798,04	1 321 411,92			
н328У	—	—	401 794,71	1 321 404,41			
н327У	—	—	401 789,52	1 321 391,25			
н354У	—	—	401 793,45	1 321 388,14			
332	401 811,84	1 321 380,32	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:58 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н346У	н347У	15,93	—	согласовано
н347У	н348У	2,11		
н348У	н349У	2,85		
н349У	н350У	2,22		
н350У	н351У	19,47		
н351У	н352У	7,90		
н352У	н353У	8,67		
н353У	н331У	21,09		
н331У	н330У	14,41		
н330У	н329У	17,23		
н329У	н328У	8,22		
н328У	н327У	14,15		
н327У	н354У	5,01		
н354У	н346У	19,78		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:58 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Аксайская ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 233 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 233,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 233,00

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>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:13:020003:258
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:13:020003:58</b> :

1.	—
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>	
Система координат <u>МСК-34, зона 1</u> Зона № <u>1</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
362	401 739,77	1 321 357,89	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
363	401 772,67	1 321 343,82	—	—			
364	401 774,80	1 321 349,14	—	—			
365	401 777,32	1 321 355,35	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
366	401 783,06	1 321 368,55	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
367	401 792,78	1 321 389,64	—	—			
368	401 759,73	1 321 404,83	—	—			
369	401 757,91	1 321 397,26	—	—			
370	401 747,72	1 321 375,62	—	—			
371	401 745,18	1 321 369,87	—	—			
н372У	—	—	401 740,45	1 321 355,72		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н373У	—	—	401 773,46	1 321 341,91			
н357У	—	—	401 775,55	1 321 347,24			
н356У	—	—	401 778,02	1 321 353,47			
н355У	—	—	401 783,66	1 321 366,72			
н354У	—	—	401 793,45	1 321 388,14			
н327У	—	—	401 789,52	1 321 391,25			
н326У	—	—	401 760,04	1 321 402,81			
н374У	—	—	401 758,28	1 321 395,23			
н375У	—	—	401 754,81	1 321 387,69			
н376У	—	—	401 748,26	1 321 373,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н377У	—	—	401 745,77	1 321 367,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
362	401 739,77	1 321 357,89	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:61 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н372У	н373У	35,78	—	согласовано
н373У	н357У	5,73		
н357У	н356У	6,70		
н356У	н355У	14,40		
н355У	н354У	23,55		
н354У	н327У	5,01		
н327У	н326У	31,67		
н326У	н374У	7,78		
н374У	н375У	8,30		
н375У	н376У	15,62		
н376У	н377У	6,28		
н377У	н372У	13,14		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:61 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Ленина ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 811 ± 15,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 811,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 780,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	31
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:13:020003:202
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:13:020003:61 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:74 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
414	401 928,84	1 320 771,22	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
415	401 912,12	1 320 760,83	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
416	401 904,27	1 320 740,70	—	—			
417	401 906,48	1 320 735,47	—	—			
418	401 938,68	1 320 724,16	—	—			
419	401 942,04	1 320 731,61	—	—			
420	401 947,63	1 320 736,81	—	—			
421	401 967,59	1 320 726,30	—	—			
422	401 970,24	1 320 728,45	—	—			
423	401 936,83	1 320 775,84	—	—			
н424У	—	—	401 924,51	1 320 766,65			
н425У	—	—	401 907,79	1 320 756,26			
н426У	—	—	401 899,94	1 320 736,13			
н427У	—	—	401 902,15	1 320 730,90			
н428У	—	—	401 934,35	1 320 719,59			
н429У	—	—	401 937,71	1 320 727,04			
н430У	—	—	401 943,30	1 320 732,24			
н431У	—	—	401 963,26	1 320 721,73	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		



1	2	3	4	5	6	7	8
н432У	—	—	401 965,91	1 320 723,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н433У	—	—	401 954,40	1 320 740,21			
н434У	—	—	401 932,50	1 320 771,27			
414	401 928,84	1 320 771,22	—	—		0,10	

Вырез 1 из 2

435	401 919,52	1 320 763,31	401 919,52	1 320 763,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
436	401 919,26	1 320 763,01	401 919,26	1 320 763,01			
437	401 919,57	1 320 762,75	401 919,57	1 320 762,75			
438	401 919,83	1 320 763,05	401 919,83	1 320 763,05			
435	401 919,52	1 320 763,31	401 919,52	1 320 763,31			

Вырез 2 из 2

435	401 919,52	1 320 763,31	401 919,52	1 320 763,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
436	401 919,26	1 320 763,01	401 919,26	1 320 763,01			
437	401 919,57	1 320 762,75	401 919,57	1 320 762,75			
438	401 919,83	1 320 763,05	401 919,83	1 320 763,05			
435	401 919,52	1 320 763,31	401 919,52	1 320 763,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

34:13:020003:74

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н424У	н425У	19,69	—	согласовано

1	2	3	4	5
н425У	н426У	21,61	—	согласовано
н426У	н427У	5,68		
н427У	н428У	34,13		
н428У	н429У	8,17		
н429У	н430У	7,63		
н430У	н431У	22,56		
н431У	н432У	3,41		
н432У	н433У	19,98		
н433У	н434У	38,00		
н434У	н424У	9,23		

Вырез 1 из 2				
435	436	0,40	—	согласовано
436	437	0,40		
437	438	0,40		
438	435	0,40		

Вырез 2 из 2				
435	436	0,40	—	согласовано
436	437	0,40		
437	438	0,40		
438	435	0,40		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:74 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Цветочная ул, д 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 800 ± 15,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:13:020003:329
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:13:020003:74 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:87 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
477	401 876,51	1 321 037,47	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
478	401 903,69	1 321 065,55	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
479	401 880,24	1 321 090,69	—	—			
480	401 862,41	1 321 100,06	—	—			
481	401 848,18	1 321 062,96	—	—			
482	401 846,18	1 321 058,09	—	—			
н483У	—	—	401 875,96	1 321 036,97		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н484У	—	—	401 903,05	1 321 065,14			
н485У	—	—	401 879,52	1 321 090,20			
н486У	—	—	401 861,66	1 321 099,52			
н487У	—	—	401 847,55	1 321 062,37			
н488У	—	—	401 845,56	1 321 057,50			
477	401 876,51	1 321 037,47	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:87 :

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
н483У	н484У	39,08	—	согласовано
н484У	н485У	34,38		
н485У	н486У	20,15		
н486У	н487У	39,74		
н487У	н488У	5,26		
н488У	н483У	36,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		34:13:020003:87
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Школьная ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 964 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 964,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1 964,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:13:020003:139
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		34:13:020003:87
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:020003:99 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
522	402 310,94	1 320 779,82	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
523	402 279,18	1 320 794,76	—	—			
524	402 271,40	1 320 774,75	—	—			
525	402 263,32	1 320 751,96	—	—			
526	402 253,85	1 320 730,14	—	—			
527	402 278,09	1 320 717,97	—	—			
528	402 286,42	1 320 734,46	—	—			
529	402 301,88	1 320 760,43	—	—			
н504У	—	—	402 308,18	1 320 781,08			
н530У	—	—	402 276,42	1 320 796,02			
н531У	—	—	402 268,64	1 320 776,01			
н532У	—	—	402 260,56	1 320 753,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н533У	—	—	402 251,09	1 320 731,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н534У	—	—	402 275,33	1 320 719,23			
н506У	—	—	402 283,66	1 320 735,72			
н505У	—	—	402 299,12	1 320 761,69			
522	402 310,94	1 320 779,82	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:99 :

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
н504У	н530У	35,10	—	согласовано
н530У	н531У	21,47		
н531У	н532У	24,18		
н532У	н533У	23,79		
н533У	н534У	27,12		
н534У	н506У	18,47		
н506У	н505У	30,22		
н505У	н504У	21,40		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:99 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Кленовая ул, д 34
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>	2 162 ± 16,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 162,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 162,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:13:020003:242; 34:13:020003:300
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:13:020003:99 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:102 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
539	402 452,82	1 320 869,86	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—



1	2	3	4	5	6	7	8
540	402 465,19	1 320 906,76	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
541	402 441,62	1 320 915,08	—	—			
542	402 427,37	1 320 880,87	—	—			
н543У	—	—	402 428,30	1 320 880,18			
н544У	—	—	402 449,98	1 320 870,85			
н545У	—	—	402 453,36	1 320 874,44			
н546У	—	—	402 462,89	1 320 896,56			
н547У	—	—	402 465,89	1 320 906,56			
н548У	—	—	402 438,79	1 320 916,28			
н549У	—	—	402 433,62	1 320 902,21			
н550У	—	—	402 433,96	1 320 896,35			
н551У	—	—	402 427,90	1 320 883,15			
539	402 452,82	1 320 869,86	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:102 :

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
н543У	н544У	23,60	—	согласовано
н544У	н545У	4,93		
н545У	н546У	24,09		
н546У	н547У	10,44		
н547У	н548У	28,79		

1	2	3	4	5
н548У	н549У	14,99	—	согласовано
н549У	н550У	5,87		
н550У	н551У	14,52		
н551У	н543У	3,00		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:102 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Ленина ул, д 31
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>	1 060 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 060,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	60
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:13:020003:323
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:13:020003:102 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:020003:109 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
574	402 171,66	1 321 107,90	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
575	402 156,26	1 321 144,54	—	—			
576	402 153,09	1 321 143,26	—	—			
577	402 149,28	1 321 141,32	—	—			
578	402 141,45	1 321 136,80	—	—			
579	402 137,97	1 321 143,07	—	—			
580	402 124,76	1 321 136,44	—	—			
581	402 125,84	1 321 134,31	—	—			
582	402 123,06	1 321 132,74	—	—			
583	402 124,05	1 321 129,66	—	—			
584	402 114,19	1 321 125,32	—	—			
585	402 114,76	1 321 123,82	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
586	402 116,15	1 321 120,69	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
587	402 117,09	1 321 119,06	—	—			
588	402 126,45	1 321 101,27	—	—			
589	402 126,74	1 321 101,01	—	—			
590	402 126,48	1 321 100,71	—	—			
591	402 130,47	1 321 093,18	—	—			
н592У	—	—	402 171,10	1 321 107,86		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н593У	—	—	402 155,38	1 321 144,37			
н594У	—	—	402 152,22	1 321 143,06			
н595У	—	—	402 148,43	1 321 141,09			
н596У	—	—	402 140,64	1 321 136,50			
н597У	—	—	402 137,10	1 321 142,74			
н598У	—	—	402 123,95	1 321 135,99			
н599У	—	—	402 125,05	1 321 133,87			
н600У	—	—	402 122,28	1 321 132,28			
н601У	—	—	402 123,30	1 321 129,21			
н602У	—	—	402 113,48	1 321 124,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
н603У	—	—	402 114,06	1 321 123,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н604У	—	—	402 115,48	1 321 120,17			
н605У	—	—	402 116,43	1 321 118,55			
н606У	—	—	402 125,95	1 321 100,84			
н607У	—	—	402 126,24	1 321 100,58			
н608У	—	—	402 125,98	1 321 100,28			
н609У	—	—	402 130,04	1 321 092,78			
574	402 171,66	1 321 107,90	—	—	0,10		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:109 :

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
н592У	н593У	39,75	—	согласовано
н593У	н594У	3,42		
н594У	н595У	4,27		
н595У	н596У	9,04		
н596У	н597У	7,17		
н597У	н598У	14,78		
н598У	н599У	2,39		
н599У	н600У	3,19		
н600У	н601У	3,24		
н601У	н602У	10,77		
н602У	н603У	1,60		
н603У	н604У	3,43		
н604У	н605У	1,88		
н605У	н606У	20,11		

1	2	3	4	5
н606У	н607У	0,39	—	согласовано
н607У	н608У	0,40		
н608У	н609У	8,53		
н609У	н592У	43,74		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:109 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Ленина ул, д 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>	1 801 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 801,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:13:020003:271; 34:13:020003:335
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:13:020003:109 :

1.							
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>					34:13:020003:110		
Система координат					МСК-34, зона 1		
					Зона № 1		
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
610	402 100,50	1 321 232,30	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
611	402 091,62	1 321 227,30	—	—			
612	402 070,84	1 321 211,93	—	—			
613	402 091,25	1 321 181,55	—	—			
614	402 096,85	1 321 186,14	—	—			
615	402 107,58	1 321 193,03	—	—			
616	402 115,27	1 321 196,37	—	—			
617	402 118,62	1 321 199,01	—	—			
618	402 120,93	1 321 200,55	—	—			
н619У	—	—	402 094,31	1 321 233,03			
н620У	—	—	402 089,10	1 321 229,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
н621У	—	—	402 069,63	1 321 212,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н622У	—	—	402 085,59	1 321 178,78			
н623У	—	—	402 098,10	1 321 188,61			
н624У	—	—	402 105,91	1 321 192,90			
н625У	—	—	402 116,71	1 321 199,79			
610	402 100,50	1 321 232,30	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:110 :

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
н619У	н620У	6,28	—	согласовано
н620У	н621У	25,84		
н621У	н622У	37,34		
н622У	н623У	15,91		
н623У	н624У	8,91		
н624У	н625У	12,81		
н625У	н619У	40,08		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:110 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Школьная ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 325 ± 13,00



1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 325,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 325,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:13:020003:315; 34:13:020003:319
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:13:020003:110 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:121 :  
Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
649	401 919,87	1 321 309,42	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8		
650	401 921,34	1 321 312,26	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—		
651	401 926,67	1 321 309,50	—	—					
652	401 930,54	1 321 317,01	—	—					
653	401 925,22	1 321 319,75	—	—					
654	401 920,99	1 321 321,31	—	—					
655	401 929,11	1 321 338,96	—	—					
656	401 932,72	1 321 346,99	—	—					
657	401 930,09	1 321 348,22	—	—					
658	401 905,46	1 321 359,76	—	—					
659	401 894,34	1 321 365,08	—	—					
660	401 890,64	1 321 366,29	—	—					
661	401 876,56	1 321 330,47	—	—					
662	401 911,53	1 321 313,65	—	—					
663	401 916,84	1 321 310,78	—	—					
н664У	—	—	401 918,78	1 321 309,06				$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н665У	—	—	401 920,25	1 321 311,90					
н666У	—	—	401 925,58	1 321 309,14					

1	2	3	4	5	6	7	8
н667У	—	—	401 929,45	1 321 316,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н668У	—	—	401 924,13	1 321 319,39			
н669У	—	—	401 919,90	1 321 320,95			
н670У	—	—	401 928,02	1 321 338,60			
н671У	—	—	401 931,63	1 321 346,63			
н672У	—	—	401 929,00	1 321 347,86			
н673У	—	—	401 904,37	1 321 359,40			
н674У	—	—	401 893,25	1 321 364,72			
н675У	—	—	401 889,55	1 321 365,93			
н676У	—	—	401 875,47	1 321 330,11			
н677У	—	—	401 910,44	1 321 313,29			
н678У	—	—	401 915,75	1 321 310,42			
649	401 919,87	1 321 309,42	—	—	0,10		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:121 :

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
н664У	н665У	3,20	—	согласовано
н665У	н666У	6,00		
н666У	н667У	8,45		
н667У	н668У	5,98		
н668У	н669У	4,51		

1	2	3	4	5
н669У	н670У	19,43	—	согласовано
н670У	н671У	8,80		
н671У	н672У	2,90		
н672У	н673У	27,20		
н673У	н674У	12,33		
н674У	н675У	3,89		
н675У	н676У	38,49		
н676У	н677У	38,80		
н677У	н678У	6,04		
н678У	н664У	3,32		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:121 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Центральная ул, д 1/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 866 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 866,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 866,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:13:020003:121 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:122 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
656	401 932,72	1 321 346,99	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
679	401 936,68	1 321 354,99	—	—			
680	401 949,92	1 321 384,42	—	—			
681	401 929,97	1 321 392,87	—	—			
682	401 905,72	1 321 402,84	—	—			
660	401 890,64	1 321 366,29	—	—			
659	401 894,34	1 321 365,08	—	—			
658	401 905,46	1 321 359,76	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
657	401 930,09	1 321 348,22	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н671У	—	—	401 931,63	1 321 346,63		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н683У	—	—	401 935,59	1 321 354,63			
н684У	—	—	401 948,83	1 321 384,06			
н685У	—	—	401 928,88	1 321 392,51			
н686У	—	—	401 904,63	1 321 402,48			
н675У	—	—	401 889,55	1 321 365,93			
н674У	—	—	401 893,25	1 321 364,72			
н673У	—	—	401 904,37	1 321 359,40			
н672У	—	—	401 929,00	1 321 347,86			
656	401 932,72	1 321 346,99	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:122 :

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
н671У	н683У	8,93	—	согласовано
н683У	н684У	32,27		
н684У	н685У	21,67		
н685У	н686У	26,22		
н686У	н675У	39,54		
н675У	н674У	3,89		
н674У	н673У	12,33		
н673У	н672У	27,20		
н672У	н671У	2,90		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:122 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Центральная ул, д 1/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 900 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 900,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 900,00
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 = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:13:020003:447
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:13:020003:122 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:125 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
702	401 973,64	1 321 370,40	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
703	401 959,30	1 321 379,00	—	—			
704	401 955,10	1 321 372,71	—	—			
705	401 953,06	1 321 369,27	—	—			
706	401 952,41	1 321 368,04	—	—			
707	401 953,83	1 321 367,10	—	—			
708	401 958,07	1 321 364,26	—	—			
709	401 957,72	1 321 363,66	—	—			
710	401 967,02	1 321 358,26	—	—			
711	401 967,37	1 321 358,86	—	—			
712	401 970,49	1 321 364,23	—	—			
н220У	—	—	402 007,93	1 321 359,73			



1	2	3	4	5	6	7	8
н213У	—	—	401 992,59	1 321 366,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н212У	—	—	401 989,25	1 321 359,62			
н211У	—	—	401 987,67	1 321 355,95			
н210У	—	—	401 987,18	1 321 354,64			
н713У	—	—	401 988,71	1 321 353,89			
н714У	—	—	401 993,28	1 321 351,63			
н715У	—	—	401 993,02	1 321 350,99			
н223У	—	—	402 002,94	1 321 346,84			
н222У	—	—	402 003,21	1 321 347,48			
н221У	—	—	402 005,60	1 321 353,21			
702	401 973,64	1 321 370,40	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:125 :

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
н220У	н213У	16,73	—	согласовано
н213У	н212У	7,56		
н212У	н211У	4,00		
н211У	н210У	1,40		
н210У	н713У	1,70		
н713У	н714У	5,10		
н714У	н715У	0,69		
н715У	н223У	10,75		
н223У	н222У	0,69		

1	2	3	4	5
н222У	н221У	6,21	—	согласовано
н221У	н220У	6,92		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:125 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Аксайская ул, д 16/1, кв 80/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	236 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(236,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	236,00
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 = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации здания фельдшерско-акушерского пункта
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:13:020003:125 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:133 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
716	401 783,26	1 320 975,44	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
717	401 790,26	1 320 987,93	—	—			
718	401 792,15	1 320 991,05	—	—			
719	401 793,84	1 320 994,77	—	—			
720	401 800,37	1 321 009,21	—	—			
721	401 785,75	1 321 017,04	—	—			
722	401 751,27	1 321 035,52	—	—			
723	401 745,01	1 321 020,81	—	—			
724	401 743,46	1 321 016,96	—	—			
725	401 736,71	1 321 002,56	—	—			
726	401 767,23	1 320 986,54	—	—			
727	401 773,75	1 320 981,65	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н728У	—	—	401 791,57	1 320 983,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н729У	—	—	401 798,42	1 320 995,59			
н730У	—	—	401 800,28	1 320 998,73			
н731У	—	—	401 801,92	1 321 002,47			
н732У	—	—	401 808,28	1 321 016,99			
н187У	—	—	401 793,56	1 321 024,64			
н733У	—	—	401 758,87	1 321 042,71			
н165У	—	—	401 744,70	1 321 009,58			
н164У	—	—	401 775,41	1 320 993,92			
н734У	—	—	401 781,99	1 320 989,11			
716	401 783,26	1 320 975,44	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:133 :

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
н728У	н729У	14,32	—	согласовано
н729У	н730У	3,65		
н730У	н731У	4,08		
н731У	н732У	15,85		
н732У	н187У	16,59		
н187У	н733У	39,11		
н733У	н165У	36,03		
н165У	н164У	34,47		
н164У	н734У	8,15		

1	2	3	4	5
н734У	н728У	11,35	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:133 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Центральная ул, д 13
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>	1 996 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 996,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 991,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$R_{мин} = R_{мин} = 400$ $R_{макс} = R_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:13:020003:450
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:13:020003:133 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:226 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
741	401 869,32	1 321 206,56	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
742	401 879,86	1 321 234,07	—	—			
743	401 851,26	1 321 245,27	—	—			
744	401 840,34	1 321 217,62	—	—			
н745У	—	—	401 868,00	1 321 203,75		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н746У	—	—	401 878,84	1 321 231,15			
н747У	—	—	401 850,36	1 321 242,66			
н748У	—	—	401 839,14	1 321 215,13			
741	401 869,32	1 321 206,56	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:226 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н745У	н746У	29,47	—	согласовано
н746У	н747У	30,72		

1	2	3	4	5
н747У	н748У	29,73	—	согласовано
н748У	н745У	31,02		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:226 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х
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>	914 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(914,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	914,00
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 = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:13:020003:317
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства зерносклада
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:13:020003:226 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:326 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
749	401 858,76	1 321 196,78	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
750	401 862,41	1 321 203,32	—	—			
751	401 852,59	1 321 208,78	—	—			
752	401 848,99	1 321 202,20	—	—			
н753У	—	—	401 858,17	1 321 196,18		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н754У	—	—	401 861,82	1 321 202,72			
н755У	—	—	401 852,00	1 321 208,18			
н756У	—	—	401 848,40	1 321 201,60			
749	401 858,76	1 321 196,78	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:326 :

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
н753У	н754У	7,49	—	согласовано
н754У	н755У	11,24		



1	2	3	4	5
н755У	н756У	7,50	—	согласовано
н756У	н753У	11,17	—	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:326 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х
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>	84 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(84,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	84,00
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 = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации памятника павшим борцам
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:13:020003:326 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:449 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
н757У	—	—	401 477,42	1 320 821,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
758	401 477,66	1 320 822,02	—	—		0,10	
н95У	—	—	401 498,94	1 320 872,20		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
759	401 470,10	1 320 885,95	—	—		0,10	
760	401 447,10	1 320 834,35	—	—			
н99У	—	—	401 468,59	1 320 885,21			
н98У	—	—	401 446,62	1 320 833,17		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н757У	—	—	401 477,42	1 320 821,45			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:449 :

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
н757У	н95У	55,12	—	согласовано
н95У	н99У	33,02		
н99У	н98У	56,49		
н98У	н757У	32,95		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:449 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Молодежная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 840 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 840,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1 800,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	40
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$R_{\text{мин}} = R_{\text{мин}} = 400$ $R_{\text{макс}} = R_{\text{макс}} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:13:020003:449 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:452 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
761	401 875,83	1 321 235,65	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
762	401 888,69	1 321 267,39	—	—			
763	401 864,12	1 321 277,01	—	—			
743	401 851,26	1 321 245,27	—	—			
н764У	—	—	401 874,82	1 321 232,77		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н765У	—	—	401 888,03	1 321 264,37			
н766У	—	—	401 863,56	1 321 274,26			
н747У	—	—	401 850,36	1 321 242,66			
761	401 875,83	1 321 235,65	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:452 :

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
н764У	н765У	34,25	—	согласовано
н765У	н766У	26,39		

1	2	3	4	5
н766У	н747У	34,25	—	согласовано
н747У	н764У	26,38		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:452 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Центральная ул, д 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	904 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(904,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	904,00
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 = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:13:020003:322
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Государственное управление
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:13:020003:452 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:457 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

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
767	401 893,08	1 321 304,79	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
768	401 899,09	1 321 319,63	—	—			
661	401 876,56	1 321 330,47	—	—			
769	401 870,49	1 321 315,67	—	—			
н770У	—	—	401 891,99	1 321 304,43		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н771У	—	—	401 898,00	1 321 319,27			
н676У	—	—	401 875,47	1 321 330,11			
н772У	—	—	401 869,40	1 321 315,31			
767	401 893,08	1 321 304,79	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:457 :

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
н770У	н771У	16,01	—	согласовано
н771У	н676У	25,00		

1	2	3	4	5
н676У	н772У	16,00	—	согласовано
н772У	н770У	25,07		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:020003:457 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х
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>	400 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(400,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
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 = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	обслуживание жилой застройки
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:13:020003:457 :

1.	—
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:137 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	401 894,53	1 320 855,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	401 889,52	1 320 852,92	—		
н3О	—	—	—	401 893,16	1 320 845,63	—		
н4О	—	—	—	401 898,18	1 320 848,14	—		
н1О	—	—	—	401 894,53	1 320 855,43	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:137 :

№ 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	34:13:020003:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003



1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Вязовая ул, д 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:137 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:138 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н50	—	—	—	402 040,54	1 320 826,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н60	—	—	—	402 046,53	1 320 830,50	—		
н70	—	—	—	402 041,48	1 320 837,71	—		
н80	—	—	—	402 035,49	1 320 833,51	—		
н50	—	—	—	402 040,54	1 320 826,30	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:138 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:80
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Цветочная ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:138 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:139 :**

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9О	—	—	—	401 884,02	1 321 058,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н10О	—	—	—	401 877,96	1 321 065,12	—		
н11О	—	—	—	401 869,85	1 321 057,24	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н120	—	—	—	401 875,87	1 321 051,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н130	—	—	—	401 879,08	1 321 054,09	—		
н140	—	—	—	401 882,50	1 321 050,50	—		
н150	—	—	—	401 884,46	1 321 052,44	—		
н160	—	—	—	401 881,05	1 321 056,03	—		
н90	—	—	—	401 884,02	1 321 058,95	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:139 :

№ 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	34:13:020003:87
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Школьная ул, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:139 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:140 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n170	—	—	—	401 478,48	1 320 782,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
n180	—	—	—	401 486,31	1 320 779,09	—		
n190	—	—	—	401 489,18	1 320 786,05	—		
n200	—	—	—	401 481,35	1 320 789,28	—		
n170	—	—	—	401 478,48	1 320 782,32	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:140 :

№ 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	34:13:020003:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Молодежная ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:140 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:141 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н21О	—	—	—	401 719,33	1 321 532,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н22О	—	—	—	401 711,79	1 321 536,30	—		
н23О	—	—	—	401 708,41	1 321 530,36	—		
н24О	—	—	—	401 715,94	1 321 526,06	—		
н21О	—	—	—	401 719,33	1 321 532,00	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:141 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Аксайская ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:141 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:142 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н250	—	—	—	402 243,22	1 321 006,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н260	—	—	—	402 237,05	1 321 001,85	—		
н270	—	—	—	402 241,61	1 320 995,15	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н280	—	—	—	402 247,78	1 320 999,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н250	—	—	—	402 243,22	1 321 006,05	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:142 :

№ 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	34:13:020003:113
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Цветочная ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:142 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:143 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н290	—	—	—	401 930,78	1 321 054,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н300	—	—	—	401 935,79	1 321 059,85	—		
н310	—	—	—	401 931,02	1 321 064,88	—		
н320	—	—	—	401 926,18	1 321 059,79	—		
н290	—	—	—	401 930,78	1 321 054,75	—		
н290	—	—	—	401 930,78	1 321 054,75	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:143 :

№ 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	34:13:020003:88
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003



1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Школьная ул, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:143 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:144 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н330	—	—	—	401 320,49	1 320 766,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н340	—	—	—	401 311,98	1 320 769,69	—		
н350	—	—	—	401 309,29	1 320 762,99	—		
н360	—	—	—	401 317,79	1 320 759,57	—		
н330	—	—	—	401 320,49	1 320 766,27	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:144 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Степная ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:144 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:145 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н370	—	—	—	401 351,67	1 320 890,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н380	—	—	—	401 348,91	1 320 883,61	—		
н390	—	—	—	401 354,74	1 320 881,27	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н400	—	—	—	401 355,27	1 320 882,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н410	—	—	—	401 357,67	1 320 881,62	—		
н420	—	—	—	401 358,04	1 320 882,54	—		
н430	—	—	—	401 359,44	1 320 881,97	—		
н440	—	—	—	401 359,99	1 320 883,32	—		
н450	—	—	—	401 358,59	1 320 883,89	—		
н460	—	—	—	401 359,31	1 320 885,63	—		
н470	—	—	—	401 357,01	1 320 886,57	—		
н480	—	—	—	401 357,62	1 320 888,06	—		
н370	—	—	—	401 351,67	1 320 890,49	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:145 :

№ 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	34:13:020003:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Молодежная ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:145 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:146 :**

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н490	—	—	—	401 449,07	1 320 708,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н500	—	—	—	401 451,42	1 320 707,24	—		
н510	—	—	—	401 451,11	1 320 706,45	—		
н520	—	—	—	401 457,10	1 320 704,02	—		
н530	—	—	—	401 459,82	1 320 710,71	—		
н540	—	—	—	401 453,86	1 320 713,14	—		
н550	—	—	—	401 452,67	1 320 710,20	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56О	—	—	—	401 450,31	1 320 711,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н49О	—	—	—	401 449,07	1 320 708,23	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:146 :

№ 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	34:13:020003:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Степная, д. 11
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** 34:13:020003:146 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:148 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н73О	—	—	—	402 202,58	1 320 970,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н74О	—	—	—	402 198,55	1 320 979,69	—		
н75О	—	—	—	402 189,83	1 320 975,86	—		
н76О	—	—	—	402 193,86	1 320 966,68	—		
н73О	—	—	—	402 202,58	1 320 970,51	—		
н73О	—	—	—	402 202,58	1 320 970,51	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:148 :

№ 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	34:13:020003:67
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Цветочная ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:148 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:149 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н77О	—	—	—	402 011,17	1 320 807,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н78О	—	—	—	402 018,03	1 320 812,09	—		
н79О	—	—	—	402 013,32	1 320 819,51	—		
н80О	—	—	—	402 006,46	1 320 815,16	—		
н77О	—	—	—	402 011,17	1 320 807,73	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:149 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:79
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Цветочная ул, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:149 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:150 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н81О	—	—	—	402 146,37	1 320 812,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н82О	—	—	—	402 152,06	1 320 811,69	—		
н83О	—	—	—	402 152,69	1 320 818,42	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н84О	—	—	—	402 147,00	1 320 818,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н81О	—	—	—	402 146,37	1 320 812,22	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:150 :

№ 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	34:13:020003:93
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Кленовая ул, д 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:150 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:151 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № <u>1</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
н850	—	—	—	401 500,61	1 320 917,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н860	—	—	—	401 492,66	1 320 920,48	—		
н870	—	—	—	401 489,60	1 320 913,33	—		
н880	—	—	—	401 497,55	1 320 909,93	—		
н850	—	—	—	401 500,61	1 320 917,08	—		
н850	—	—	—	401 500,61	1 320 917,08	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:151 :

№ 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	34:13:020003:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Восточная ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:151 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:152 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н89О	—	—	—	401 444,79	1 320 939,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н90О	—	—	—	401 436,08	1 320 942,91	—		
н91О	—	—	—	401 432,81	1 320 934,61	—		
н92О	—	—	—	401 441,51	1 320 931,18	—		
н89О	—	—	—	401 444,79	1 320 939,48	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:152 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Восточная ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:152 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:153 :**

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н930	—	—	—	402 243,24	1 320 841,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н940	—	—	—	402 232,61	1 320 845,67	—		
н950	—	—	—	402 229,84	1 320 839,32	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н96О	—	—	—	402 240,46	1 320 834,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н93О	—	—	—	402 243,24	1 320 841,03	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:153 :

№ 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	34:13:020003:94
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Кленовая ул, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:153 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:154 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н97О	—	—	—	402 265,10	1 320 851,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н98О	—	—	—	402 268,34	1 320 859,52	—		
н99О	—	—	—	402 263,08	1 320 861,77	—		
н100О	—	—	—	402 259,84	1 320 854,19	—		
н97О	—	—	—	402 265,10	1 320 851,95	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:154 :

№ 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	34:13:020003:103
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Ленина ул, д 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:154 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:155 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н101О	—	—	—	402 535,06	1 321 386,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н102О	—	—	—	402 535,10	1 321 392,56	—		
н103О	—	—	—	402 525,44	1 321 392,62	—		
н104О	—	—	—	402 525,40	1 321 386,06	—		
н101О	—	—	—	402 535,06	1 321 386,00	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:155 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Школьная ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:155 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:156 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1050	—	—	—	401 959,53	1 320 830,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1060	—	—	—	401 953,31	1 320 827,13	—		
н1070	—	—	—	401 957,10	1 320 819,83	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1080	—	—	—	401 963,32	1 320 823,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1050	—	—	—	401 959,53	1 320 830,36	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:156 :

№ 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	34:13:020003:77
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Вязовая ул, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:156 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:157 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н109О	—	—	—	401 483,07	1 320 924,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н110О	—	—	—	401 474,52	1 320 927,95	—		
н111О	—	—	—	401 471,76	1 320 921,26	—		
н112О	—	—	—	401 480,31	1 320 917,73	—		
н109О	—	—	—	401 483,07	1 320 924,41	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:157 :

№ 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	34:13:020003:117
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Восточная ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:157 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:159 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н121О	—	—	—	401 515,39	1 320 688,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н122О	—	—	—	401 505,31	1 320 692,34	—		
н123О	—	—	—	401 502,77	1 320 685,53	—		
н124О	—	—	—	401 512,85	1 320 681,77	—		
н121О	—	—	—	401 515,39	1 320 688,57	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:159 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Степная ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:159 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:160 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1250	—	—	—	401 536,21	1 320 767,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1260	—	—	—	401 535,00	1 320 764,41	—		
н1270	—	—	—	401 533,76	1 320 764,88	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1280	—	—	—	401 532,39	1 320 761,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1290	—	—	401 541,84	1 320 757,69	—			
н1300	—	—	401 544,30	1 320 764,10	—			
н1250	—	—	401 536,21	1 320 767,39	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:160 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Молодежная ул, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:160 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:161 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1310	—	—	—	402 241,04	1 320 825,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1320	—	—	—	402 242,50	1 320 830,20	—		
н1330	—	—	—	402 236,50	1 320 832,19	—		
н1340	—	—	—	402 235,04	1 320 827,78	—		
н1310	—	—	—	402 241,04	1 320 825,79	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:161 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:94
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н. Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Кленовая, д. 11
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** 34:13:020003:161 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:162 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н1350	—	—	—	401 405,91	1 320 732,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1360	—	—	—	401 399,36	1 320 735,46	—		
н1370	—	—	—	401 396,35	1 320 727,90	—		
н1380	—	—	—	401 402,90	1 320 725,29	—		
н1350	—	—	—	401 405,91	1 320 732,85	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:162 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:162 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:163 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1390	—	—	—	402 401,29	1 320 722,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1400	—	—	—	402 405,17	1 320 731,70	—		
н1410	—	—	—	402 399,08	1 320 734,33	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н142О	—	—	—	402 395,21	1 320 725,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н139О	—	—	—	402 401,29	1 320 722,74	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:163 :

№ 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	34:13:020003:97
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:163 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:180 :

Система координат			МСК-34, зона 1				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н143О	—	—	—	401 942,35	1 320 764,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н144О	—	—	—	401 947,01	1 320 767,76	—			
н145О	—	—	—	401 942,87	1 320 774,72	—			
н146О	—	—	—	401 938,20	1 320 771,93	—			
н143О	—	—	—	401 942,35	1 320 764,97	—			
н143О	—	—	—	401 942,35	1 320 764,97	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:180 :

№ 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	34:13:020003:75
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:180 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:184 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н1470	—	—	—	402 323,56	1 320 770,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1480	—	—	—	402 313,85	1 320 775,15	—		
н1490	—	—	—	402 310,32	1 320 768,04	—		
н1500	—	—	—	402 320,04	1 320 763,22	—		
н1470	—	—	—	402 323,56	1 320 770,33	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:184 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:95
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Кленовая ул, д 36
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:184 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:187 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н151О	—	—	—	401 772,91	1 321 503,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н152О	—	—	—	401 764,29	1 321 507,62	—		
н153О	—	—	—	401 761,09	1 321 501,37	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1540	—	—	—	401 769,71	1 321 496,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1510	—	—	—	401 772,91	1 321 503,21	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:187 :

№ 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	34:13:020003:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, д 89
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:187 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:198 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1550	—	—	—	402 024,77	1 321 125,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1560	—	—	—	402 021,72	1 321 131,73	—		
н1570	—	—	—	402 008,16	1 321 125,82	—		
н1580	—	—	—	402 016,17	1 321 108,64	—		
н1590	—	—	—	402 018,24	1 321 109,60	—		
н1600	—	—	—	402 029,65	1 321 085,11	—		
н1610	—	—	—	402 052,56	1 321 095,79	—		
н1620	—	—	—	402 048,80	1 321 103,87	—		
н1630	—	—	—	402 047,43	1 321 103,27	—		
н1640	—	—	—	402 044,39	1 321 110,35	—		
н1650	—	—	—	402 038,48	1 321 107,66	—		
н1660	—	—	—	402 036,66	1 321 111,90	—		
н1670	—	—	—	402 032,11	1 321 109,95	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1680	—	—	—	402 030,99	1 321 112,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1690	—	—	—	402 033,59	1 321 113,54	—		
н1700	—	—	—	402 029,59	1 321 121,92	—		
н1710	—	—	—	402 024,46	1 321 119,47	—		
н1720	—	—	—	402 022,24	1 321 124,13	—		
н1550	—	—	—	402 024,77	1 321 125,33	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:198 :

№ 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	34:13:020003:127
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:198 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:201 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1730	—	—	—	401 784,10	1 320 912,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1740	—	—	—	401 779,56	1 320 907,72	—		
н1750	—	—	—	401 784,43	1 320 903,21	—		
н1760	—	—	—	401 788,97	1 320 908,11	—		
н1730	—	—	—	401 784,10	1 320 912,62	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:201 :

№ 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	34:13:020003:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003



1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, д 103
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:201 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:215 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н1850	—	—	—	401 484,84	1 320 692,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1860	—	—	—	401 487,47	1 320 699,99	—		
н1870	—	—	—	401 482,06	1 320 701,99	—		
н1880	—	—	—	401 479,44	1 320 694,92	—		
н1850	—	—	—	401 484,84	1 320 692,91	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:215 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, Котельниковский р-н, х. Дорофеевский, ул. Степная, 13
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 34:13:020003:215 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:224 :**

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1890	—	—	—	401 813,51	1 321 272,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1900	—	—	—	401 818,68	1 321 285,41	—		
н1910	—	—	—	401 807,10	1 321 289,96	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1920	—	—	—	401 801,92	1 321 276,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1890	—	—	—	401 813,51	1 321 272,22	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:224 :

№ 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	34:13:020003:328
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Центральная, 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** 34:13:020003:224 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:228 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1930	—	—	—	401 963,95	1 320 919,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1940	—	—	—	401 961,62	1 320 924,00	—		
н1950	—	—	—	401 954,77	1 320 920,35	—		
н1960	—	—	—	401 957,10	1 320 915,97	—		
н1930	—	—	—	401 963,95	1 320 919,62	—		
н1930	—	—	—	401 963,95	1 320 919,62	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:228 :

№ 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	34:13:020003:82
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Вязовая ул, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:228 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:229 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н1970	—	—	—	401 741,40	1 320 995,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1980	—	—	—	401 738,14	1 320 989,49	—		
н1990	—	—	—	401 746,43	1 320 985,18	—		
н2000	—	—	—	401 749,69	1 320 991,46	—		
н1970	—	—	—	401 741,40	1 320 995,77	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:229 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Центральная ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:229 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:230 :**

Система координат <u>МСК-34, зона 1</u>		Зона № <u>1</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		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н201О	—	—	—	401 697,68	1 320 824,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н202О	—	—	—	401 692,71	1 320 819,50	—		
н203О	—	—	—	401 698,11	1 320 814,21	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2040	—	—	—	401 703,08	1 320 819,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2010	—	—	—	401 697,68	1 320 824,56	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:230 :

№ 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	34:13:020003:135
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Школьная ул, д 22
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:230 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:232 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2050	—	—	—	401 647,22	1 320 888,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2060	—	—	—	401 641,24	1 320 890,62	—		
н2070	—	—	—	401 639,85	1 320 886,66	—		
н2080	—	—	—	401 645,84	1 320 884,57	—		
н2050	—	—	—	401 647,22	1 320 888,53	—		
н2050	—	—	—	401 647,22	1 320 888,53	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:232 :

№ 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	34:13:020003:120
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003



1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Восточная ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:232 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:233 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н209О	—	—	—	401 640,52	1 320 925,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н210О	—	—	—	401 642,78	1 320 930,62	—		
н211О	—	—	—	401 638,02	1 320 932,55	—		
н212О	—	—	—	401 635,76	1 320 926,98	—		
н209О	—	—	—	401 640,52	1 320 925,05	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:233 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:120
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Восточная ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:233 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:235 :**

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2130	—	—	—	401 975,97	1 321 362,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2140	—	—	—	401 977,98	1 321 367,98	—		
н2150	—	—	—	401 965,17	1 321 372,49	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2160	—	—	—	401 963,16	1 321 366,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2170	—	—	—	401 965,70	1 321 365,90	—		
н2180	—	—	—	401 963,84	1 321 360,60	—		
н2190	—	—	—	401 968,72	1 321 358,88	—		
н2200	—	—	—	401 970,59	1 321 364,18	—		
н2130	—	—	—	401 975,97	1 321 362,29	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:235 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Аксайская, д. 14
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** 34:13:020003:235 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:236 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н221О	—	—	—	401 792,94	1 321 087,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н222О	—	—	—	401 795,67	1 321 093,86	—		
н223О	—	—	—	401 786,59	1 321 097,79	—		
н224О	—	—	—	401 783,87	1 321 091,51	—		
н221О	—	—	—	401 792,94	1 321 087,57	—		
н221О	—	—	—	401 792,94	1 321 087,57	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:236 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Центральная, 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** 34:13:020003:236 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:237 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н225О	—	—	—	401 930,62	1 320 989,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н226О	—	—	—	401 925,14	1 320 997,57	—		
н227О	—	—	—	401 916,78	1 320 992,14	—		
н228О	—	—	—	401 922,26	1 320 983,70	—		
н225О	—	—	—	401 930,62	1 320 989,13	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:237 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:83
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Вязовая, 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 34:13:020003:237 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:238 :**

Система координат <u>МСК-34, зона 1</u>		Зона № <u>1</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		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2290	—	—	—	401 748,71	1 321 115,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2300	—	—	—	401 738,79	1 321 119,01	—		
н2310	—	—	—	401 736,31	1 321 112,20	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н232О	—	—	—	401 746,24	1 321 108,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н229О	—	—	—	401 748,71	1 321 115,41	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:238 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Центральная, д. 10
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** 34:13:020003:238 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:240 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н233О	—	—	—	402 030,30	1 320 863,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н234О	—	—	—	402 027,03	1 320 868,88	—		
н235О	—	—	—	402 023,58	1 320 866,70	—		
н236О	—	—	—	402 026,86	1 320 861,52	—		
н233О	—	—	—	402 030,30	1 320 863,70	—		
н233О	—	—	—	402 030,30	1 320 863,70	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:240 :

№ 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	34:13:020003:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003



1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Садовая, 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 34:13:020003:240 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:241 :**

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н237О	—	—	—	401 393,74	1 320 865,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н238О	—	—	—	401 396,55	1 320 872,36	—		
н239О	—	—	—	401 392,16	1 320 874,15	—		
н240О	—	—	—	401 391,64	1 320 872,87	—		
н241О	—	—	—	401 387,74	1 320 874,46	—		
н242О	—	—	—	401 385,46	1 320 868,86	—		
н237О	—	—	—	401 393,74	1 320 865,48	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:241 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Молодежная, 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** 34:13:020003:241 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:243 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n2510	—	—	—	401 783,84	1 321 488,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2520	—	—	—	401 786,77	1 321 487,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2530	—	—	—	401 793,50	1 321 483,70	—		
н2540	—	—	—	401 794,76	1 321 486,10	—		
н2550	—	—	—	401 797,51	1 321 484,67	—		
н2560	—	—	—	401 798,11	1 321 485,91	—		
н2570	—	—	—	401 799,42	1 321 485,27	—		
н2580	—	—	—	401 800,89	1 321 488,27	—		
н2590	—	—	—	401 787,17	1 321 494,99	—		
н2510	—	—	—	401 783,84	1 321 488,73	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:243 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Аксайская, 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 34:13:020003:243 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:244 :**

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н2600	—	—	—	402 116,80	1 321 067,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2610	—	—	—	402 112,65	1 321 075,72	—		
н2620	—	—	—	402 110,02	1 321 074,46	—		
н2630	—	—	—	402 109,27	1 321 076,03	—		
н2640	—	—	—	402 106,68	1 321 074,80	—		
н2650	—	—	—	402 107,49	1 321 073,10	—		
н2660	—	—	—	402 104,17	1 321 071,51	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2670	—	—	—	402 107,93	1 321 063,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2600	—	—	—	402 116,80	1 321 067,86	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:244 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:108
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Ленина, д. 10
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** 34:13:020003:244 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:245 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н268О	—	—	—	402 115,35	1 320 821,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н269О	—	—	—	402 116,83	1 320 828,92	—		
н270О	—	—	—	402 111,57	1 320 829,92	—		
н271О	—	—	—	402 110,93	1 320 826,57	—		
н272О	—	—	—	402 109,20	1 320 826,89	—		
н273О	—	—	—	402 108,37	1 320 822,48	—		
н268О	—	—	—	402 115,35	1 320 821,15	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:245 :

№ 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	34:13:020003:92

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Кленовая, 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	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:245 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:246 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2740	—	—	—	401 390,72	1 320 958,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2750	—	—	—	401 388,94	1 320 959,17	—		
н2760	—	—	—	401 390,10	1 320 962,16	—		
н2770	—	—	—	401 381,68	1 320 965,39	—		
н2780	—	—	—	401 379,01	1 320 958,46	—		
н2790	—	—	—	401 389,21	1 320 954,54	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2740	—	—	—	401 390,72	1 320 958,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:246 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Восточная, 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** 34:13:020003:246 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:248 :

Система координат <u>МСК-34, зона 1</u>		Зона № <u>1</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
н2800	—	—	—	401 779,24	1 321 060,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2810	—	—	—	401 781,57	1 321 066,84	—		
н2820	—	—	—	401 775,02	1 321 069,40	—		
н2830	—	—	—	401 772,69	1 321 063,44	—		
н2800	—	—	—	401 779,24	1 321 060,88	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:248 :

№ 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	34:13:020003:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Центральная, д. 11
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** 34:13:020003:248 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:249 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2840	—	—	—	402 360,24	1 320 753,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2850	—	—	—	402 354,15	1 320 755,56	—		
н2860	—	—	—	402 350,37	1 320 746,56	—		
н2870	—	—	—	402 356,46	1 320 744,00	—		
н2840	—	—	—	402 360,24	1 320 753,00	—		
н2840	—	—	—	402 360,24	1 320 753,00	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:249 :

№ 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	34:13:020003:96
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Кленовая, д. 38
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** 34:13:020003:249 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:250 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н2880	—	—	—	401 714,20	1 320 884,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2890	—	—	—	401 719,61	1 320 890,05	—		
н2900	—	—	—	401 714,42	1 320 894,98	—		
н2910	—	—	—	401 709,01	1 320 889,28	—		
н2880	—	—	—	401 714,20	1 320 884,36	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:250 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Школьная, 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** 34:13:020003:250 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:251 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2920	—	—	—	401 582,08	1 320 877,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2930	—	—	—	401 590,54	1 320 873,60	—		
н2940	—	—	—	401 593,43	1 320 880,64	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2950	—	—	—	401 585,05	1 320 884,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2960	—	—	—	401 583,57	1 320 880,42	—		
н2970	—	—	—	401 581,75	1 320 881,16	—		
н2980	—	—	—	401 580,82	1 320 878,85	—		
н2990	—	—	—	401 582,53	1 320 878,16	—		
н2920	—	—	—	401 582,08	1 320 877,08	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:251 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Восточная, д. 16
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** 34:13:020003:251 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:254 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3000	—	—	—	402 185,19	1 320 802,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3010	—	—	—	402 191,38	1 320 800,16	—		
н3020	—	—	—	402 194,78	1 320 810,73	—		
н3030	—	—	—	402 188,59	1 320 812,72	—		
н3000	—	—	—	402 185,19	1 320 802,15	—		
н3000	—	—	—	402 185,19	1 320 802,15	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:254 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:119
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Кленовая, 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** 34:13:020003:254 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:255 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона № <u>1</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
н3040	—	—	—	401 365,61	1 320 745,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3050	—	—	—	401 364,86	1 320 743,90	—		
н3060	—	—	—	401 366,07	1 320 743,36	—		
н3070	—	—	—	401 365,41	1 320 741,67	—		
н3080	—	—	—	401 367,84	1 320 740,73	—		
н3090	—	—	—	401 367,51	1 320 739,81	—		
н3100	—	—	—	401 373,57	1 320 737,44	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
нЗ110	—	—	—	401 376,30	1 320 744,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
нЗ120	—	—	401 368,97	1 320 747,28	—			
нЗ130	—	—	401 367,97	1 320 744,72	—			
нЗ040	—	—	401 365,61	1 320 745,64	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:255 :

№ 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	34:13:020003:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Степная, 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** 34:13:020003:255 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:257 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3140	—	—	—	401 738,08	1 321 368,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3150	—	—	—	401 731,25	1 321 371,58	—		
н3160	—	—	—	401 729,04	1 321 365,93	—		
н3170	—	—	—	401 735,86	1 321 363,26	—		
н3140	—	—	—	401 738,08	1 321 368,91	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:257 :

№ 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	34:13:020003:123
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Ленина, 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** 34:13:020003:257 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:259 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н318О	—	—	—	401 618,16	1 320 783,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н319О	—	—	—	401 612,38	1 320 785,64	—		
н320О	—	—	—	401 609,70	1 320 779,02	—		
н321О	—	—	—	401 615,48	1 320 776,68	—		
н318О	—	—	—	401 618,16	1 320 783,30	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:259 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Молодежная, 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** 34:13:020003:259 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:260 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3220	—	—	—	402 480,64	1 321 221,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3230	—	—	—	402 480,31	1 321 231,98	—		
н3240	—	—	—	402 471,61	1 321 231,70	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3250	—	—	—	402 471,94	1 321 221,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3220	—	—	—	402 480,64	1 321 221,99	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:260 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Школьная, 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** 34:13:020003:260 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:261 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3260	—	—	—	402 084,59	1 320 863,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3270	—	—	—	402 079,75	1 320 861,17	—		
н3280	—	—	—	402 083,97	1 320 853,26	—		
н3290	—	—	—	402 088,81	1 320 855,84	—		
н3260	—	—	—	402 084,59	1 320 863,75	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:261 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Цветочная, 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** 34:13:020003:261 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:262 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н3300	—	—	—	402 390,89	1 320 789,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3310	—	—	—	402 379,45	1 320 794,57	—		
н3320	—	—	—	402 375,54	1 320 786,00	—		
н3330	—	—	—	402 386,98	1 320 780,79	—		
н3300	—	—	—	402 390,89	1 320 789,35	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:262 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:100
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Кленовая ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:262 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:263 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3340	—	—	—	401 412,95	1 320 857,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3350	—	—	—	401 416,19	1 320 865,48	—		
н3360	—	—	—	401 406,85	1 320 869,43	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3370	—	—	—	401 403,62	1 320 861,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3340	—	—	—	401 412,95	1 320 857,82	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:263 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Молодежная, 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** 34:13:020003:263 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:264 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н338О	—	—	—	401 907,23	1 320 951,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н339О	—	—	—	401 904,90	1 320 956,12	—		
н340О	—	—	—	401 898,29	1 320 952,60	—		
н341О	—	—	—	401 900,63	1 320 948,22	—		
н338О	—	—	—	401 907,23	1 320 951,74	—		
н338О	—	—	—	401 907,23	1 320 951,74	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:264 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:106
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Вязовая, 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** 34:13:020003:264 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:265 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н3420	—	—	—	401 405,20	1 320 820,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3430	—	—	—	401 395,33	1 320 823,92	—		
н3440	—	—	—	401 394,16	1 320 820,95	—		
н3450	—	—	—	401 392,40	1 320 821,69	—		
н3460	—	—	—	401 390,47	1 320 817,09	—		
н3470	—	—	—	401 402,10	1 320 812,21	—		
н3420	—	—	—	401 405,20	1 320 820,00	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:265 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Молодежная, 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** 34:13:020003:265 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:266 :

Система координат		<u>МСК-34, зона 1</u>					Зона № <u>1</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
н3480	—	—	—	401 651,62	1 320 882,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3490	—	—	—	401 653,41	1 320 882,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3500	—	—	—	401 659,61	1 320 880,27	—		
н3510	—	—	—	401 662,80	1 320 889,27	—		
н3520	—	—	—	401 656,77	1 320 891,40	—		
н3530	—	—	—	401 654,72	1 320 885,62	—		
н3540	—	—	—	401 652,81	1 320 886,30	—		
н3480	—	—	—	401 651,62	1 320 882,93	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:266 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:120
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Восточная, 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** 34:13:020003:266 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:267 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3550	—	—	—	401 805,91	1 320 721,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3560	—	—	—	401 803,92	1 320 726,01	—		
н3570	—	—	—	401 796,37	1 320 722,80	—		
н3580	—	—	—	401 798,36	1 320 718,09	—		
н3550	—	—	—	401 805,91	1 320 721,29	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:267 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:70
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Восточная, 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** 34:13:020003:267 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:268 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н359О	—	—	—	401 908,69	1 321 028,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н360О	—	—	—	401 902,81	1 321 036,61	—		
н361О	—	—	—	401 892,90	1 321 029,50	—		
н362О	—	—	—	401 898,78	1 321 021,31	—		
н359О	—	—	—	401 908,69	1 321 028,42	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:268 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:84
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Школьная, 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	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:268 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:269 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3630	—	—	—	401 882,92	1 321 006,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3640	—	—	—	401 881,67	1 321 007,40	—		
н3650	—	—	—	401 880,73	1 321 006,50	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3660	—	—	—	401 877,88	1 321 009,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3670	—	—	—	401 872,03	1 321 003,16	—		
н3680	—	—	—	401 878,06	1 320 997,35	—		
н3690	—	—	—	401 883,91	1 321 003,44	—		
н3700	—	—	—	401 882,03	1 321 005,25	—		
н3630	—	—	—	401 882,92	1 321 006,17	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:269 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:85
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Вязовая, 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** 34:13:020003:269 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:270 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3710	—	—	—	401 420,40	1 320 950,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3720	—	—	—	401 419,66	1 320 948,69	—		
н3730	—	—	—	401 417,64	1 320 949,60	—		
н3740	—	—	—	401 414,90	1 320 943,49	—		
н3750	—	—	—	401 422,58	1 320 940,04	—		
н3760	—	—	—	401 426,02	1 320 947,68	—		
н3710	—	—	—	401 420,40	1 320 950,20	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:270 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:25

1	2		3					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		34:13:020003					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Восточная, 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		—					
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> <u>34:13:020003:270</u> :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> <u>34:13:020003:274</u> :								
Система координат <u>МСК-34, зона 1</u>			Зона № <u>1</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
н3850	—	—	—	401 537,51	1 320 902,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3860	—	—	—	401 528,57	1 320 906,30	—		
н3870	—	—	—	401 525,80	1 320 899,23	—		
н3880	—	—	—	401 534,75	1 320 895,73	—		
н3850	—	—	—	401 537,51	1 320 902,80	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:274 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский
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** 34:13:020003:274 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:278 :

Система координат		<u>МСК-34, зона 1</u>					Зона № <u>1</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
n389O	—	—	—	401 375,87	1 320 830,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3900	—	—	—	401 369,87	1 320 832,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3910	—	—	—	401 369,46	1 320 831,79	—		
н3920	—	—	—	401 366,35	1 320 833,07	—		
н3930	—	—	—	401 365,05	1 320 829,89	—		
н3940	—	—	—	401 368,35	1 320 828,53	—		
н3950	—	—	—	401 367,41	1 320 826,23	—		
н3960	—	—	—	401 373,21	1 320 823,85	—		
н3890	—	—	—	401 375,87	1 320 830,34	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:278 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Молодежная, 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** 34:13:020003:278 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:280 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н4130	—	—	—	401 617,14	1 321 049,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4140	—	—	—	401 609,66	1 321 052,97	—		
н4150	—	—	—	401 607,63	1 321 047,87	—		
н4160	—	—	—	401 615,11	1 321 044,89	—		
н4130	—	—	—	401 617,14	1 321 049,99	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:280 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, пер. Центральный, 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** 34:13:020003:280 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:281 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4170	—	—	—	401 743,44	1 320 721,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4180	—	—	—	401 739,58	1 320 729,54	—		
н4190	—	—	—	401 732,22	1 320 725,98	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4200	—	—	—	401 736,08	1 320 717,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4170	—	—	—	401 743,44	1 320 721,54	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:281 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:69
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Школьная, 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** 34:13:020003:281 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:283 :

Система координат			МСК-34, зона 1				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н421О	—	—	—	401 570,07	1 320 745,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н422О	—	—	—	401 572,87	1 320 752,79	—			
н423О	—	—	—	401 566,87	1 320 755,20	—			
н424О	—	—	—	401 564,07	1 320 748,24	—			
н421О	—	—	—	401 570,07	1 320 745,82	—			
н421О	—	—	—	401 570,07	1 320 745,82	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:283 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003



1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Молодежная, д. 16
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** 34:13:020003:283 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:284 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н4250	—	—	—	401 577,76	1 320 792,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4260	—	—	—	401 580,29	1 320 799,23	—		
н4270	—	—	—	401 573,24	1 320 801,76	—		
н4280	—	—	—	401 570,70	1 320 794,67	—		
н4250	—	—	—	401 577,76	1 320 792,15	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:284 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Молодежная, д. 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:284 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:285 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4290	—	—	—	401 643,20	1 320 860,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4300	—	—	—	401 640,24	1 320 853,63	—		
н4310	—	—	—	401 646,26	1 320 851,16	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н432О	—	—	—	401 649,23	1 320 858,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н429О	—	—	—	401 643,20	1 320 860,89	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:285 :

№ 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	34:13:020003:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Восточная, 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** 34:13:020003:285 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:286 :

Система координат			МСК-34, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4330	—	—	—	401 554,16	1 320 808,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4340	—	—	—	401 552,32	1 320 803,56	—		
н4350	—	—	—	401 554,50	1 320 802,62	—		
н4360	—	—	—	401 554,03	1 320 801,32	—		
н4370	—	—	—	401 559,74	1 320 798,93	—		
н4380	—	—	—	401 562,22	1 320 804,87	—		
н4330	—	—	—	401 554,16	1 320 808,12	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:286 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:18

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Молодежная, 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	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:286 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:288 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4390	—	—	—	401 928,41	1 320 969,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4400	—	—	—	401 934,78	1 320 973,59	—		
н4410	—	—	—	401 931,98	1 320 977,72	—		
н4420	—	—	—	401 925,62	1 320 973,41	—		
н4390	—	—	—	401 928,41	1 320 969,28	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:288 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:83
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н. Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Вязовая, 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** 34:13:020003:288 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:289 :

Система координат		<u>МСК-34, зона 1</u>					Зона № <u>1</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
н443О	—	—	—	401 585,86	1 320 785,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4440	—	—	—	401 587,34	1 320 789,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4450	—	—	401 583,87	1 320 790,78	—			
н4460	—	—	401 582,39	1 320 787,10	—			
н4430	—	—	401 585,86	1 320 785,71	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:289 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н. Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Молодежная, 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:289 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:290 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н447О	—	—	—	402 365,51	1 320 740,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н448О	—	—	—	402 367,71	1 320 746,21	—		
н449О	—	—	—	402 364,29	1 320 747,53	—		
н450О	—	—	—	402 362,09	1 320 741,85	—		
н447О	—	—	—	402 365,51	1 320 740,52	—		
н447О	—	—	—	402 365,51	1 320 740,52	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:290 :

№ 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	34:13:020003:96
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003



1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н. Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Кленовая, 38
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** 34:13:020003:290 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:291 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н4510	—	—	—	401 596,83	1 320 782,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4520	—	—	—	401 600,11	1 320 780,74	—		
н4530	—	—	—	401 602,63	1 320 786,79	—		
н4540	—	—	—	401 599,36	1 320 788,16	—		
н4510	—	—	—	401 596,83	1 320 782,10	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:291 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Молодежная ул, д 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:291 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:292 :**

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4550	—	—	—	401 556,65	1 320 750,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4560	—	—	—	401 559,15	1 320 756,85	—		
н4570	—	—	—	401 554,69	1 320 758,58	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4580	—	—	—	401 552,19	1 320 752,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4550	—	—	—	401 556,65	1 320 750,42	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:292 :

№ 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	34:13:020003:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н. Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Молодежная, д. 16
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** 34:13:020003:292 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:293 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4590	—	—	—	401 628,76	1 320 859,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4600	—	—	—	401 630,79	1 320 864,49	—		
н4610	—	—	—	401 627,21	1 320 865,86	—		
н4620	—	—	—	401 625,18	1 320 860,54	—		
н4590	—	—	—	401 628,76	1 320 859,17	—		
н4590	—	—	—	401 628,76	1 320 859,17	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:293 :

№ 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	34:13:020003:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н. Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Восточная, 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** 34:13:020003:293 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:294 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н4630	—	—	—	401 464,81	1 320 917,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4640	—	—	—	401 466,42	1 320 921,35	—		
н4650	—	—	—	401 462,77	1 320 922,73	—		
н4660	—	—	—	401 461,17	1 320 918,50	—		
н4630	—	—	—	401 464,81	1 320 917,12	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:294 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:117
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н. Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Восточная, 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 34:13:020003:294 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:295 :**

Система координат <u>МСК-34, зона 1</u>		Зона № <u>1</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		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4670	—	—	—	401 802,58	1 320 729,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4680	—	—	—	401 800,42	1 320 734,62	—		
н4690	—	—	—	401 796,32	1 320 732,86	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4700	—	—	—	401 798,48	1 320 727,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4670	—	—	—	401 802,58	1 320 729,57	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:295 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:70
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н. Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Восточная, 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** 34:13:020003:295 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:296 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н471О	—	—	—	401 731,72	1 320 731,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н472О	—	—	—	401 737,26	1 320 734,32	—		
н473О	—	—	—	401 734,71	1 320 739,29	—		
н474О	—	—	—	401 729,17	1 320 736,45	—		
н471О	—	—	—	401 731,72	1 320 731,48	—		
н471О	—	—	—	401 731,72	1 320 731,48	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:296 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:69
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003



1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н. Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Школьная, 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** 34:13:020003:296 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:297 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н4750	—	—	—	401 892,12	1 320 994,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4760	—	—	—	401 888,69	1 320 998,89	—		
н4770	—	—	—	401 884,30	1 320 995,30	—		
н4780	—	—	—	401 887,73	1 320 991,10	—		
н4750	—	—	—	401 892,12	1 320 994,69	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:297 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:85
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н. Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Вязовая, 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 34:13:020003:297 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:298 :**

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4790	—	—	—	401 797,16	1 321 105,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4800	—	—	—	401 798,33	1 321 109,06	—		
н4810	—	—	—	401 792,91	1 321 110,82	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н482О	—	—	—	401 791,74	1 321 107,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н479О	—	—	—	401 797,16	1 321 105,48	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:298 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н. Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Центральная, 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** 34:13:020003:298 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:299 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4830	—	—	—	402 532,81	1 321 368,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4840	—	—	—	402 532,60	1 321 372,98	—		
н4850	—	—	—	402 526,89	1 321 372,74	—		
н4860	—	—	—	402 527,10	1 321 367,84	—		
н4830	—	—	—	402 532,81	1 321 368,08	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:299 :

№ 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	34:13:020003:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Школьная ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:299 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:300 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н4870	—	—	—	402 283,70	1 320 781,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4880	—	—	—	402 285,34	1 320 785,57	—		
н4890	—	—	—	402 281,70	1 320 786,92	—		
н4900	—	—	—	402 280,06	1 320 782,49	—		
н4870	—	—	—	402 283,70	1 320 781,15	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:300 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:99
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Кленовая ул, д 34
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:300 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:301 :**

Система координат <u>МСК-34, зона 1</u>		Зона № <u>1</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		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н491О	—	—	—	401 465,66	1 320 776,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н492О	—	—	—	401 467,96	1 320 782,61	—		
н493О	—	—	—	401 463,87	1 320 784,21	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4940	—	—	—	401 461,58	1 320 778,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4910	—	—	—	401 465,66	1 320 776,74	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:301 :

№ 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	34:13:020003:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Молодежная ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:301 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:302 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4950	—	—	—	401 653,31	1 320 845,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н4960	—	—	—	401 645,74	1 320 848,36	—		
н4970	—	—	—	401 644,46	1 320 844,92	—		
н4980	—	—	—	401 652,03	1 320 842,11	—		
н4950	—	—	—	401 653,31	1 320 845,55	—		
н4950	—	—	—	401 653,31	1 320 845,55	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:302 :

№ 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	34:13:020003:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003



1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Восточная ул, д 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:302 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:303 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н499О	—	—	—	401 472,80	1 320 696,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н500О	—	—	—	401 474,70	1 320 701,15	—		
н501О	—	—	—	401 471,56	1 320 702,46	—		
н502О	—	—	—	401 469,66	1 320 697,90	—		
н499О	—	—	—	401 472,80	1 320 696,59	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:303 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Степная ул, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:303 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:304 :**

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н503О	—	—	—	402 055,47	1 320 837,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н504О	—	—	—	402 051,24	1 320 835,59	—		
н505О	—	—	—	402 053,01	1 320 830,53	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5060	—	—	—	402 057,23	1 320 831,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5030	—	—	—	402 055,47	1 320 837,06	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:304 :

№ 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	34:13:020003:80
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Цветочная ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:304 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:305 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5070	—	—	—	401 380,72	1 320 870,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5080	—	—	—	401 382,24	1 320 874,28	—		
н5090	—	—	—	401 377,82	1 320 876,04	—		
н5100	—	—	—	401 376,31	1 320 872,22	—		
н5070	—	—	—	401 380,72	1 320 870,46	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:305 :

№ 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	34:13:020003:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Молодежная ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:305 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:306 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н5110	—	—	—	401 679,32	1 321 011,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5120	—	—	—	401 681,89	1 321 017,32	—		
н5130	—	—	—	401 673,92	1 321 020,63	—		
н5140	—	—	—	401 671,35	1 321 014,45	—		
н5110	—	—	—	401 679,32	1 321 011,14	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:306 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Центральный пер, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:306 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:307 :**

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5150	—	—	—	401 760,72	1 320 812,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5160	—	—	—	401 755,25	1 320 810,10	—		
н5170	—	—	—	401 757,55	1 320 805,11	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5180	—	—	—	401 763,02	1 320 807,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5150	—	—	—	401 760,72	1 320 812,63	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:307 :

№ 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	34:13:020003:124
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Восточная ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:307 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:308 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5190	—	—	—	402 235,00	1 320 993,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5200	—	—	—	402 231,88	1 320 999,21	—		
н5210	—	—	—	402 227,43	1 320 996,93	—		
н5220	—	—	—	402 230,56	1 320 990,83	—		
н5190	—	—	—	402 235,00	1 320 993,11	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:308 :

№ 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	34:13:020003:113
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003



1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Цветочная ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:308 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:309 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н5230	—	—	—	401 726,83	1 321 362,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5240	—	—	—	401 728,42	1 321 367,87	—		
н5250	—	—	—	401 723,64	1 321 369,37	—		
н5260	—	—	—	401 722,04	1 321 364,30	—		
н5230	—	—	—	401 726,83	1 321 362,79	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:309 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:123
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Ленина ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:309 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:311 :**

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5270	—	—	—	402 141,45	1 320 798,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5280	—	—	—	402 142,08	1 320 802,47	—		
н5290	—	—	—	402 134,44	1 320 803,67	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5300	—	—	—	402 133,81	1 320 799,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5270	—	—	—	402 141,45	1 320 798,46	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:311 :

№ 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	34:13:020003:93
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Кленовая ул, д 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:311 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:312 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н531О	—	—	—	401 803,51	1 321 341,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н532О	—	—	—	401 805,58	1 321 346,15	—		
н533О	—	—	—	401 801,62	1 321 347,99	—		
н534О	—	—	—	401 799,54	1 321 343,53	—		
н531О	—	—	—	401 803,51	1 321 341,69	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:312 :

№ 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	34:13:020003:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Ленина ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:312 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:314 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5470	—	—	—	401 829,84	1 321 457,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5480	—	—	—	401 832,61	1 321 462,29	—		
н5490	—	—	—	401 828,26	1 321 464,60	—		
н5500	—	—	—	401 825,49	1 321 459,40	—		
н5470	—	—	—	401 829,84	1 321 457,09	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:314 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Аксайская ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:314 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:319 :**

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5790	—	—	—	402 094,82	1 321 222,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5800	—	—	—	402 090,50	1 321 226,60	—		
н5810	—	—	—	402 086,17	1 321 222,27	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5820	—	—	—	402 089,42	1 321 219,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5830	—	—	402 091,48	1 321 221,08	—			
н5840	—	—	402 092,56	1 321 220,00	—			
н5790	—	—	402 094,82	1 321 222,27	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:319 :

№ 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	34:13:020003:110
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Школьная ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:319 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:321 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5850	—	—	—	401 986,08	1 321 267,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5860	—	—	—	401 977,12	1 321 271,23	—		
н5870	—	—	—	401 974,58	1 321 264,94	—		
н5880	—	—	—	401 983,54	1 321 261,32	—		
н5850	—	—	—	401 986,08	1 321 267,61	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:321 :

№ 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	34:13:020003:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003



1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Ленина ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:321 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:322 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5890	—	—	—	401 861,02	1 321 253,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5900	—	—	—	401 868,37	1 321 251,41	—		
н5910	—	—	—	401 875,29	1 321 269,45	—		
н5920	—	—	—	401 868,04	1 321 272,32	—		
н5930	—	—	—	401 866,05	1 321 266,70	—		
н5940	—	—	—	401 863,93	1 321 267,53	—		
н5950	—	—	—	401 860,40	1 321 258,46	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5960	—	—	—	401 862,45	1 321 257,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5890	—	—	—	401 861,02	1 321 253,98	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:322 :

№ 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	34:13:020003:452
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Центральная ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:322 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:325 :

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6130	—	—	—	401 362,01	1 320 875,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6140	—	—	—	401 363,35	1 320 879,18	—		
н6150	—	—	—	401 359,87	1 320 880,38	—		
н6160	—	—	—	401 358,53	1 320 876,50	—		
н6130	—	—	—	401 362,01	1 320 875,30	—		
н6130	—	—	—	401 362,01	1 320 875,30	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:325 :

№ 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	34:13:020003:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	404373, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Дорофеевский х, Молодежная ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:325 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:453 :

Система координат	<u>МСК-34, зона 1</u>	Зона №	<u>1</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
н6770	—	—	—	401 850,38	1 321 023,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6780	—	—	—	401 842,45	1 321 031,70	—		
н6790	—	—	—	401 837,38	1 321 026,76	—		
н6800	—	—	—	401 845,30	1 321 018,62	—		
н6770	—	—	—	401 850,38	1 321 023,55	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:453 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х Дорофеевский, ул. Вязовая, 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 34:13:020003:453 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:13:020003:203 :**

Система координат		МСК-34, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н681О	—	—	—	401 858,00	1 321 460,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н682О	—	—	—	401 855,32	1 321 454,87	—		
н683О	—	—	—	401 854,77	1 321 453,73	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6840	—	—	—	401 852,62	1 321 454,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6850	—	—	—	401 851,61	1 321 452,81	—		
н6860	—	—	—	401 859,75	1 321 448,75	—		
н6870	—	—	—	401 864,05	1 321 457,37	—		
н6810	—	—	—	401 858,00	1 321 460,39	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:203 :

№ 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	34:13:020003:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:020003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Дорофеевский, ул. Аксайская, д. 11
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** 34:13:020003:203 :

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 _____ 34:13:020003:147 _____ :							Система координат _____ МСК-34, зона 1 _____ Зона № _____ 1 _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
57	401 778,24	1 320 796,38	—	—	—	—	—	—
58	401 774,99	1 320 804,13	—	—	—	—		
59	401 773,64	1 320 803,56	—	—	—	—		
60	401 772,75	1 320 805,66	—	—	—	—		
61	401 769,86	1 320 804,45	—	—	—	—		
62	401 770,74	1 320 802,35	—	—	—	—		
63	401 767,16	1 320 800,86	—	—	—	—		
64	401 770,42	1 320 793,10	—	—	—	—		
н65О	—	—	—	401 773,12	1 320 795,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н66О	—	—	—	401 769,87	1 320 803,11	—		
н67О	—	—	—	401 768,52	1 320 802,54	—		
н68О	—	—	—	401 767,63	1 320 804,64	—		
н69О	—	—	—	401 764,74	1 320 803,43	—		
н70О	—	—	—	401 765,62	1 320 801,33	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н71О	—	—	—	401 762,04	1 320 799,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н72О	—	—	401 765,30	1 320 792,08	—			
н65О	—	—	—	401 773,12	1 320 795,36	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:020003:147 :	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:020003:147 :	
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
с кадастровым номером							34:13:020003:158 :	
Система координат				МСК-34, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
113	401 798,19	1 321 340,56	—	—	—	—	—	—
114	401 801,99	1 321 348,27	—	—	—	—		
115	401 793,97	1 321 352,56	—	—	—	—		
116	401 790,17	1 321 344,84	—	—	—	—		
н117О	—	—	—	401 794,42	1 321 338,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н118О	—	—	—	401 797,81	1 321 345,99	—		
н119О	—	—	—	401 789,58	1 321 349,85	—		
н120О	—	—	—	401 786,19	1 321 341,94	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1170	—	—	—	401 794,42	1 321 338,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:020003:158 :	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:020003:158 :	
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
с кадастровым номером							34:13:020003:202 :	
Система координат				МСК-34, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
177	401 764,46	1 321 352,65	—	—	—	—	—	—
178	401 769,00	1 321 362,36	—	—	—	—		
179	401 761,88	1 321 365,69	—	—	—	—		
180	401 757,28	1 321 355,84	—	—	—	—		
н1810	—	—	—	401 765,18	1 321 350,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1820	—	—	—	401 769,65	1 321 360,42	—		
н1830	—	—	—	401 762,50	1 321 363,69	—		
н1840	—	—	—	401 757,98	1 321 353,80	—		
н1810	—	—	—	401 765,18	1 321 350,67	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:020003:202 :	
1.	—							

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:202 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура** здания  
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)  
 с кадастровым номером 34:13:020003:242 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
243	402 290,90	1 320 786,86	—	—	—	—	—	—
244	402 287,62	1 320 779,89	—	—	—	—		
245	402 297,57	1 320 775,21	—	—	—	—		
246	402 300,85	1 320 782,18	—	—	—	—		
н247О	—	—	—	402 299,63	1 320 773,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н248О	—	—	—	402 302,91	1 320 780,77	—		
н249О	—	—	—	402 292,96	1 320 785,45	—		
н250О	—	—	—	402 289,68	1 320 778,48	—		
н247О	—	—	—	402 299,63	1 320 773,80	—		

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:242 :

1. —

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:242 :

1. —

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
с кадастровым номером							34:13:020003:271	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат							МСК-34, зона 1	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
377	402 140,65	1 321 105,41	—	—	—	—	—	—
378	402 137,23	1 321 112,20	—	—	—	—		
379	402 129,64	1 321 108,39	—	—	—	—		
380	402 133,05	1 321 101,59	—	—	—	—		
н381О	—	—	—	402 139,97	1 321 105,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н382О	—	—	—	402 136,55	1 321 112,28	—		
н383О	—	—	—	402 128,96	1 321 108,47	—		
н384О	—	—	—	402 132,37	1 321 101,67	—		
н381О	—	—	—	402 139,97	1 321 105,49	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:020003:271	
1.							—	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:020003:271	
1.							—	

1. Сведения о характерных точках контура здания							Зона № 1	
с кадастровым номером 34:13:020003:279 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат МСК-34, зона 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
397	401 335,68	1 320 745,38	—	—	—	—	—	—
398	401 338,72	1 320 752,67	—	—	—	—		
399	401 328,84	1 320 756,79	—	—	—	—		
400	401 327,91	1 320 754,54	—	—	—	—		
401	401 325,97	1 320 755,35	—	—	—	—		
402	401 324,54	1 320 751,94	—	—	—	—		
403	401 326,48	1 320 751,13	—	—	—	—		
404	401 325,80	1 320 749,49	—	—	—	—		
н405О	—	—	—	401 345,66	1 320 748,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н406О	—	—	—	401 348,50	1 320 755,65	—		
н407О	—	—	—	401 338,50	1 320 759,47	—		
н408О	—	—	—	401 337,64	1 320 757,19	—		
н409О	—	—	—	401 335,68	1 320 757,94	—		
н410О	—	—	—	401 334,35	1 320 754,49	—		
н411О	—	—	—	401 336,31	1 320 753,74	—		
н412О	—	—	—	401 335,68	1 320 752,08	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4050	—	—	—	401 345,66	1 320 748,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:020003:279	:
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:020003:279	:
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
с кадастровым номером							34:13:020003:313	:
Система координат				МСК-34, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
535	401 823,64	1 321 468,69	—	—	—	—	—	—
536	401 828,24	1 321 476,91	—	—	—	—		
537	401 825,70	1 321 478,34	—	—	—	—		
538	401 824,87	1 321 476,85	—	—	—	—		
539	401 819,04	1 321 480,12	—	—	—	—		
540	401 815,26	1 321 473,38	—	—	—	—		
н5410	—	—	—	401 823,86	1 321 467,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5420	—	—	—	401 828,04	1 321 476,39	—		
н5430	—	—	—	401 825,43	1 321 477,69	—		
н5440	—	—	—	401 824,68	1 321 476,16	—		
н5450	—	—	—	401 818,69	1 321 479,14	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5460	—	—	—	401 815,26	1 321 472,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5410	—	—	—	401 823,86	1 321 467,95	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:020003:313	:
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:020003:313	:
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
с кадастровым номером							34:13:020003:315	:
Система координат				МСК-34, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
551	402 086,75	1 321 208,26	—	—	—	—	—	—
552	402 082,51	1 321 213,98	—	—	—	—		
553	402 077,05	1 321 209,93	—	—	—	—		
554	402 081,27	1 321 204,23	—	—	—	—		
н5550	—	—	—	402 081,47	1 321 206,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5560	—	—	—	402 086,79	1 321 210,87	—		
н5570	—	—	—	402 082,33	1 321 216,42	—		
н5580	—	—	—	402 077,03	1 321 212,16	—		
н5550	—	—	—	402 081,47	1 321 206,63	—		

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:315 :

1. —

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:315 :

1. —

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

с кадастровым номером 34:13:020003:316 :  
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
559	401 515,82	1 320 820,07	—	—	—	—	—	—
560	401 521,53	1 320 817,39	—	—	—	—		
561	401 522,20	1 320 818,83	—	—	—	—		
562	401 524,47	1 320 817,78	—	—	—	—		
563	401 527,01	1 320 823,20	—	—	—	—		
564	401 519,06	1 320 826,94	—	—	—	—		
н565О	—	—	—	401 523,83	1 320 815,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н566О	—	—	—	401 526,27	1 320 820,48	—		
н567О	—	—	—	401 518,26	1 320 824,07	—		
н568О	—	—	—	401 515,14	1 320 817,14	—		
н569О	—	—	—	401 520,90	1 320 814,57	—		
н570О	—	—	—	401 521,54	1 320 816,02	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5650	—	—	—	401 523,83	1 320 815,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:020003:316 :	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:020003:316 :	
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
с кадастровым номером							34:13:020003:317 :	
Система координат				МСК-34, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
571	401 850,74	1 321 237,06	—	—	—	—	—	—
572	401 845,21	1 321 223,02	—	—	—	—		
573	401 868,78	1 321 213,71	—	—	—	—		
574	401 874,32	1 321 227,75	—	—	—	—		
н5750	—	—	—	401 867,16	1 321 209,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5760	—	—	—	401 872,64	1 321 224,31	—		
н5770	—	—	—	401 850,62	1 321 232,85	—		
н5780	—	—	—	401 845,20	1 321 218,40	—		
н5750	—	—	—	401 867,16	1 321 209,85	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:020003:317 :	
1.	—							



**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:317 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура** здания  
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)  
 с кадастровым номером 34:13:020003:323 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
597	402 440,48	1 320 881,54	—	—	—	—	—	—
598	402 442,16	1 320 884,83	—	—	—	—		
599	402 443,49	1 320 884,16	—	—	—	—		
600	402 445,98	1 320 889,06	—	—	—	—		
601	402 441,57	1 320 891,30	—	—	—	—		
602	402 441,71	1 320 891,57	—	—	—	—		
603	402 435,73	1 320 894,60	—	—	—	—		
604	402 431,38	1 320 886,04	—	—	—	—		
н605О	—	—	—	402 440,20	1 320 881,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н606О	—	—	—	402 441,78	1 320 884,69	—		
н607О	—	—	—	402 443,13	1 320 884,07	—		
н608О	—	—	—	402 445,46	1 320 889,04	—		
н609О	—	—	—	402 440,98	1 320 891,14	—		
н610О	—	—	—	402 441,12	1 320 891,42	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6110	—	—	—	402 435,04	1 320 894,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6120	—	—	402 430,96	1 320 885,57	—			
н6050	—	—	—	402 440,20	1 320 881,35	—		
<b>2. Другие сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:020003:323 :	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:020003:323 :	
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
с кадастровым номером							34:13:020003:329 :	
Система координат				МСК-34, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
617	401 924,86	1 320 755,70	—	—	—	—	—	—
618	401 920,89	1 320 763,12	—	—	—	—		
619	401 912,78	1 320 758,76	—	—	—	—		
620	401 916,75	1 320 751,36	—	—	—	—		
н6210	—	—	—	401 916,95	1 320 749,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6220	—	—	—	401 925,06	1 320 753,41	—		
н6230	—	—	—	401 921,09	1 320 760,83	—		
н6240	—	—	—	401 912,98	1 320 756,47	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6210	—	—	—	401 916,95	1 320 749,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:020003:329	:
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:020003:329	:
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
с кадастровым номером							34:13:020003:330	:
Система координат				МСК-34, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
625	401 714,99	1 321 460,67	—	—	—	—	—	—
626	401 717,43	1 321 467,44	—	—	—	—		
627	401 714,79	1 321 468,64	—	—	—	—		
628	401 715,55	1 321 470,70	—	—	—	—		
629	401 711,71	1 321 472,13	—	—	—	—		
630	401 708,50	1 321 463,29	—	—	—	—		
н6310	—	—	—	401 714,43	1 321 460,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6320	—	—	—	401 716,87	1 321 466,83	—		
н6330	—	—	—	401 714,23	1 321 468,03	—		
н6340	—	—	—	401 714,99	1 321 470,09	—		
н6350	—	—	—	401 711,15	1 321 471,52	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6360	—	—	—	401 707,94	1 321 462,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6310	—	—	—	401 714,43	1 321 460,06	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:020003:330	:
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:020003:330	:
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
с кадастровым номером							34:13:020003:335	:
Система координат				МСК-34, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
637	402 134,47	1 321 117,29	—	—	—	—	—	—
638	402 132,61	1 321 121,40	—	—	—	—		
639	402 125,46	1 321 118,17	—	—	—	—		
640	402 127,32	1 321 114,06	—	—	—	—		
н6410	—	—	—	402 134,04	1 321 116,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6420	—	—	—	402 132,18	1 321 120,75	—		
н6430	—	—	—	402 125,03	1 321 117,52	—		
н6440	—	—	—	402 126,89	1 321 113,41	—		
н6410	—	—	—	402 134,04	1 321 116,64	—		

**2. Другие сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:335 :

1. —

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:335 :

1. —

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

с кадастровым номером 34:13:020003:446 :  
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
645	401 392,77	1 320 940,78	—	—	—	—	—	—
646	401 394,18	1 320 944,42	—	—	—	—		
647	401 389,42	1 320 946,26	—	—	—	—		
648	401 388,01	1 320 942,62	—	—	—	—		
н6490	—	—	—	401 397,82	1 320 951,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6500	—	—	—	401 399,23	1 320 955,22	—		
н6510	—	—	—	401 394,47	1 320 957,06	—		
н6520	—	—	—	401 393,06	1 320 953,42	—		
н6490	—	—	—	401 397,82	1 320 951,58	—		

**2. Другие сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:446 :

1. —

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:020003:446 :

1. —

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
с кадастровым номером							34:13:020003:448	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат							МСК-34, зона 1	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
653	401 321,17	1 320 749,90	—	—	—	—	—	—
654	401 323,80	1 320 756,18	—	—	—	—		
655	401 320,64	1 320 757,51	—	—	—	—		
656	401 318,03	1 320 751,28	—	—	—	—		
н657О	—	—	—	401 331,04	1 320 752,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н658О	—	—	—	401 333,48	1 320 758,70	—		
н659О	—	—	—	401 330,28	1 320 759,94	—		
н660О	—	—	—	401 327,86	1 320 753,63	—		
н657О	—	—	—	401 331,04	1 320 752,35	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:020003:448	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:020003:448	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							34:13:020003:450	
Система координат							МСК-34, зона 1	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
661	401 757,16	1 321 020,00	—	—	—	—	—	—
662	401 757,84	1 321 021,59	—	—	—	—		
663	401 758,17	1 321 021,45	—	—	—	—		
664	401 760,82	1 321 027,62	—	—	—	—		
665	401 753,63	1 321 030,74	—	—	—	—		
666	401 750,99	1 321 024,61	—	—	—	—		
667	401 754,48	1 321 023,11	—	—	—	—		
668	401 753,77	1 321 021,46	—	—	—	—		
н669О	—	—	—	401 764,65	1 321 027,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н670О	—	—	—	401 765,33	1 321 028,83	—		
н671О	—	—	—	401 765,66	1 321 028,69	—		
н672О	—	—	—	401 768,31	1 321 034,86	—		
н673О	—	—	—	401 761,12	1 321 037,98	—		
н674О	—	—	—	401 758,48	1 321 031,85	—		
н675О	—	—	—	401 761,97	1 321 030,35	—		
н676О	—	—	—	401 761,26	1 321 028,70	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6690	—	—	—	401 764,65	1 321 027,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
<b>2. Другие сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							<u>34:13:020003:450</u>	:
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							<u>34:13:020003:450</u>	:
1.	—							