

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

34:13:040002

(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 № 03292000622240009350001, от 18 марта 2024 г., документ выдан Администрация Котельниковского муниципального района Волгоградской области*

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: 12 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	8 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-40279246	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.	12 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 34:13:040002 (территория х. Верхнеяблочный Нижнеяблочного сельского поселения Котельниковского района Волгоградской области)

Карта-план территории кадастрового квартала 34:13:040002 утверждена Постановлением об утверждении карта-планов территорий, подготовленных в результате выполнения комплексных кадастровых работ в границах кадастрового квартала 34:13:040002

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) обеспечивается уточнение границ 44 земельных участков;

2) обеспечивается исправление границ, сведения о которых уже внесены в ЕГРН, 3 земельных участков;

3) осуществляется уточнение местоположения на земельных участках границ 46 объектов капитального строительства

4) исправляются границы 5 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 Нижнеяблочного сельского поселения, в градостроительной зоне Ж1, для которой установлены предельные минимальные (400 кв.м.) и максимальные размеры земельных участков (1500 кв.м.). Правила землепользования и застройки утверждены Решением Котельниковского районного Совета народных депутатов Волгоградской области № 54/357 от 27.02.2023г., ссылка на сайт: <https://fgistp.economy.gov.ru/lk/#!/document-show/309733>

#### Сведения о заказчике

Комплексные кадастровые работы выполнены в рамках исполнения муниципального контракта № 03292000622240009350001 от 18.03.2024 г.

Заказчиком комплексных кадастровых работ является Администрация Котельниковского муниципального района Волгоградской области

#### Сведения о кадастровом инженере

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. № НПО01325. 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):

34:13:040002:12  
34:13:040002:15  
34:13:040002:17  
34:13:040002:20  
34:13:040002:23  
34:13:040002:28  
34:13:040002:30  
34:13:040002:32  
34:13:040002:35  
34:13:040002:36  
34:13:040002:40  
34:13:040002:41  
34:13:040002:42  
34:13:040002:43  
34:13:040002:53  
34:13:040002:70  
34:13:040002:72  
34:13:040002:80  
34:13:040002:81  
34:13:040002:83  
34:13:040002:84  
34:13:040002:85  
34:13:040002:88  
34:13:040002:89  
34:13:040002:92  
34:13:040002:98  
34:13:040002:99  
34:13:040002:103  
34:13:040002:104

34:13:040002:105  
34:13:040002:107  
34:13:040002:108  
34:13:040002:109  
34:13:040002:110  
34:13:040002:111  
34:13:040002:112  
34:13:040002:113  
34:13:040002:114  
34:13:040002:115  
34:13:040002:121  
34:13:040002:124  
34:13:040002:126  
34:13:040002:127  
34:13:040002:137  
34:13:040002:14  
34:13:040002:46  
34:13:040002:106

Земельный участок с кадастровым номером 34:13:040002:143 расположен за пределами кадастрового квартала 34:13:040002 (предположительно, в х. Нижнеяблочный)

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

34:13:040002:66  
34:13:040002:67  
34:13:040002:74  
34:13:040002:82  
34:13:040002:86  
34:13:040002:90  
34:13:040002:100  
34:13:040002:116  
34:13:040002:119  
34:13:040002:122  
34:13:040002:125  
34:13:040002:134  
34:13:040002:135  
34:13:040002:64  
34:13:040002:65  
34:13:040002:117  
34:13:040002:118 (в записях ЕГРН у всех отсутствуют сведения о правообладателях, указана старая адресная характеристика "х. Верхнеяблочный, д. ...";

и

34:13:040002:34

34:13:040002:44

34:13:040002:58

34:13:040002:87

34:13:040002:101

34:13:040002:120

34:13:040002:139 (в записях ЕГРН отсутствуют сведения о правообладателях и адресах, а также связи с объектами капитального строительства)

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.

В карту-план не вносятся сведения о следующих ОКС:

34:13:040002:256 (дублирует 34:13:040002:249)

34:13:040002:436

34:13:040002:456

34:13:040002:438

34:13:040002:266

34:13:040002:290

34:13:040002:281

34:13:040002:201

34:13:040002:437

34:13:040002:175

34:13:040002:198

34:13:040002:243

34:13:040002:262

34:13:040002:263

34:13:040002:203

34:13:040002:231

34:13:040002:245

34:13:040002:267 (все без зарегистрированного права и сведений об адресах, подлежат снятию с учета)

ОКС с кадастровым номером 34:13:040002:243 выявить на местности не удалось.

ОКС с кадастровым номером 34:13:040002:260 расположено за пределами кадастрового квартала 34:13:040002 ( в кадастровом квартале 34:13:040005)

**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		
				X	Y	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** 34:13:040002:12 :  
 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
н1У	—	—	383 633,37	1 310 958,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	383 629,69	1 310 972,34			
н3У	—	—	383 626,20	1 310 971,62			
н4У	—	—	383 598,41	1 310 965,84			
н5У	—	—	383 594,02	1 310 964,81			
н6У	—	—	383 589,75	1 310 963,70			
н7У	—	—	383 586,99	1 310 963,21			
н8У	—	—	383 581,10	1 310 961,90			
н9У	—	—	383 585,71	1 310 946,66			
н10У	—	—	383 586,12	1 310 946,70			
н11У	—	—	383 591,59	1 310 947,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
н12У	—	—	383 597,37	1 310 949,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н13У	—	—	383 612,37	1 310 953,32			
н14У	—	—	383 614,50	1 310 953,89			
н15У	—	—	383 626,89	1 310 956,79			
н1У	—	—	383 633,37	1 310 958,26			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:12 :

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
н1У	н2У	14,55	—	согласовано
н2У	н3У	3,56		
н3У	н4У	28,38		
н4У	н5У	4,51		
н5У	н6У	4,41		
н6У	н7У	2,80		
н7У	н8У	6,03		
н8У	н9У	15,92		
н9У	н10У	0,41		
н10У	н11У	5,59		
н11У	н12У	5,94		
н12У	н13У	15,55		
н13У	н14У	2,20		
н14У	н15У	12,72		
н15У	н1У	6,64		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:12 :

№ 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, Верхнеяблочный х, Степная ул, д 9/1
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>	756 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(756,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	700,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	56
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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>34:13:040002:12</b> :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>34:13:040002:15</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
34:13:040002:15(1)							
н36У	—	—	383 643,82	1 310 914,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н26У	—	—	383 640,46	1 310 929,35			
н35У	—	—	383 633,85	1 310 927,53			
н34У	—	—	383 621,40	1 310 924,57			
н33У	—	—	383 603,66	1 310 920,96			
н32У	—	—	383 594,22	1 310 918,68			
н31У	—	—	383 592,55	1 310 918,24			
н37У	—	—	383 596,62	1 310 903,19			
н38У	—	—	383 601,57	1 310 904,35			
н39У	—	—	383 603,64	1 310 905,05			
н36У	—	—	383 643,82	1 310 914,37			
34:13:040002:15(2)							

1	2	3	4	5	6	7	8
н40У	—	—	383 678,75	1 310 941,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н41У	—	—	383 656,42	1 310 935,48			
н42У	—	—	383 660,38	1 310 919,75			
н43У	—	—	383 683,21	1 310 925,22			
н40У	—	—	383 678,75	1 310 941,88			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:15 :

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

**34:13:040002:15(1)**

н36У	н26У	15,35	—	согласовано
н26У	н35У	6,86		
н35У	н34У	12,80		
н34У	н33У	18,10		
н33У	н32У	9,71		
н32У	н31У	1,73		
н31У	н37У	15,59		
н37У	н38У	5,08		
н38У	н39У	2,19		
н39У	н36У	41,25		

**34:13:040002:15(2)**

н40У	н41У	23,23	—	согласовано
н41У	н42У	16,22		
н42У	н43У	23,48		
н43У	н40У	17,25		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:15 :

№ 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, Верхнеяблочный х, Степная ул, д 11/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 136 $\pm$ 16,00, 34:13:040002:15(1) 745,39 $\pm$ 9,56, 34:13:040002:15(2) 390,67 $\pm$ 6,92
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	9,56 + 6,92 = 16
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	900,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	236
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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	34:13:040002:153
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>34:13:040002:15</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:17 :  
 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

34:13:040002:17(1)

н44У	—	—	383 651,03	1 310 886,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н45У	—	—	383 647,10	1 310 899,48			
н46У	—	—	383 641,05	1 310 898,22			
н47У	—	—	383 626,27	1 310 894,90			
н48У	—	—	383 610,93	1 310 890,94			
н49У	—	—	383 602,25	1 310 888,44			
н50У	—	—	383 599,74	1 310 887,72			
н51У	—	—	383 603,73	1 310 874,15			
н52У	—	—	383 609,91	1 310 875,83			
н53У	—	—	383 611,66	1 310 876,30			
н44У	—	—	383 651,03	1 310 886,55			

34:13:040002:17(2)

1	2	3	4	5	6	7	8
н54У	—	—	383 683,56	1 310 907,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н55У	—	—	383 682,47	1 310 910,58			
н56У	—	—	383 665,72	1 310 905,06			
н57У	—	—	383 669,20	1 310 889,32			
н58У	—	—	383 676,27	1 310 890,85			
н59У	—	—	383 688,66	1 310 896,28			
н54У	—	—	383 683,56	1 310 907,73			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:17 :

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
34:13:040002:17(1)				
н44У	н45У	13,51	—	согласовано
н45У	н46У	6,18		
н46У	н47У	15,15		
н47У	н48У	15,84		
н48У	н49У	9,03		
н49У	н50У	2,61		
н50У	н51У	14,14		
н51У	н52У	6,40		
н52У	н53У	1,81		
н53У	н44У	40,68		
34:13:040002:17(2)				
н54У	н55У	3,05	—	согласовано
н55У	н56У	17,64		
н56У	н57У	16,12		
н57У	н58У	7,23		

1	2	3	4	5
н58У	н59У	13,53	—	согласовано
н59У	н54У	12,53		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:040002:17 :**

№ 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, Верхнеблочный х, Степная ул, д 13/2
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>	1 001 ± 15,00, 34:13:040002:17(1) 690,55 ± 9,20, 34:13:040002:17(2) 310,80 ± 6,17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	9,20 + 6,17 = 15
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	101
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:13:040002:17 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:20 :  
 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
н60У	—	—	383 594,92	1 310 856,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н61У	—	—	383 579,61	1 310 853,41			
н62У	—	—	383 553,91	1 310 847,64			
н63У	—	—	383 547,42	1 310 846,52			
н64У	—	—	383 555,11	1 310 814,23			
н65У	—	—	383 591,52	1 310 819,03			
н66У	—	—	383 590,80	1 310 824,47			
н67У	—	—	383 596,74	1 310 825,34			
н68У	—	—	383 595,88	1 310 831,06			
н69У	—	—	383 588,99	1 310 829,93			
н70У	—	—	383 588,05	1 310 838,59			
н71У	—	—	383 598,23	1 310 841,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
н60У	—	—	383 594,92	1 310 856,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
Вырез 1 из 1							
72	—	—	383 581,98	1 310 825,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
73	—	—	383 581,95	1 310 825,50			
74	—	—	383 581,55	1 310 825,47			
75	—	—	383 581,59	1 310 825,07			
72	—	—	383 581,98	1 310 825,10			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:040002:20 :**

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
н60У	н61У	15,70	—	согласовано
н61У	н62У	26,34		
н62У	н63У	6,59		
н63У	н64У	33,19		
н64У	н65У	36,73		
н65У	н66У	5,49		
н66У	н67У	6,00		
н67У	н68У	5,78		
н68У	н69У	6,98		
н69У	н70У	8,71		
н70У	н71У	10,47		
н71У	н60У	16,18		

Вырез 1 из 1				
72	73	0,40	—	согласовано
73	74	0,40		
74	75	0,40		
75	72	0,39		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:20 :

№ 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, Верхнеблочный х, Центральная 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>	1 500 ± 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>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	300
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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** 34:13:040002:20 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:23 :  
 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
н76У	—	—	383 591,85	1 310 887,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н77У	—	—	383 589,52	1 310 901,74			
н78У	—	—	383 579,11	1 310 899,24			
н79У	—	—	383 568,69	1 310 897,00			
н80У	—	—	383 553,61	1 310 893,59			
н81У	—	—	383 553,25	1 310 894,77			
н82У	—	—	383 550,86	1 310 894,05			
н83У	—	—	383 549,36	1 310 893,30			
н84У	—	—	383 546,66	1 310 892,28			
н85У	—	—	383 543,41	1 310 891,80			
н86У	—	—	383 537,41	1 310 890,17			
н87У	—	—	383 541,18	1 310 875,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
н88У	—	—	383 547,60	1 310 876,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н89У	—	—	383 561,66	1 310 879,76			
н90У	—	—	383 567,02	1 310 880,83			
н91У	—	—	383 573,67	1 310 882,38			
н92У	—	—	383 588,20	1 310 886,17			
н93У	—	—	383 588,12	1 310 886,68			
н76У	—	—	383 591,85	1 310 887,51			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:23 :

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
н76У	н77У	14,42	—	согласовано
н77У	н78У	10,71		
н78У	н79У	10,66		
н79У	н80У	15,46		
н80У	н81У	1,23		
н81У	н82У	2,50		
н82У	н83У	1,68		
н83У	н84У	2,89		
н84У	н85У	3,29		
н85У	н86У	6,22		
н86У	н87У	15,49		
н87У	н88У	6,66		
н88У	н89У	14,34		
н89У	н90У	5,47		
н90У	н91У	6,83		
н91У	н92У	15,02		

1	2	3	4	5
н92У	н93У	0,52	—	согласовано
н93У	н76У	3,82		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:23 :

№ 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, Нижнеяблочный х, Центральная ул, д 14/1
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>	805 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(805,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	105
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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** 34:13:040002:23 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:28 :  
 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
н94У	—	—	383 532,42	1 311 119,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н95У	—	—	383 520,29	1 311 116,30			
н96У	—	—	383 516,37	1 311 115,40			
н97У	—	—	383 507,08	1 311 113,26			
н98У	—	—	383 505,44	1 311 112,87			
н99У	—	—	383 492,23	1 311 109,78			
н100У	—	—	383 485,70	1 311 108,55			
н101У	—	—	383 491,95	1 311 082,51			
н102У	—	—	383 493,13	1 311 078,02			
н103У	—	—	383 498,83	1 311 076,32			
н104У	—	—	383 507,21	1 311 078,65			
н105У	—	—	383 506,64	1 311 080,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н106У	—	—	383 520,20	1 311 084,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н107У	—	—	383 519,67	1 311 088,79			
н108У	—	—	383 536,10	1 311 092,79			
н94У	—	—	383 532,42	1 311 119,03			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:28 :

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
н94У	н95У	12,43	—	согласовано
н95У	н96У	4,02		
н96У	н97У	9,53		
н97У	н98У	1,69		
н98У	н99У	13,57		
н99У	н100У	6,64		
н100У	н101У	26,78		
н101У	н102У	4,64		
н102У	н103У	5,95		
н103У	н104У	8,70		
н104У	н105У	2,40		
н105У	н106У	13,97		
н106У	н107У	4,50		
н107У	н108У	16,91		
н108У	н94У	26,50		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:28 :

№ 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, Верхнеяблочный х, Центральная ул, д 6/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 400 $\pm$ 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>	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	600
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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>34:13:040002:28</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:30 :  
 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
н109У	—	—	383 531,86	1 311 134,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н110У	—	—	383 527,76	1 311 149,42			
н111У	—	—	383 500,79	1 311 142,58			
н112У	—	—	383 485,58	1 311 138,76			
н113У	—	—	383 479,01	1 311 136,93			
н114У	—	—	383 482,18	1 311 123,05			
н115У	—	—	383 512,44	1 311 129,84			
н116У	—	—	383 522,73	1 311 132,19			
н117У	—	—	383 524,03	1 311 132,62			
н109У	—	—	383 531,86	1 311 134,00			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:30 :

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

1	2	3	4	5
н109У	н110У	15,96	—	согласовано
н110У	н111У	27,82		
н111У	н112У	15,68		
н112У	н113У	6,82		
н113У	н114У	14,24		
н114У	н115У	31,01		
н115У	н116У	10,55		
н116У	н117У	1,37		
н117У	н109У	7,95		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:30 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404379, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Верхнеяблочный х, Центральная ул, д 4/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	761 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(761,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	61
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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	34:13:040002:155

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** 34:13:040002:30 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:32 :  
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
н118У	—	—	383 471,81	1 311 166,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н119У	—	—	383 478,82	1 311 168,14			
н120У	—	—	383 491,42	1 311 171,11			
н121У	—	—	383 493,32	1 311 171,59			
н122У	—	—	383 494,88	1 311 172,01			
н123У	—	—	383 506,96	1 311 174,95			
н124У	—	—	383 517,52	1 311 177,42			
н125У	—	—	383 522,64	1 311 178,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
н126У	—	—	383 518,18	1 311 197,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н127У	—	—	383 505,22	1 311 194,29			
н128У	—	—	383 506,10	1 311 189,09			
н129У	—	—	383 468,61	1 311 179,24			
н118У	—	—	383 471,81	1 311 166,08			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:32 :

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
н118У	н119У	7,31	—	согласовано
н119У	н120У	12,95		
н120У	н121У	1,96		
н121У	н122У	1,62		
н122У	н123У	12,43		
н123У	н124У	10,85		
н124У	н125У	5,26		
н125У	н126У	19,54		
н126У	н127У	13,39		
н127У	н128У	5,27		
н128У	н129У	38,76		
н129У	н118У	13,54		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:32 :

№ 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, Верхнеяблочный х, Центральная ул, д 2/1
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>	792 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(792,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	703,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	89
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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	34:13:040002:189
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>34:13:040002:32</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:35 :  
 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
н130У	—	—	383 317,87	1 311 245,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н131У	—	—	383 334,72	1 311 212,21			
н132У	—	—	383 347,74	1 311 218,52			
н133У	—	—	383 355,50	1 311 222,26			
н134У	—	—	383 365,63	1 311 228,67			
н135У	—	—	383 374,94	1 311 233,71			
н136У	—	—	383 368,88	1 311 253,15			
н137У	—	—	383 351,30	1 311 245,48			
н138У	—	—	383 342,96	1 311 259,96			
н130У	—	—	383 317,87	1 311 245,56			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:35 :

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

1	2	3	4	5
н130У	н131У	37,37	—	согласовано
н131У	н132У	14,47		
н132У	н133У	8,61		
н133У	н134У	11,99		
н134У	н135У	10,59		
н135У	н136У	20,36		
н136У	н137У	19,18		
н137У	н138У	16,71		
н138У	н130У	28,93		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:35 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404379, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Верхнеяблочный х, Заречная 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 ± 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>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	300
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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	34:13:040002:311

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 34:13:040002:35 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:040002:36 :**  
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
н139У	—	—	383 335,40	1 311 299,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н140У	—	—	383 317,16	1 311 287,52			
н141У	—	—	383 301,09	1 311 276,98			
н142У	—	—	383 302,50	1 311 273,74			
н143У	—	—	383 306,43	1 311 265,21			
н130У	—	—	383 317,87	1 311 245,56			
н138У	—	—	383 342,96	1 311 259,96			
н144У	—	—	383 352,65	1 311 265,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
н139У	—	—	383 335,40	1 311 299,18	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 34:13:040002:36 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н139У	н140У	21,65	—	согласовано
н140У	н141У	19,22		
н141У	н142У	3,53		
н142У	н143У	9,39		
н143У	н130У	22,74		
н130У	н138У	28,93		
н138У	н144У	11,17		
н144У	н139У	37,82		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:040002:36 :**

№ 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, Верхнеяблочный х, Заречная 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>	1 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	300
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500

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** 34:13:040002:36 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:40 :

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
н145У	—	—	383 203,68	1 311 391,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н146У	—	—	383 227,04	1 311 366,69			
н147У	—	—	383 265,76	1 311 402,66			
н148У	—	—	383 259,10	1 311 410,15			
н149У	—	—	383 246,54	1 311 399,09			
н150У	—	—	383 235,23	1 311 411,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
н151У	—	—	383 243,42	1 311 419,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н152У	—	—	383 239,84	1 311 424,16			
н153У	—	—	383 231,51	1 311 417,61			
н145У	—	—	383 203,68	1 311 391,08			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:40 :

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
н145У	н146У	33,77	—	согласовано
н146У	н147У	52,85		
н147У	н148У	10,02		
н148У	н149У	16,74		
н149У	н150У	17,08		
н150У	н151У	11,35		
н151У	н152У	5,68		
н152У	н153У	10,60		
н153У	н145У	38,45		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:40 :

№ 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, Верхнеяблочный х, Заречная 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>	1 493 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 493,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	93
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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	34:13:040004:308
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:13:040002:40 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:41 :  
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
n154У	—	—	383 372,12	1 311 029,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н155У	—	—	383 363,15	1 311 051,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н156У	—	—	383 349,26	1 311 052,63			
н157У	—	—	383 340,00	1 311 042,59			
н158У	—	—	383 328,37	1 311 032,61			
н159У	—	—	383 320,80	1 311 027,38			
н160У	—	—	383 329,60	1 311 014,01			
н161У	—	—	383 346,21	1 311 023,04			
н162У	—	—	383 352,61	1 311 011,71			
н163У	—	—	383 345,16	1 311 007,41			
н164У	—	—	383 347,68	1 311 002,40			
н165У	—	—	383 353,41	1 310 992,11			
н166У	—	—	383 364,30	1 310 998,87			
н167У	—	—	383 362,18	1 311 002,45			
н168У	—	—	383 369,34	1 311 006,64			
н169У	—	—	383 359,40	1 311 023,22			
н154У	—	—	383 372,12	1 311 029,64			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:41 :

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

1	2	3	4	5
н154У	н155У	23,96	—	согласовано
н155У	н156У	13,91		
н156У	н157У	13,66		
н157У	н158У	15,33		
н158У	н159У	9,20		
н159У	н160У	16,01		
н160У	н161У	18,91		
н161У	н162У	13,01		
н162У	н163У	8,60		
н163У	н164У	5,61		
н164У	н165У	11,78		
н165У	н166У	12,82		
н166У	н167У	4,16		
н167У	н168У	8,30		
н168У	н169У	19,33		
н169У	н154У	14,25		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:41 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404379, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Верхнеяблочный х, Заречная ул, д 27
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

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 = 1 500
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	34:13:040002:159
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** 34:13:040002:41 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:42 :

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
н170У	—	—	383 361,67	1 311 061,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н171У	—	—	383 352,78	1 311 087,43			
н172У	—	—	383 323,06	1 311 078,35			
н173У	—	—	383 312,86	1 311 075,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
н174У	—	—	383 315,68	1 311 063,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н175У	—	—	383 311,26	1 311 062,18			
н176У	—	—	383 313,05	1 311 055,78			
н177У	—	—	383 317,66	1 311 056,93			
н178У	—	—	383 319,13	1 311 051,30			
н179У	—	—	383 329,50	1 311 054,18			
н180У	—	—	383 330,72	1 311 050,34			
н181У	—	—	383 356,17	1 311 058,42			
н182У	—	—	383 356,94	1 311 060,16			
н170У	—	—	383 361,67	1 311 061,59			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:040002:42 :**

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
н170У	н171У	27,33	—	согласовано
н171У	н172У	31,08		
н172У	н173У	10,72		
н173У	н174У	11,99		
н174У	н175У	4,58		
н175У	н176У	6,65		
н176У	н177У	4,75		
н177У	н178У	5,82		
н178У	н179У	10,76		
н179У	н180У	4,03		

1	2	3	4	5
н180У	н181У	26,70	—	согласовано
н181У	н182У	1,90		
н182У	н170У	4,94		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:42 :

№ 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, Верхнеяблочный х, Заречная ул, д 25
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>	1 217 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 217,00)} = 12$
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>	117
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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	34:13:040002:202
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** 34:13:040002:42 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:43 :  
 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
н171У	—	—	383 352,78	1 311 087,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н183У	—	—	383 341,70	1 311 118,17			
н184У	—	—	383 319,99	1 311 109,57			
н185У	—	—	383 321,67	1 311 094,25			
н186У	—	—	383 318,68	1 311 092,32			
н187У	—	—	383 320,76	1 311 079,79			
н172У	—	—	383 323,06	1 311 078,35			
н171У	—	—	383 352,78	1 311 087,43			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н171У	н183У	32,68	—	согласовано
н183У	н184У	23,35		
н184У	н185У	15,41		
н185У	н186У	3,56		

1	2	3	4	5
н186У	н187У	12,70	—	согласовано
н187У	н172У	2,71		
н172У	н171У	31,08		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:43 :

№ 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, Верхнеяблочный х, Заречная ул, д 23
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>	895 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(895,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	500,00
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 = 1 500
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	34:13:040002:287
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** 34:13:040002:43 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:53 :  
 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
н216У	—	—	383 030,74	1 311 527,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н217У	—	—	383 018,02	1 311 545,33			
н218У	—	—	383 003,32	1 311 535,62			
н219У	—	—	382 997,64	1 311 533,31			
н220У	—	—	382 998,15	1 311 532,49			
н221У	—	—	382 990,11	1 311 526,93			
н222У	—	—	382 982,53	1 311 522,86			
н223У	—	—	382 978,55	1 311 520,27			
н224У	—	—	382 987,84	1 311 505,38			
н225У	—	—	383 006,70	1 311 517,54			
н226У	—	—	383 010,19	1 311 512,31			
н216У	—	—	383 030,74	1 311 527,38			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:53 :

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
н216У	н217У	22,00	—	согласовано
н217У	н218У	17,62		
н218У	н219У	6,13		
н219У	н220У	0,97		
н220У	н221У	9,78		
н221У	н222У	8,60		
н222У	н223У	4,75		
н223У	н224У	17,55		
н224У	н225У	22,44		
н225У	н226У	6,29		
н226У	н216У	25,48		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:53 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404379, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Верхнеяблочный х, Заречная 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>	955 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(955,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	55

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> = 1 500
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	34:13:040002:286
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** 34:13:040002:53 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:70 :  
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
н227У	—	—	383 199,92	1 311 535,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н228У	—	—	383 205,37	1 311 522,35			
н229У	—	—	383 229,53	1 311 529,16			
н230У	—	—	383 238,31	1 311 531,29			
н231У	—	—	383 235,26	1 311 544,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
н227У	—	—	383 199,92	1 311 535,53	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** 34:13:040002:70 :

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
н227У	н228У	14,26	—	согласовано
н228У	н229У	25,10		
н229У	н230У	9,03		
н230У	н231У	13,47		
н231У	н227У	36,44		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:70 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Верхнеблочный х, Заречная ул, д 12/3
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>	483 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(483,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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	34:13:040002:238
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** 34:13:040002:70 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:72 :  
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
н232У	—	—	383 243,05	1 311 514,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н233У	—	—	383 241,69	1 311 520,07			
н234У	—	—	383 209,50	1 311 510,79			
н235У	—	—	383 220,58	1 311 487,65			
н236У	—	—	383 229,96	1 311 491,62			
н237У	—	—	383 237,53	1 311 494,93			
н238У	—	—	383 240,36	1 311 496,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н239У	—	—	383 253,38	1 311 498,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н240У	—	—	383 267,62	1 311 500,01			
н241У	—	—	383 268,20	1 311 519,15			
н232У	—	—	383 243,05	1 311 514,82			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:72 :

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
н232У	н233У	5,42	—	согласовано
н233У	н234У	33,50		
н234У	н235У	25,66		
н235У	н236У	10,19		
н236У	н237У	8,26		
н237У	н238У	3,05		
н238У	н239У	13,26		
н239У	н240У	14,31		
н240У	н241У	19,15		
н241У	н232У	25,52		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:72 :

№ 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, Верхнеяблочный х, Заречная ул, д 14/1
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>	1 156 ± 12,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 156,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	256
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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** 34:13:040002:72 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:80 :  
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
н242У	—	—	383 582,50	1 310 642,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н243У	—	—	383 587,35	1 310 672,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н244У	—	—	383 579,00	1 310 675,10			
н245У	—	—	383 575,16	1 310 675,68			
н246У	—	—	383 558,29	1 310 679,72			
н247У	—	—	383 552,38	1 310 680,82			
н248У	—	—	383 541,72	1 310 683,42			
н249У	—	—	383 537,99	1 310 649,98			
н242У	—	—	383 582,50	1 310 642,60			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:80 :

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
н242У	н243У	30,76	—	согласовано
н243У	н244У	8,61		
н244У	н245У	3,88		
н245У	н246У	17,35		
н246У	н247У	6,01		
н247У	н248У	10,97		
н248У	н249У	33,65		
н249У	н242У	45,12		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:80 :

№ 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, Верхнеяблочный х, Центральная 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>	1 476 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 476,00)} = 13$
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>	276
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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	34:13:040002:281
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>34:13:040002:80</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:81 :  
 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
н250У	—	—	383 577,84	1 310 621,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н242У	—	—	383 582,50	1 310 642,60			
н249У	—	—	383 537,99	1 310 649,98			
н251У	—	—	383 533,83	1 310 618,88			
н252У	—	—	383 571,27	1 310 614,30			
н253У	—	—	383 580,27	1 310 612,67			
н254У	—	—	383 581,84	1 310 620,35			
н250У	—	—	383 577,84	1 310 621,15			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:81 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н250У	н242У	21,95	—	согласовано
н242У	н249У	45,12		
н249У	н251У	31,38		
н251У	н252У	37,72		

1	2	3	4	5
н252У	н253У	9,15	—	согласовано
н253У	н254У	7,84		
н254У	н250У	4,08		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:81 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Верхнеяблочный х, Центральная 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>	1 370 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 370,00)} = 13$
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>	270
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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** 34:13:040002:81 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>34:13:040002:83</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
н255У	—	—	383 556,26	1 310 582,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н256У	—	—	383 530,44	1 310 585,31			
н257У	—	—	383 526,87	1 310 555,02			
н258У	—	—	383 544,35	1 310 549,82			
н259У	—	—	383 561,11	1 310 546,32			
н260У	—	—	383 564,54	1 310 558,47			
н261У	—	—	383 567,74	1 310 557,72			
н262У	—	—	383 569,83	1 310 565,17			
н263У	—	—	383 566,70	1 310 565,84			
н264У	—	—	383 570,05	1 310 579,70			
н255У	—	—	383 556,26	1 310 582,94			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:040002:83 :**

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
н255У	н256У	25,93	—	согласовано
н256У	н257У	30,50		
н257У	н258У	18,24		
н258У	н259У	17,12		
н259У	н260У	12,62		
н260У	н261У	3,29		
н261У	н262У	7,74		
н262У	н263У	3,20		
н263У	н264У	14,26		
н264У	н255У	14,17		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:040002:83 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Верхнеблочный х, Центральная 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>	1 289 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 289,00)} = 13$
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>	189
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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	—
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** 34:13:040002:83 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:84 :

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
н259У	—	—	383 561,11	1 310 546,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н258У	—	—	383 544,35	1 310 549,82			
н257У	—	—	383 526,87	1 310 555,02			
н265У	—	—	383 522,38	1 310 526,43			
н266У	—	—	383 530,77	1 310 522,63			
н267У	—	—	383 552,89	1 310 510,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н268У	—	—	383 554,85	1 310 514,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н269У	—	—	383 557,06	1 310 520,42			
н270У	—	—	383 556,88	1 310 528,94			
н259У	—	—	383 561,11	1 310 546,32			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:84 :

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
н259У	н258У	17,12	—	согласовано
н258У	н257У	18,24		
н257У	н265У	28,94		
н265У	н266У	9,21		
н266У	н267У	25,24		
н267У	н268У	4,34		
н268У	н269У	6,47		
н269У	н270У	8,52		
н270У	н259У	17,89		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:84 :

№ 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, Верхнеяблочный х, Центральная ул, д 30
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>	1 115 ± 12,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 115,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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	34:13:040002:201
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** 34:13:040002:84 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:85 :  
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
н267У	—	—	383 552,89	1 310 510,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н266У	—	—	383 530,77	1 310 522,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н265У	—	—	383 522,38	1 310 526,43			
н271У	—	—	383 515,80	1 310 498,11			
н272У	—	—	383 530,67	1 310 486,03			
н273У	—	—	383 526,42	1 310 481,50			
н274У	—	—	383 533,72	1 310 476,50			
н275У	—	—	383 543,11	1 310 486,08			
н276У	—	—	383 550,79	1 310 500,63			
н277У	—	—	383 553,89	1 310 498,91			
н278У	—	—	383 556,37	1 310 503,73			
н279У	—	—	383 552,55	1 310 505,78			
н280У	—	—	383 554,70	1 310 509,64			
н267У	—	—	383 552,89	1 310 510,47			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:85 :

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
н267У	н266У	25,24	—	согласовано
н266У	н265У	9,21		
н265У	н271У	29,07		
н271У	н272У	19,16		
н272У	н273У	6,21		

1	2	3	4	5
н273У	н274У	8,85	—	согласовано
н274У	н275У	13,41		
н275У	н276У	16,45		
н276У	н277У	3,55		
н277У	н278У	5,42		
н278У	н279У	4,34		
н279У	н280У	4,42		
н280У	н267У	1,99		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:85 :

№ 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, Верхнеяблочный х, Центральная ул, д 32
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>	1 099 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 099,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	399
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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	34:13:040004:311

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** 34:13:040002:85 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:88 :

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
н281У	—	—	383 493,13	1 310 490,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н282У	—	—	383 501,69	1 310 501,33			
н283У	—	—	383 504,27	1 310 509,69			
н284У	—	—	383 508,18	1 310 517,92			
н285У	—	—	383 480,26	1 310 537,36			
н286У	—	—	383 471,49	1 310 512,28			
н281У	—	—	383 493,13	1 310 490,04			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:88 :

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
н281У	н282У	14,17	—	согласовано
н282У	н283У	8,75		
н283У	н284У	9,11		
н284У	н285У	34,02		
н285У	н286У	26,57		
н286У	н281У	31,03		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:88 :

№ 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, Верхнеяблочный х, Заречная ул, д 42
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>	933 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(933,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	800,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	133
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$R_{\text{мин}} = 400$ $R_{\text{макс}} = 1\ 500$
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	34:13:040002:289
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** 34:13:040002:88 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:89 :

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
н287У	—	—	383 494,51	1 310 540,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н288У	—	—	383 501,55	1 310 563,23			
н289У	—	—	383 485,06	1 310 568,46			
н290У	—	—	383 482,80	1 310 563,56			
н291У	—	—	383 481,70	1 310 560,21			
н292У	—	—	383 477,91	1 310 545,75			
н287У	—	—	383 494,51	1 310 540,58			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:89 :

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
н287У	н288У	23,72	—	согласовано
н288У	н289У	17,30		
н289У	н290У	5,40		

1	2	3	4	5
н290У	н291У	3,53	—	согласовано
н291У	н292У	14,95		
н292У	н287У	17,39		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:89 :

№ 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, Верхнеяблочный х, Заречная ул, д 40
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>	422 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(422,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	300,00
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 = 1 500
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** 34:13:040002:89 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:92 :  
 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
н293У	—	—	383 506,20	1 310 651,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н294У	—	—	383 506,74	1 310 692,99			
н295У	—	—	383 478,66	1 310 691,34			
н296У	—	—	383 477,75	1 310 649,52			
н297У	—	—	383 500,81	1 310 651,23			
н298У	—	—	383 503,47	1 310 650,80			
н293У	—	—	383 506,20	1 310 651,80			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:92 :

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
н293У	н294У	41,19	—	согласовано
н294У	н295У	28,13		
н295У	н296У	41,83		
н296У	н297У	23,12		
н297У	н298У	2,69		
н298У	н293У	2,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>34:13:040002:92</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, Верхнеблочный х, Заречная 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>	1 176 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 176,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	276
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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>34:13:040002:92</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>34:13:040002:98</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
н299У	—	—	383 457,96	1 310 766,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н300У	—	—	383 458,68	1 310 781,79			
н301У	—	—	383 458,40	1 310 801,81			
н302У	—	—	383 456,84	1 310 815,45			
н303У	—	—	383 427,74	1 310 790,15			
н304У	—	—	383 411,36	1 310 785,28			
н305У	—	—	383 395,10	1 310 779,53			
н306У	—	—	383 384,38	1 310 764,65			
н307У	—	—	383 412,00	1 310 766,85			
н308У	—	—	383 422,84	1 310 766,79			
н299У	—	—	383 457,96	1 310 766,60			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:040002:98 :**

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
н299У	н300У	15,21	—	согласовано
н300У	н301У	20,02		
н301У	н302У	13,73		
н302У	н303У	38,56		
н303У	н304У	17,09		
н304У	н305У	17,25		
н305У	н306У	18,34		
н306У	н307У	27,71		
н307У	н308У	10,84		
н308У	н299У	35,12		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:040002:98 :**

№ 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, Верхнеблочный х, Заречная ул, д 33
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
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>	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	200
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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	34:13:040002:221
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 34:13:040002:98 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:040002:99 :**  
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
н309У	—	—	383 455,59	1 310 736,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н310У	—	—	383 456,50	1 310 761,17			
н311У	—	—	383 457,75	1 310 764,11			
н299У	—	—	383 457,96	1 310 766,60			
н308У	—	—	383 422,84	1 310 766,79			
н312У	—	—	383 422,68	1 310 736,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н309У	—	—	383 455,59	1 310 736,96	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 34:13:040002:99 :**

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
н309У	н310У	24,23	—	согласовано
н310У	н311У	3,19		
н311У	н299У	2,50		
н299У	н308У	35,12		
н308У	н312У	29,98		
н312У	н309У	32,91		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:040002:99 :**

№ 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, Верхнеяблочный х, Заречная ул, д 35
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 = 1 500
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** 34:13:040002:99 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:103 :

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
н313У	—	—	383 298,24	1 310 599,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н314У	—	—	383 288,93	1 310 628,44			
н315У	—	—	383 266,22	1 310 624,57			
н316У	—	—	383 249,01	1 310 624,96			
н317У	—	—	383 249,32	1 310 615,96			
н318У	—	—	383 243,50	1 310 614,26			
н319У	—	—	383 244,58	1 310 610,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н320У	—	—	383 248,88	1 310 611,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н321У	—	—	383 257,63	1 310 585,13			
н313У	—	—	383 298,24	1 310 599,92			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:103 :

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
н313У	н314У	30,00	—	согласовано
н314У	н315У	23,04		
н315У	н316У	17,21		
н316У	н317У	9,01		
н317У	н318У	6,06		
н318У	н319У	4,03		
н319У	н320У	4,43		
н320У	н321У	27,75		
н321У	н313У	43,22		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:103 :

№ 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, Верхнеблочный х, Вербная 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	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 100,00
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 = 1 500
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 34:13:040002:103 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:040002:104 :**  
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
н322У	—	—	383 240,86	1 310 577,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н323У	—	—	383 240,81	1 310 585,02			
н324У	—	—	383 234,06	1 310 602,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н325У	—	—	383 208,99	1 310 599,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н326У	—	—	383 205,41	1 310 596,34			
н327У	—	—	383 194,69	1 310 591,47			
н328У	—	—	383 198,96	1 310 574,45			
н329У	—	—	383 202,59	1 310 565,12			
н330У	—	—	383 238,13	1 310 576,13			
н322У	—	—	383 240,86	1 310 577,67			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:040002:104 :**

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
н322У	н323У	7,35	—	согласовано
н323У	н324У	18,46		
н324У	н325У	25,22		
н325У	н326У	4,72		
н326У	н327У	11,77		
н327У	н328У	17,55		
н328У	н329У	10,01		
н329У	н330У	37,21		
н330У	н322У	3,13		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:040002:104 :**

№ 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, Верхнеяблочный х, Вербная 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>	1 193 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 193,00)} = 12$
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>	93
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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>34:13:040002:104</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:105 :  
 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
н331У	—	—	383 183,26	1 310 496,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н332У	—	—	383 184,65	1 310 524,21			
н333У	—	—	383 172,34	1 310 524,76			
н334У	—	—	383 172,39	1 310 531,66			
н335У	—	—	383 157,79	1 310 531,66			
н336У	—	—	383 157,49	1 310 519,15			
н337У	—	—	383 150,25	1 310 519,20			
н338У	—	—	383 149,85	1 310 512,89			
н339У	—	—	383 151,79	1 310 496,46			
н331У	—	—	383 183,26	1 310 496,17			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:105 :

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

1	2	3	4	5
н331У	н332У	28,07	—	согласовано
н332У	н333У	12,32		
н333У	н334У	6,90		
н334У	н335У	14,60		
н335У	н336У	12,51		
н336У	н337У	7,24		
н337У	н338У	6,32		
н338У	н339У	16,54		
н339У	н331У	31,47		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:105 :

№ 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, Верхнеяблочный х, Вербная 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>	1 008 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 008,00)} = 11$
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>	92
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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** 34:13:040002:105 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:107 :  
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
н354У	—	—	383 205,05	1 310 453,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н346У	—	—	383 197,69	1 310 470,63			
н353У	—	—	383 181,52	1 310 468,00			
н352У	—	—	383 174,76	1 310 467,35			
н351У	—	—	383 163,92	1 310 466,88			
н350У	—	—	383 157,27	1 310 465,66			
н355У	—	—	383 155,17	1 310 467,52			
н356У	—	—	383 157,75	1 310 454,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н357У	—	—	383 165,74	1 310 437,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н358У	—	—	383 175,22	1 310 442,00			
н359У	—	—	383 172,49	1 310 448,21			
н360У	—	—	383 183,31	1 310 448,95			
н354У	—	—	383 205,05	1 310 453,72			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:107 :

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
н354У	н346У	18,44	—	согласовано
н346У	н353У	16,38		
н353У	н352У	6,79		
н352У	н351У	10,85		
н351У	н350У	6,76		
н350У	н355У	2,81		
н355У	н356У	13,71		
н356У	н357У	18,44		
н357У	н358У	10,52		
н358У	н359У	6,78		
н359У	н360У	10,85		
н360У	н354У	22,26		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:107 :

№ 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, Верхнеяблочный х, Вербная ул, д 9/2
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>	927 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(927,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	127
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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>34:13:040002:107</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:108 :  
 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
н361У	—	—	383 244,33	1 310 467,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н362У	—	—	383 244,33	1 310 477,13			
н363У	—	—	383 242,63	1 310 483,33			
н364У	—	—	383 240,18	1 310 487,66			
н365У	—	—	383 216,49	1 310 477,67			
н366У	—	—	383 217,57	1 310 473,09			
н367У	—	—	383 210,36	1 310 462,23			
н368У	—	—	383 219,89	1 310 446,71			
н361У	—	—	383 244,33	1 310 467,17			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:108 :

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
н361У	н362У	9,96	—	согласовано
н362У	н363У	6,43		

1	2	3	4	5
н363У	н364У	4,98	—	согласовано
н364У	н365У	25,71		
н365У	н366У	4,71		
н366У	н367У	13,04		
н367У	н368У	18,21		
н368У	н361У	31,87		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:108 :

№ 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, Верхнеяблочный х, Вербная 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>	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	400
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$R_{\text{мин}} = 400$ $R_{\text{макс}} = 1\ 500$
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	34:13:040002:249
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** 34:13:040002:108 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:109 :

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
н369У	—	—	383 275,26	1 310 497,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н370У	—	—	383 269,96	1 310 504,50			
н371У	—	—	383 266,52	1 310 502,15			
н372У	—	—	383 255,24	1 310 520,22			
н373У	—	—	383 233,59	1 310 507,14			
н374У	—	—	383 252,70	1 310 477,36			
н375У	—	—	383 260,04	1 310 466,14			
н376У	—	—	383 267,89	1 310 471,60			
н377У	—	—	383 267,23	1 310 472,86			
н378У	—	—	383 260,11	1 310 486,16			
н369У	—	—	383 275,26	1 310 497,17			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:040002:109 :**

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
н369У	н370У	9,05	—	согласовано
н370У	н371У	4,17		
н371У	н372У	21,30		
н372У	н373У	25,29		
н373У	н374У	35,38		
н374У	н375У	13,41		
н375У	н376У	9,56		
н376У	н377У	1,42		
н377У	н378У	15,09		
н378У	н369У	18,73		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:040002:109 :**

№ 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, Верхнеблочный х, Вербная 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>	1 000 ± 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>	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 = 1 500
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	—
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** 34:13:040002:109 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:110 :

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
н379У	—	—	383 310,31	1 310 537,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н380У	—	—	383 302,24	1 310 533,04			
н381У	—	—	383 295,10	1 310 544,44			
н382У	—	—	383 262,92	1 310 525,21			
н383У	—	—	383 277,34	1 310 505,37			
н384У	—	—	383 280,93	1 310 500,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н385У	—	—	383 284,71	1 310 496,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н386У	—	—	383 319,10	1 310 522,67			
н379У	—	—	383 310,31	1 310 537,36			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:110 :

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
н379У	н380У	9,15	—	согласовано
н380У	н381У	13,45		
н381У	н382У	37,49		
н382У	н383У	24,53		
н383У	н384У	5,69		
н384У	н385У	5,70		
н385У	н386У	43,09		
н386У	н379У	17,12		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:110 :

№ 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, Верхнеяблочный х, Вербная 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>	1 385 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 385,00)} = 13$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	285
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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	34:13:040002:218
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 34:13:040002:110 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:040002:111 :**  
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
н387У	—	—	383 322,91	1 310 556,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н388У	—	—	383 324,35	1 310 563,79			
н389У	—	—	383 321,52	1 310 574,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н390У	—	—	383 314,97	1 310 588,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н391У	—	—	383 282,80	1 310 574,36			
н392У	—	—	383 289,95	1 310 557,04			
н393У	—	—	383 295,21	1 310 555,50			
н394У	—	—	383 298,04	1 310 550,09			
н395У	—	—	383 302,01	1 310 548,50			
н387У	—	—	383 322,91	1 310 556,34			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:040002:111 :**

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
н387У	н388У	7,59	—	согласовано
н388У	н389У	11,43		
н389У	н390У	15,46		
н390У	н391У	35,29		
н391У	н392У	18,74		
н392У	н393У	5,48		
н393У	н394У	6,11		
н394У	н395У	4,28		
н395У	н387У	22,32		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:040002:111 :**

№ 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, Верхнеяблочный х, Вербная 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>	1 065 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 065,00)} = 11$
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>	35
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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>34:13:040002:111</b> :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>34:13:040002:112</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
н396У	—	—	383 389,90	1 310 572,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н397У	—	—	383 386,73	1 310 587,01			
н398У	—	—	383 385,04	1 310 592,43			
н399У	—	—	383 382,37	1 310 592,43			
н400У	—	—	383 378,69	1 310 609,69			
н401У	—	—	383 350,32	1 310 602,64			
н402У	—	—	383 339,51	1 310 599,27			
н403У	—	—	383 348,05	1 310 570,98			
н404У	—	—	383 353,65	1 310 572,79			
н405У	—	—	383 356,45	1 310 574,41			
н406У	—	—	383 358,56	1 310 567,88			
н407У	—	—	383 359,62	1 310 568,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н408У	—	—	383 361,28	1 310 564,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н396У	—	—	383 389,90	1 310 572,47			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:112 :

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
н396У	н397У	14,88	—	согласовано
н397У	н398У	5,68		
н398У	н399У	2,67		
н399У	н400У	17,65		
н400У	н401У	29,23		
н401У	н402У	11,32		
н402У	н403У	29,55		
н403У	н404У	5,89		
н404У	н405У	3,23		
н405У	н406У	6,86		
н406У	н407У	1,11		
н407У	н408У	4,17		
н408У	н396У	29,74		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:112 :

№ 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, Верхнеяблочный х, Вербная 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>	1 500 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (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 = 1 500
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	34:13:040002:156
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** 34:13:040002:112 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:113 :  
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
н409У	—	—	383 416,07	1 310 593,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н410У	—	—	383 409,67	1 310 616,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н400У	—	—	383 378,69	1 310 609,69			
н399У	—	—	383 382,37	1 310 592,43			
н398У	—	—	383 385,04	1 310 592,43			
н397У	—	—	383 386,73	1 310 587,01			
н396У	—	—	383 389,90	1 310 572,47			
н411У	—	—	383 396,11	1 310 573,82			
н412У	—	—	383 394,02	1 310 583,42			
н413У	—	—	383 399,58	1 310 585,47			
н414У	—	—	383 398,40	1 310 588,67			
н409У	—	—	383 416,07	1 310 593,67			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:113 :

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
н409У	н410У	23,52	—	согласовано
н410У	н400У	31,68		
н400У	н399У	17,65		
н399У	н398У	2,67		
н398У	н397У	5,68		
н397У	н396У	14,88		
н396У	н411У	6,36		
н411У	н412У	9,82		
н412У	н413У	5,93		

1	2	3	4	5
н413У	н414У	3,41	—	согласовано
н414У	н409У	18,36		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:113 :

№ 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, Верхнеблочный х, Вербная 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>	882 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(882,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	82
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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	34:13:040002:213
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** 34:13:040002:113 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:114 :  
 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
н415У	—	—	383 455,52	1 310 626,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н416У	—	—	383 423,57	1 310 619,21			
н417У	—	—	383 425,89	1 310 604,29			
н418У	—	—	383 428,88	1 310 589,62			
н419У	—	—	383 431,04	1 310 584,39			
н420У	—	—	383 438,21	1 310 584,59			
н421У	—	—	383 438,42	1 310 587,19			
н422У	—	—	383 451,79	1 310 588,24			
н423У	—	—	383 457,49	1 310 588,81			
н415У	—	—	383 455,52	1 310 626,04			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:114 :

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

1	2	3	4	5
н415У	н416У	32,67	—	согласовано
н416У	н417У	15,10		
н417У	н418У	14,97		
н418У	н419У	5,66		
н419У	н420У	7,17		
н420У	н421У	2,61		
н421У	н422У	13,41		
н422У	н423У	5,73		
н423У	н415У	37,28		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:114 :

№ 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, Верхнеяблочный х, Заречная ул, д 39
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>	1 091 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 091,00)} = 12$
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>	109
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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	34:13:040002:257

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 34:13:040002:114 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:040002:115 :**  
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
н424У	—	—	383 446,91	1 310 505,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н425У	—	—	383 459,14	1 310 538,63			
н426У	—	—	383 425,15	1 310 546,37			
н427У	—	—	383 419,45	1 310 531,35			
н428У	—	—	383 413,18	1 310 533,56			
н429У	—	—	383 407,15	1 310 535,04			
н430У	—	—	383 402,30	1 310 514,03			
н431У	—	—	383 403,07	1 310 513,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
н432У	—	—	383 409,92	1 310 511,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н433У	—	—	383 410,50	1 310 512,56			
н434У	—	—	383 417,09	1 310 510,94			
н435У	—	—	383 436,14	1 310 507,46			
н424У	—	—	383 446,91	1 310 505,51			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:115 :

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
н424У	н425У	35,31	—	согласовано
н425У	н426У	34,86		
н426У	н427У	16,07		
н427У	н428У	6,65		
н428У	н429У	6,21		
н429У	н430У	21,56		
н430У	н431У	1,00		
н431У	н432У	7,12		
н432У	н433У	1,24		
н433У	н434У	6,79		
н434У	н435У	19,37		
н435У	н424У	10,95		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:115 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404379, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Верхнеяблочный х, Заречная ул, д 41
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>	1 500 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	600
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 1\ 500$
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	34:13:040002:314
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>34:13:040002:115</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:121 :  
 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
н436У	—	—	383 327,39	1 310 339,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н437У	—	—	383 350,24	1 310 365,47			
н438У	—	—	383 324,95	1 310 391,10			
н439У	—	—	383 299,60	1 310 366,02			
н440У	—	—	383 311,55	1 310 352,90			
н436У	—	—	383 327,39	1 310 339,29			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:121 :

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
н436У	н437У	34,75	—	согласовано
н437У	н438У	36,01		
н438У	н439У	35,66		
н439У	н440У	17,75		
н440У	н436У	20,88		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:121 :

№ 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, Верхнеяблочный х, Родниковая 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>	1 334 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 334,00)} = 13$
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 - Ркад), м <sup>2</sup>	234
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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>34:13:040002:121</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:124 :  
 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
н441У	—	—	383 405,73	1 310 327,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н442У	—	—	383 368,69	1 310 316,18			
н443У	—	—	383 380,72	1 310 287,59			
н444У	—	—	383 415,84	1 310 302,53			
н441У	—	—	383 405,73	1 310 327,05			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:124 :

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
н441У	н442У	38,60	—	согласовано
н442У	н443У	31,02		
н443У	н444У	38,17		
н444У	н441У	26,52		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:124 :

№ 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, Верхнеяблочный х, Родниковая ул, д 5
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>	1 101 $\pm$ 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 101,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	401
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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>34:13:040002:124</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:126 :  
 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
н445У	—	—	383 393,59	1 310 240,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н446У	—	—	383 422,22	1 310 256,13			
н447У	—	—	383 430,41	1 310 260,03			
н448У	—	—	383 435,76	1 310 262,59			
н449У	—	—	383 428,62	1 310 277,51			
н450У	—	—	383 385,75	1 310 255,95			
н445У	—	—	383 393,59	1 310 240,27			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:126 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н445У	н446У	32,73	—	согласовано
н446У	н447У	9,07		
н447У	н448У	5,93		
н448У	н449У	16,54		
н449У	н450У	47,99		
н450У	н445У	17,53		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:126 :

№ 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, Верхнеблочный х, Родниковая ул, д 7/1
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>	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
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>	400
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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** 34:13:040002:126 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:127 :  
 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
н451У	—	—	383 416,80	1 310 236,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н452У	—	—	383 418,30	1 310 233,30			
н453У	—	—	383 423,75	1 310 236,14			
н454У	—	—	383 424,38	1 310 235,04			
н455У	—	—	383 444,57	1 310 245,46			
н448У	—	—	383 435,76	1 310 262,59			
н447У	—	—	383 430,41	1 310 260,03			
н446У	—	—	383 422,22	1 310 256,13			
н445У	—	—	383 393,59	1 310 240,27			
н456У	—	—	383 400,11	1 310 226,17			
н457У	—	—	383 408,02	1 310 231,20			
н451У	—	—	383 416,80	1 310 236,15			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:040002:127 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н451У	н452У	3,22	—	согласовано
н452У	н453У	6,15		
н453У	н454У	1,27		
н454У	н455У	22,72		
н455У	н448У	19,26		
н448У	н447У	5,93		
н447У	н446У	9,07		
н446У	н445У	32,73		
н445У	н456У	15,53		
н456У	н457У	9,37		
н457У	н451У	10,08		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:13:040002:127 :**

№ 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, Верхнеяблочный х, Родниковая ул, д 7/2
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>	844 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(844,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	344
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500

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** 34:13:040002:127 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:137 :

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
н458У	—	—	383 466,48	1 310 322,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н459У	—	—	383 489,57	1 310 330,45			
н460У	—	—	383 485,62	1 310 342,02			
н461У	—	—	383 473,87	1 310 338,04			
н462У	—	—	383 472,76	1 310 342,15			
н463У	—	—	383 467,00	1 310 340,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н464У	—	—	383 461,68	1 310 342,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н465У	—	—	383 458,55	1 310 341,46			
н466У	—	—	383 457,30	1 310 345,31			
н467У	—	—	383 437,68	1 310 340,31			
н468У	—	—	383 435,32	1 310 340,00			
н469У	—	—	383 428,05	1 310 337,21			
н470У	—	—	383 422,82	1 310 334,98			
н471У	—	—	383 435,63	1 310 304,95			
н472У	—	—	383 468,00	1 310 318,05			
н458У	—	—	383 466,48	1 310 322,23			
Вырез 1 из 2							
473	—	—	383 445,58	1 310 317,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
474	—	—	383 445,52	1 310 317,54			
475	—	—	383 445,12	1 310 317,48			
476	—	—	383 445,18	1 310 317,09			
473	—	—	383 445,58	1 310 317,15			
Вырез 2 из 2							
477	—	—	383 451,33	1 310 318,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
478	—	—	383 451,27	1 310 318,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
479	—	—	383 450,88	1 310 318,51			
480	—	—	383 450,94	1 310 318,12			
477	—	—	383 451,33	1 310 318,18			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:137 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н458У	н459У	24,51	—	согласовано
н459У	н460У	12,23		
н460У	н461У	12,41		
н461У	н462У	4,26		
н462У	н463У	6,01		
н463У	н464У	5,65		
н464У	н465У	3,25		
н465У	н466У	4,05		
н466У	н467У	20,25		
н467У	н468У	2,38		
н468У	н469У	7,79		
н469У	н470У	5,69		
н470У	н471У	32,65		
н471У	н472У	34,92		
н472У	н458У	4,45		

**Вырез 1 из 2**

473	474	0,39	—	согласовано
474	475	0,40		
475	476	0,39		
476	473	0,40		

**Вырез 2 из 2**

477	478	0,39	—	согласовано
-----	-----	------	---	-------------

1	2	3	4	5
478	479	0,39	—	согласовано
479	480	0,39		
480	477	0,39		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:137 :

№ 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, Верхнеяблочный х, Родниковая ул, д 2/2
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>	1 500 ± 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>	1 372,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	128
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
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	34:13:040002:215
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** 34:13:040002:137 :

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** 34:13:040002:14 :

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
16	383 638,12	1 310 924,41	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17	383 634,82	1 310 939,09	—	—			
18	383 593,73	1 310 930,22	—	—			
19	383 592,34	1 310 929,73	—	—			
20	383 587,28	1 310 928,07	—	—			
21	383 590,17	1 310 914,52	—	—			
22	383 591,85	1 310 914,92	—	—			
23	383 601,34	1 310 916,99	—	—			
24	383 619,16	1 310 920,19	—	—			
25	383 631,67	1 310 922,87	—	—			
н26У	—	—	383 640,46	1 310 929,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
27	—	—	383 636,63	1 310 943,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
28	—	—	383 595,75	1 310 934,02			
29	—	—	383 594,37	1 310 933,49			
30	—	—	383 589,35	1 310 931,72			
н31У	—	—	383 592,55	1 310 918,24			
н32У	—	—	383 594,22	1 310 918,68			
н33У	—	—	383 603,66	1 310 920,96			
н34У	—	—	383 621,40	1 310 924,57			
н35У	—	—	383 633,85	1 310 927,53			
16	383 638,12	1 310 924,41	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н26У	27	14,97	—	согласовано
27	28	42,04		
28	29	1,48		
29	30	5,32		
30	н31У	13,85		
н31У	н32У	1,73		
н32У	н33У	9,71		
н33У	н34У	18,10		
н34У	н35У	12,80		
н35У	н26У	6,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		34:13:040002:14
№ 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, Верхнеяблочный х, Степная ул, д 11/1
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>	727 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(727,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	726,00
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 = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации изолированной части жилого дома и 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		34:13:040002:14
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:46 :  
 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
188	383 282,39	1 311 187,96	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
189	383 286,29	1 311 189,96	—	—			
190	383 290,09	1 311 192,04	—	—			
191	383 296,72	1 311 195,69	—	—			
192	383 306,64	1 311 200,15	—	—			
193	383 314,09	1 311 204,10	—	—			
194	383 292,23	1 311 236,63	—	—			
195	383 278,92	1 311 227,26	—	—			
196	383 281,68	1 311 222,86	—	—			
197	383 271,21	1 311 216,12	—	—			
198	383 274,69	1 311 211,43	—	—			
199	383 269,49	1 311 208,46	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н200У	—	—	383 278,35	1 311 185,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н201У	—	—	383 282,25	1 311 187,30			
202	—	—	383 285,42	1 311 187,48			
203	—	—	383 292,41	1 311 191,50			
204	—	—	383 296,15	1 311 194,50			
205	—	—	383 296,15	1 311 195,36			
206	—	—	383 301,13	1 311 197,67			
207	—	—	383 302,78	1 311 195,10			
208	—	—	383 311,10	1 311 198,43			
н209У	—	—	383 310,05	1 311 201,44			
н210У	—	—	383 288,19	1 311 233,97			
н211У	—	—	383 274,88	1 311 224,60			
н212У	—	—	383 277,64	1 311 220,20			
н213У	—	—	383 267,17	1 311 213,46			
н214У	—	—	383 270,65	1 311 208,77			
н215У	—	—	383 265,45	1 311 205,80			
188	383 282,39	1 311 187,96	—	—	0,10		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:46 :

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
н200У	н201У	4,38	—	согласовано
н201У	202	3,18		
202	203	8,06		
203	204	4,79		
204	205	0,86		
205	206	5,49		
206	207	3,05		
207	208	8,96		
208	н209У	3,19		
н209У	н210У	39,19		
н210У	н211У	16,28		
н211У	н212У	5,19		
н212У	н213У	12,45		
н213У	н214У	5,84		
н214У	н215У	5,99		
н215У	н200У	24,22		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:46 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	404379, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Верхнеяблочный х, Заречная ул, д 19
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>	1 191 ± 12,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 191,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 155,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	36
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:13:040002:318
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** 34:13:040002:46 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:106 :  
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
340	383 203,25	1 310 473,64	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	
341	383 199,14	1 310 496,77	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
342	383 166,51	1 310 493,18	—	—				
343	383 169,48	1 310 469,89	—	—				
344	383 180,32	1 310 470,36	—	—				
345	383 187,08	1 310 471,01	—	—				
н346У	—	—	383 197,69	1 310 470,63		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н347У	—	—	383 194,25	1 310 489,46				
н348У	—	—	383 161,73	1 310 486,72				
н349У	—	—	383 155,34	1 310 486,38				
н350У	—	—	383 157,27	1 310 465,66				
н351У	—	—	383 163,92	1 310 466,88				
н352У	—	—	383 174,76	1 310 467,35				
н353У	—	—	383 181,52	1 310 468,00				
340	383 203,25	1 310 473,64	—	—				0,10

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:106 :

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
н346У	н347У	19,14	—	согласовано
н347У	н348У	32,64		
н348У	н349У	6,40		

1	2	3	4	5
н349У	н350У	20,81	—	согласовано
н350У	н351У	6,76		
н351У	н352У	10,85		
н352У	н353У	6,79		
н353У	н346У	16,38		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:13:040002:106 :

№ 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, Верхнеяблочный х, Вербная ул, д 9/1
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>	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	800,00
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 = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации изолированной части жилого дома и 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** \_\_\_\_\_ **34:13:040002:106** \_\_\_\_\_ **:**

1.	
----	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:00:000000:18064 **:**

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
н3170	—	—	—	383 429,07	1 310 860,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3180	—	—	—	383 432,70	1 310 861,76	—		
н3190	—	—	—	383 431,87	1 310 864,20	—		
н3200	—	—	—	383 437,25	1 310 866,20	—		
н3210	—	—	—	383 435,01	1 310 872,18	—		
н3220	—	—	—	383 426,21	1 310 868,89	—		
н3170	—	—	—	383 429,07	1 310 860,52	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:00:000000:18064 **:**

№ 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	34:13:040002:96

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					34:13:040002				
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, Верхнеяблочный х, Заречная ул, д 29				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>						34:00:000000:18064 :				
1.	—					—				
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b>						34:13:040002:148 :				
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		
n170O	—	—	—	383 626,26	1 310 894,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
n171O	—	—	—	383 641,03	1 310 898,28	—				
n172O	—	—	—	383 639,31	1 310 905,82	—				
n173O	—	—	—	383 624,55	1 310 902,46	—				
n170O	—	—	—	383 626,26	1 310 894,92	—				

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:148 :

№ 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	34:13:040002:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Верхнеяблочный, д. 7/1
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** 34:13:040002:148 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:149 :

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
n1130	—	—	—	383 546,73	1 310 938,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1140	—	—	—	383 534,79	1 310 935,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1150	—	—	—	383 536,25	1 310 929,24	—		
н1160	—	—	—	383 540,76	1 310 930,31	—		
н1170	—	—	—	383 541,28	1 310 928,10	—		
н1180	—	—	—	383 543,39	1 310 928,60	—		
н1190	—	—	—	383 542,87	1 310 930,81	—		
н1200	—	—	—	383 548,19	1 310 932,07	—		
н1130	—	—	—	383 546,73	1 310 938,22	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:149 :

№ 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	34:13:040002:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Верхнеяблочный, ул. Центральная, д. № 10/2
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** 34:13:040002:149 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:150 :

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
н2350	—	—	—	383 573,34	1 311 129,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2360	—	—	—	383 585,80	1 311 132,00	—		
н2370	—	—	—	383 583,71	1 311 141,32	—		
н2380	—	—	—	383 571,24	1 311 138,52	—		
н2350	—	—	—	383 573,34	1 311 129,20	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:150 :

№ 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	34:13:040002:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
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, Верхнеяблочный х, Степная ул, д 5/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:150 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:151 :

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
н570	—	—	—	383 048,23	1 311 497,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н580	—	—	—	383 041,17	1 311 508,13	—		
н590	—	—	—	383 034,17	1 311 503,59	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н600	—	—	—	383 041,23	1 311 492,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н570	—	—	—	383 048,23	1 311 497,23	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:151 :

№ 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	34:13:040002:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Верхнеяблочный, ул. Заречная, 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** 34:13:040002:151 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:152 :

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
н2040	—	—	—	383 284,16	1 311 339,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2050	—	—	—	383 275,41	1 311 333,90	—		
н2060	—	—	—	383 281,72	1 311 323,51	—		
н2070	—	—	—	383 290,45	1 311 328,72	—		
н2040	—	—	—	383 284,16	1 311 339,17	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:152 :

№ 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	34:13:040002:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002

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, Верхнеяблочный х, Заречная ул, д 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:152 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:153 :

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
н2850	—	—	—	383 633,85	1 310 927,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2860	—	—	—	383 621,41	1 310 924,55	—		
н2870	—	—	—	383 622,75	1 310 918,94	—		
н2880	—	—	—	383 626,20	1 310 919,76	—		
н2890	—	—	—	383 626,89	1 310 916,89	—		
н2900	—	—	—	383 630,30	1 310 917,70	—		
н2910	—	—	—	383 629,61	1 310 920,58	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2920	—	—	—	383 635,19	1 310 921,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2850	—	—	—	383 633,85	1 310 927,52	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:153 :

№ 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	34:13:040002:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
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, Верхнеяблочный х, Степная ул, д 11/2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:153 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:155 :

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
н1370	—	—	—	383 499,17	1 311 142,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1380	—	—	—	383 485,59	1 311 138,74	—		
н1390	—	—	—	383 487,86	1 311 129,74	—		
н1400	—	—	—	383 495,30	1 311 131,61	—		
н1410	—	—	—	383 494,41	1 311 135,16	—		
н1420	—	—	—	383 500,55	1 311 136,70	—		
н1370	—	—	—	383 499,17	1 311 142,16	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:155 :

№ 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	34:13:040002:30

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Верхнеяблочный, ул. Центральная, д. № 4/2
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** 34:13:040002:155 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:156 :

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
н1470	—	—	—	383 371,27	1 310 596,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1480	—	—	—	383 380,43	1 310 598,77	—		
н1490	—	—	—	383 377,95	1 310 609,17	—		
н1500	—	—	—	383 373,19	1 310 608,03	—		
н1510	—	—	—	383 373,71	1 310 605,85	—		
н1520	—	—	—	383 369,30	1 310 604,79	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1470	—	—	—	383 371,27	1 310 596,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:156 :

№ 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	34:13:040002:112
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
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, Верхнеяблочный х, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:156 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:157 :

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
н1920	—	—	—	383 125,85	1 311 378,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1930	—	—	—	383 121,99	1 311 384,48	—		
н1940	—	—	—	383 118,42	1 311 382,29	—		
н1950	—	—	—	383 117,25	1 311 384,17	—		
н1960	—	—	—	383 113,69	1 311 381,94	—		
н1970	—	—	—	383 118,79	1 311 373,77	—		
н1920	—	—	—	383 125,85	1 311 378,18	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:157 :

№ 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	34:13:040002:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
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, Верхнеяблочный х, д 31
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:157 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:158 :

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
н218О	—	—	—	383 056,51	1 311 590,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н219О	—	—	—	383 058,60	1 311 585,08	—		
н220О	—	—	—	383 071,94	1 311 590,90	—		
н221О	—	—	—	383 069,87	1 311 595,65	—		
н222О	—	—	—	383 071,68	1 311 596,39	—		
н223О	—	—	—	383 070,36	1 311 599,64	—		
н224О	—	—	—	383 059,81	1 311 595,34	—		
н225О	—	—	—	383 061,14	1 311 592,09	—		
н218О	—	—	—	383 056,51	1 311 590,21	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:158 :

№ 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	34:13:040002:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
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, Верхнеяблочный х, Заречная ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:13:040002:158 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:13:040002:159 :**

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
н370	—	—	—	383 360,11	1 311 037,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н380	—	—	—	383 350,91	1 311 033,80	—		
н390	—	—	—	383 354,78	1 311 024,33	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н400	—	—	—	383 363,98	1 311 028,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н370	—	—	—	383 360,11	1 311 037,56	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:159 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Верхнеяблочный, ул. Заречная, д. 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:159 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:170 :

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
н1570	—	—	—	383 501,41	1 310 877,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1580	—	—	—	383 496,76	1 310 888,17	—		
н1590	—	—	—	383 487,44	1 310 884,05	—		
н1600	—	—	—	383 492,09	1 310 873,53	—		
н1610	—	—	—	383 495,59	1 310 875,08	—		
н1620	—	—	—	383 496,37	1 310 873,32	—		
н1630	—	—	—	383 498,56	1 310 874,29	—		
н1640	—	—	—	383 497,78	1 310 876,05	—		
н1570	—	—	—	383 501,41	1 310 877,65	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:170 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002:95
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
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, Верхнеблочный х
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:170 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:189 :

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
н188О	—	—	—	383 477,63	1 311 174,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н189О	—	—	—	383 478,82	1 311 168,15	—		
н190О	—	—	—	383 491,38	1 311 171,18	—		
н191О	—	—	—	383 489,90	1 311 177,34	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1880	—	—	—	383 477,63	1 311 174,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:189 :

№ 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	34:13:040002:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
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, Верхнеяблочный х, Центральная ул, д 2/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:189 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:201 :

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
н2750	—	—	—	383 530,82	1 310 535,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2760	—	—	—	383 533,45	1 310 534,92	—		
н2770	—	—	—	383 532,97	1 310 532,28	—		
н2780	—	—	—	383 537,16	1 310 531,52	—		
н2790	—	—	—	383 538,72	1 310 540,02	—		
н2800	—	—	—	383 531,91	1 310 541,27	—		
н2750	—	—	—	383 530,82	1 310 535,28	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:201 :

№ 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	34:13:040002:84
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
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, Верхнеяблочный х, Центральная ул, д 30
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:201 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:202 :

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
н208О	—	—	—	383 354,64	1 311 069,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н209О	—	—	—	383 352,46	1 311 075,34	—		
н210О	—	—	—	383 344,50	1 311 072,61	—		
н211О	—	—	—	383 347,20	1 311 064,75	—		
н212О	—	—	—	383 351,68	1 311 066,29	—		
н213О	—	—	—	383 351,16	1 311 067,83	—		
н208О	—	—	—	383 354,64	1 311 069,02	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:202 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
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, Верхнеблочный х, Заречная ул, д 25
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:202 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:212 :

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
н1290	—	—	—	383 564,56	1 310 763,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1300	—	—	—	383 565,63	1 310 772,56	—		
н1310	—	—	—	383 558,04	1 310 773,45	—		
н1320	—	—	—	383 556,97	1 310 764,33	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1290	—	—	—	383 564,56	1 310 763,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:212 :

№ 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	34:13:040002:77
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Верхнеяблочный, ул. Центральная, д. 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:212 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:213 :

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
н1740	—	—	—	383 406,09	1 310 604,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1750	—	—	—	383 403,95	1 310 612,41	—		
н1760	—	—	—	383 396,92	1 310 610,57	—		
н1770	—	—	—	383 399,06	1 310 602,41	—		
н1740	—	—	—	383 406,09	1 310 604,25	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:213 :

№ 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	34:13:040002:113
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
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, Верхнеблочный х, д 86
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:213 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:215 :

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
н226О	—	—	—	383 434,86	1 310 339,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н227О	—	—	—	383 428,52	1 310 337,36	—		
н228О	—	—	—	383 431,15	1 310 330,43	—		
н229О	—	—	—	383 432,24	1 310 327,56	—		
н230О	—	—	—	383 435,70	1 310 328,87	—		
н231О	—	—	—	383 436,58	1 310 326,56	—		
н232О	—	—	—	383 438,40	1 310 327,25	—		
н233О	—	—	—	383 437,33	1 310 330,08	—		
н234О	—	—	—	383 438,41	1 310 330,49	—		
н226О	—	—	—	383 434,86	1 310 339,78	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:215 :

№ 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	34:13:040002:137
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
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, Верхнеяблочный х, Родниковая ул, д 2/2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:13:040002:215 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:13:040002:216 :**

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
н2630	—	—	—	383 491,40	1 311 170,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2640	—	—	—	383 478,83	1 311 168,12	—		
н2650	—	—	—	383 479,97	1 311 163,11	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2660	—	—	—	383 485,73	1 311 164,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2670	—	—	—	383 486,44	1 311 161,29	—		
н2680	—	—	—	383 488,96	1 311 161,86	—		
н2690	—	—	—	383 488,27	1 311 164,92	—		
н2700	—	—	—	383 492,56	1 311 165,90	—		
н2630	—	—	—	383 491,40	1 311 170,98	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:216 :

№ 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	34:13:040002:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
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, Верхнеяблочный х, Центральная ул, д 2/2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:216 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:218 :

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
н1980	—	—	—	383 286,48	1 310 510,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1990	—	—	—	383 293,05	1 310 515,53	—		
н2000	—	—	—	383 290,04	1 310 519,79	—		
н2010	—	—	—	383 287,76	1 310 518,19	—		
н2020	—	—	—	383 286,19	1 310 520,42	—		
н2030	—	—	—	383 281,90	1 310 517,39	—		
н1980	—	—	—	383 286,48	1 310 510,90	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:218 :

№ 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	34:13:040002:110

1	2		3					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		34:13:040002					
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, Верхнеяблочный х, Вербная ул, д 8					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>			<b>34:13:040002:218</b> :					
1.	—		—					
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b>			<b>34:13:040002:221</b> :					
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
n153O	—	—	—	383 452,97	1 310 791,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
n154O	—	—	—	383 443,55	1 310 791,21	—		
n155O	—	—	—	383 443,47	1 310 780,47	—		
n156O	—	—	—	383 452,89	1 310 780,40	—		
n153O	—	—	—	383 452,97	1 310 791,14	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:221 :

№ 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	34:13:040002:98
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
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, Верхнеяблочный х, Заречная ул, д 33
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:221 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:238 :

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
n1650	—	—	—	383 228,36	1 311 528,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1660	—	—	—	383 238,28	1 311 531,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1670	—	—	—	383 237,35	1 311 535,11	—		
н1680	—	—	—	383 227,17	1 311 532,30	—		
н1690	—	—	—	383 228,21	1 311 528,82	—		
н1650	—	—	—	383 228,36	1 311 528,86	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:238 :

№ 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	34:13:040002:70
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
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, Верхнеблочный х, д 48/2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:238 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:242 :

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
н2140	—	—	—	383 428,87	1 310 824,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2150	—	—	—	383 437,26	1 310 827,88	—		
н2160	—	—	—	383 434,27	1 310 836,43	—		
н2170	—	—	—	383 425,88	1 310 833,50	—		
н2140	—	—	—	383 428,87	1 310 824,94	—		
н2140	—	—	—	383 428,87	1 310 824,94	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:242 :

№ 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	34:13:040002:97
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002

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, Верхнеяблочный х, Заречная ул, д 31
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:13:040002:242 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:13:040002:249 :**

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
н178О	—	—	—	383 243,31	1 310 476,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н179О	—	—	—	383 240,81	1 310 482,77	—		
н180О	—	—	—	383 236,17	1 310 480,91	—		
н181О	—	—	—	383 237,57	1 310 477,41	—		
н182О	—	—	—	383 235,81	1 310 476,71	—		
н183О	—	—	—	383 236,91	1 310 473,95	—		
н178О	—	—	—	383 243,31	1 310 476,51	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:249 :

№ 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	34:13:040002:108
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
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, Верхнеяблочный х
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:249 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:257 :

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
n1840	—	—	—	383 454,42	1 310 608,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1850	—	—	—	383 453,14	1 310 617,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1860	—	—	383 446,49	1 310 616,79	—			
н1870	—	—	383 447,78	1 310 607,54	—			
н1840	—	—	383 454,42	1 310 608,47	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:257 :

№ 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	34:13:040002:114
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
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, Верхнеблочный х
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:257 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:264 :

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
н107О	—	—	—	383 569,70	1 311 199,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н108О	—	—	—	383 559,06	1 311 197,18	—		
н109О	—	—	—	383 559,45	1 311 195,60	—		
н110О	—	—	—	383 557,97	1 311 195,24	—		
н111О	—	—	—	383 559,62	1 311 188,17	—		
н112О	—	—	—	383 572,16	1 311 191,15	—		
н107О	—	—	—	383 569,70	1 311 199,74	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:264 :

№ 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	34:13:040002:4

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Верхнеяблочный, 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** 34:13:040002:264 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:281 :

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
н271О	—	—	—	383 553,13	1 310 667,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н272О	—	—	—	383 544,97	1 310 668,64	—		
н273О	—	—	—	383 543,79	1 310 661,17	—		
н274О	—	—	—	383 551,95	1 310 659,89	—		
н271О	—	—	—	383 553,13	1 310 667,36	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:281 :

№ 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	34:13:040002:80
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
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, Верхнеяблочный х, Центральная ул, д 24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:281 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:284 :

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
n143O	—	—	—	383 611,61	1 311 019,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1440	—	—	—	383 605,82	1 311 044,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1450	—	—	—	383 593,61	1 311 041,15	—		
н1460	—	—	—	383 599,39	1 311 017,02	—		
н1430	—	—	—	383 611,61	1 311 019,95	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:284 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002:144
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Верхнеяблочный, 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** 34:13:040002:284 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:285 :

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
н67О	—	—	—	383 499,85	1 310 104,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н68О	—	—	—	383 508,29	1 310 109,37	—		
н69О	—	—	—	383 505,13	1 310 115,25	—		
н70О	—	—	—	383 496,69	1 310 110,72	—		
н67О	—	—	—	383 499,85	1 310 104,84	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:285 :

№ 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	34:13:040002:132
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Верхнеяблочный, ул. Родниковая, 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** 34:13:040002:285 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:286 :

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
н53О	—	—	—	383 015,84	1 311 530,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н54О	—	—	—	383 021,08	1 311 523,36	—		
н55О	—	—	—	383 027,04	1 311 527,75	—		
н56О	—	—	—	383 021,81	1 311 534,87	—		
н53О	—	—	—	383 015,84	1 311 530,48	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:286 :

№ 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	34:13:040002:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Верхнеяблочный, ул. Заречная, 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 34:13:040002:286 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:13:040002:287 :**

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	—	—	—	383 337,99	1 311 092,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н260	—	—	—	383 340,49	1 311 093,26	—		
н270	—	—	—	383 339,76	1 311 095,52	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н280	—	—	—	383 344,79	1 311 097,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н290	—	—	383 342,54	1 311 103,56	—			
н300	—	—	—	383 334,98	1 311 100,86	—		
н250	—	—	—	383 337,99	1 311 092,45	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:287 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Верхнеяблочный, ул. Заречная, д. 23
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** 34:13:040002:287 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:289 :

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
н490	—	—	—	383 498,41	1 310 517,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н500	—	—	—	383 489,81	1 310 524,36	—		
н510	—	—	—	383 485,46	1 310 518,84	—		
н520	—	—	—	383 494,07	1 310 512,07	—		
н490	—	—	—	383 498,41	1 310 517,59	—		
н490	—	—	—	383 498,41	1 310 517,59	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:289 :

№ 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	34:13:040002:88
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Верхнеяблочный, ул. Заречная, д. 42
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** 34:13:040002:289 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:290 :

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
н1330	—	—	—	383 556,26	1 310 701,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1340	—	—	—	383 548,97	1 310 701,99	—		
н1350	—	—	—	383 548,53	1 310 694,61	—		
н1360	—	—	—	383 555,83	1 310 694,18	—		
н1330	—	—	—	383 556,26	1 310 701,56	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:290 :

№ 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	34:13:040002:79
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Верхнеяблочный, ул. Центральная, д. 22
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 34:13:040002:290 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 34:13:040002:291 :**

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
н103О	—	—	—	383 409,13	1 310 210,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н104О	—	—	—	383 419,18	1 310 216,32	—		
н105О	—	—	—	383 415,10	1 310 223,43	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1060	—	—	—	383 405,05	1 310 217,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1030	—	—	—	383 409,13	1 310 210,56	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:291 :

№ 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	34:13:040002:128
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Верхнеяблочный, ул. Родниковая, 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** 34:13:040002:291 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:292 :

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
н130	—	—	—	383 319,08	1 311 173,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н140	—	—	—	383 316,97	1 311 180,58	—		
н150	—	—	—	383 312,55	1 311 179,34	—		
н160	—	—	—	383 311,89	1 311 181,29	—		
н170	—	—	—	383 308,78	1 311 180,41	—		
н180	—	—	—	383 309,33	1 311 178,46	—		
н190	—	—	—	383 307,94	1 311 178,06	—		
н200	—	—	—	383 310,01	1 311 170,73	—		
н210	—	—	—	383 311,13	1 311 171,06	—		
н220	—	—	—	383 311,54	1 311 169,67	—		
н230	—	—	—	383 315,13	1 311 170,72	—		
н240	—	—	—	383 314,72	1 311 172,11	—		
н130	—	—	—	383 319,08	1 311 173,38	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:292 :

№ 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	34:13:040002:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Верхнеяблочный, ул. Заречная, д. 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:292 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:294 :

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
н10	—	—	—	383 250,77	1 311 369,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2О	—	—	—	383 255,19	1 311 363,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3О	—	—	—	383 261,04	1 311 367,00	—		
н4О	—	—	—	383 256,62	1 311 373,74	—		
н1О	—	—	—	383 250,77	1 311 369,91	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:294 :

№ 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	34:13:040002:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Верхнеяблочный, ул. Заречная, д. 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:294 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:305 :

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
н239О	—	—	—	383 626,89	1 310 956,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н240О	—	—	—	383 614,51	1 310 953,87	—		
н241О	—	—	—	383 616,10	1 310 947,72	—		
н242О	—	—	—	383 619,35	1 310 948,56	—		
н243О	—	—	—	383 620,25	1 310 945,10	—		
н244О	—	—	—	383 628,41	1 310 947,21	—		
н245О	—	—	—	383 627,57	1 310 950,46	—		
н246О	—	—	—	383 628,51	1 310 950,69	—		
н239О	—	—	—	383 626,89	1 310 956,78	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:305 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
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, Верхнеблочный х, Степная ул, д 9/2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:305 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:311 :

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
н31О	—	—	—	383 345,13	1 311 218,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н32О	—	—	—	383 351,62	1 311 222,52	—		
н33О	—	—	—	383 345,87	1 311 232,73	—		
н34О	—	—	—	383 337,15	1 311 227,82	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н350	—	—	—	383 338,48	1 311 225,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н360	—	—	383 340,71	1 311 226,72	—			
н310	—	—	—	383 345,13	1 311 218,86	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:311 :

№ 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	34:13:040002:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Верхнеяблочный, ул. Заречная, 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** 34:13:040002:311 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:314 :

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
н450	—	—	—	383 447,11	1 310 513,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н460	—	—	—	383 449,20	1 310 519,58	—		
н470	—	—	—	383 444,52	1 310 521,11	—		
н480	—	—	—	383 442,43	1 310 514,70	—		
н450	—	—	—	383 447,11	1 310 513,17	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:314 :

№ 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	34:13:040002:115
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Верхнеяблочный, ул. Заречная, д. 41
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** 34:13:040002:314 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:316 :

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
н610	—	—	—	383 138,30	1 311 464,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н620	—	—	—	383 143,15	1 311 458,38	—		
н630	—	—	—	383 147,56	1 311 462,02	—		
н640	—	—	—	383 144,94	1 311 465,18	—		
н650	—	—	—	383 147,34	1 311 467,17	—		
н660	—	—	—	383 145,10	1 311 469,87	—		
н610	—	—	—	383 138,30	1 311 464,24	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:316 :

№ 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	34:13:040002:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
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	404379, Российская Федерация, Волгоградская область, Котельниковский р-н, Верхнеяблочный х, Заречная ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:316 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:444 :

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
н410	—	—	—	383 391,84	1 311 084,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н42О	—	—	—	383 398,88	1 311 088,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н43О	—	—	—	383 394,60	1 311 095,76	—		
н44О	—	—	—	383 387,55	1 311 091,67	—		
н41О	—	—	—	383 391,84	1 311 084,29	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040002:444 :

№ 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	34:13:040002:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Верхнеяблочный, ул. Заречная, 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** 34:13:040002:444 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040004:308 :

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
н301О	—	—	—	383 221,54	1 311 389,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н302О	—	—	—	383 226,44	1 311 394,19	—		
н303О	—	—	—	383 220,88	1 311 399,95	—		
н304О	—	—	—	383 215,98	1 311 395,22	—		
н301О	—	—	—	383 221,54	1 311 389,46	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040004:308 :

№ 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	34:13:040002:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Верхнеяблочный, ул. Заречная, 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** 34:13:040004:308 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040004:309 :

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
н3050	—	—	—	383 487,48	1 310 632,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3060	—	—	—	383 487,57	1 310 644,66	—		
н3070	—	—	—	383 474,38	1 310 644,75	—		
н3080	—	—	—	383 474,29	1 310 632,14	—		
н3090	—	—	—	383 479,62	1 310 632,10	—		
н3100	—	—	—	383 479,61	1 310 630,01	—		
н3110	—	—	—	383 481,98	1 310 629,99	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3120	—	—	—	383 481,99	1 310 632,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3050	—	—	—	383 487,48	1 310 632,05	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040004:309 :

№ 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	34:13:040002:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Верхнеяблочный, ул. Заречная, 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** 34:13:040004:309 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040004:311 :

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
н3130	—	—	—	383 530,47	1 310 509,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3140	—	—	—	383 534,57	1 310 515,81	—		
н3150	—	—	—	383 529,10	1 310 519,29	—		
н3160	—	—	—	383 525,00	1 310 512,84	—		
н3130	—	—	—	383 530,47	1 310 509,36	—		
н3130	—	—	—	383 530,47	1 310 509,36	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040004:311 :

№ 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	34:13:040002:85
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х Верхнеяблочный, ул Центральная, д 32
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** 34:13:040004:311 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040004:312 :

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
н2930	—	—	—	383 316,22	1 310 611,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2940	—	—	—	383 321,83	1 310 613,52	—		
н2950	—	—	—	383 318,44	1 310 623,42	—		
н2960	—	—	—	383 314,01	1 310 621,91	—		
н2970	—	—	—	383 315,05	1 310 618,87	—		
н2980	—	—	—	383 311,64	1 310 617,70	—		
н2990	—	—	—	383 312,73	1 310 614,52	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3000	—	—	—	383 314,96	1 310 615,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2930	—	—	—	383 316,22	1 310 611,60	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:13:040004:312 :

№ 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	34:13:040002:102
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:13:040002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Волгоградская, р-н Котельниковский, х. Верхнеяблочный, ул. Вербная, 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** 34:13:040004:312 :

1.	—
----	---

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

I. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____							_____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
с кадастровым номером _____ 34:13:040002:303 _____ :							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
247	383 550,08	1 310 898,47	—	—	—	—	—	—
248	383 549,25	1 310 902,23	—	—	—	—		
249	383 552,99	1 310 903,06	—	—	—	—		
250	383 551,60	1 310 909,31	—	—	—	—		
251	383 539,40	1 310 906,59	—	—	—	—		
252	383 540,79	1 310 900,35	—	—	—	—		
253	383 545,78	1 310 901,46	—	—	—	—		
254	383 546,62	1 310 897,70	—	—	—	—		
н2550	—	—	—	383 554,32	1 310 902,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2560	—	—	—	383 552,93	1 310 908,72	—		
н2570	—	—	—	383 540,73	1 310 906,00	—		
н2580	—	—	—	383 542,12	1 310 899,76	—		
н2590	—	—	—	383 547,11	1 310 900,87	—		
н2600	—	—	—	383 547,95	1 310 897,11	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н261О	—	—	—	383 551,41	1 310 897,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н262О	—	—	383 550,58	1 310 901,64	—			
н255О	—	—	—	383 554,32	1 310 902,47	—		
<b>2. Другие сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:040002:303 :	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:040002:303 :	
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
с кадастровым номером							34:13:040002:309 :	
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
83	383 438,66	1 310 295,03	—	—	—	—	—	—
84	383 443,59	1 310 285,56	—	—	—	—		
85	383 445,55	1 310 286,58	—	—	—	—		
86	383 450,43	1 310 277,22	—	—	—	—		
87	383 459,39	1 310 281,88	—	—	—	—		
88	383 456,60	1 310 287,26	—	—	—	—		
89	383 453,97	1 310 285,89	—	—	—	—		
90	383 451,89	1 310 289,89	—	—	—	—		
91	383 453,86	1 310 290,91	—	—	—	—		
92	383 448,93	1 310 300,37	—	—	—	—		
н93О	—	—	—	383 457,61	1 310 285,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н940	—	—	—	383 454,82	1 310 291,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н950	—	—	—	383 452,19	1 310 289,94	—		
н960	—	—	—	383 450,11	1 310 293,94	—		
н970	—	—	—	383 452,08	1 310 294,96	—		
н980	—	—	—	383 447,15	1 310 304,42	—		
н990	—	—	—	383 436,88	1 310 299,08	—		
н1000	—	—	—	383 441,81	1 310 289,61	—		
н1010	—	—	—	383 443,77	1 310 290,63	—		
н1020	—	—	—	383 448,65	1 310 281,27	—		
н930	—	—	—	383 457,61	1 310 285,93	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:040002:309	:
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:040002:309	:
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
с кадастровым номером							34:13:040002:318	
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
5	383 296,53	1 311 223,58	—	—	—	—	—	—
6	383 292,74	1 311 229,23	—	—	—	—		
7	383 284,85	1 311 223,94	—	—	—	—		
8	383 288,64	1 311 218,29	—	—	—	—		
н90	—	—	—	383 292,07	1 311 223,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н100	—	—	—	383 288,28	1 311 229,46	—		
н110	—	—	—	383 280,39	1 311 224,17	—		
н120	—	—	—	383 284,18	1 311 218,52	—		
н90	—	—	—	383 292,07	1 311 223,81	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:040002:318	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:13:040002:318	
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b> _____ здания _____								
с кадастровым номером _____ 34:13:040002:439 _____ : _____								
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
71	383 476,21	1 310 359,02	—	—	—	—	—	—
72	383 478,30	1 310 351,40	—	—	—	—		
73	383 488,23	1 310 354,14	—	—	—	—		
74	383 487,41	1 310 357,13	—	—	—	—		
75	383 484,81	1 310 356,41	—	—	—	—		
76	383 483,53	1 310 361,04	—	—	—	—		
н77О	—	—	—	383 434,83	1 310 339,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н78О	—	—	—	383 431,62	1 310 348,12	—		
н79О	—	—	—	383 422,96	1 310 344,40	—		
н80О	—	—	—	383 424,88	1 310 339,25	—		
н81О	—	—	—	383 427,50	1 310 340,24	—		
н82О	—	—	—	383 428,49	1 310 337,39	—		
н77О	—	—	—	383 434,83	1 310 339,86	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 34:13:040002:439 _____ :								
1.	_____							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 34:13:040002:439 _____ :								

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

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

с кадастровым номером \_\_\_\_\_ **34:13:040002:443** \_\_\_\_\_ :  
 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
121	383 556,51	1 310 906,88	—	—	—	—	—	—
122	383 565,38	1 310 908,92	—	—	—	—		
123	383 564,69	1 310 911,94	—	—	—	—		
124	383 555,82	1 310 909,90	—	—	—	—		
н1250	—	—	—	383 565,28	1 310 906,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1260	—	—	—	383 564,24	1 310 911,15	—		
н1270	—	—	—	383 555,37	1 310 909,11	—		
н1280	—	—	—	383 556,41	1 310 904,56	—		
н1250	—	—	—	383 565,28	1 310 906,60	—		

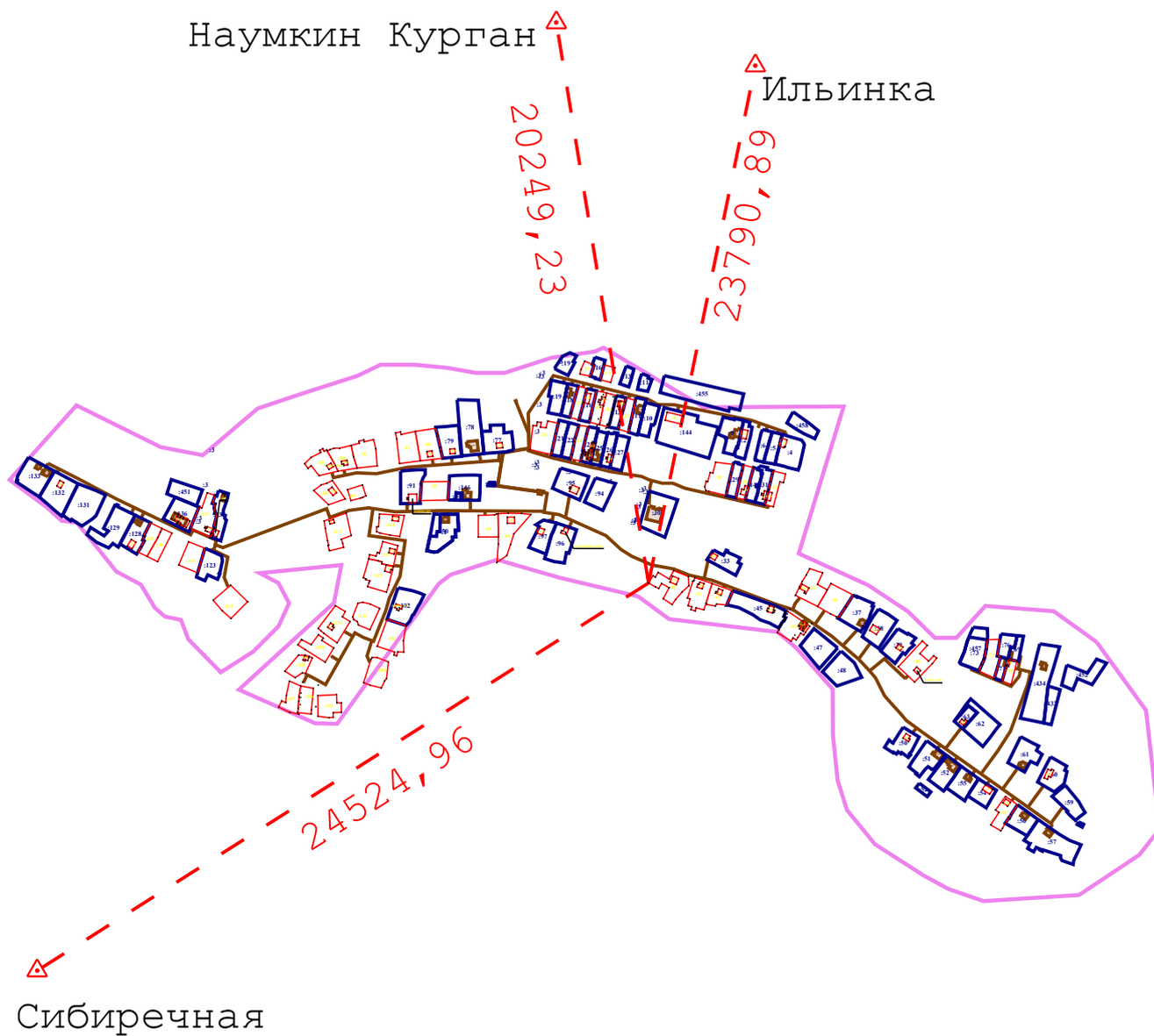
**2. Другие сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером \_\_\_\_\_ **34:13:040002:443** \_\_\_\_\_ :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером \_\_\_\_\_ **34:13:040002:443** \_\_\_\_\_ :**

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

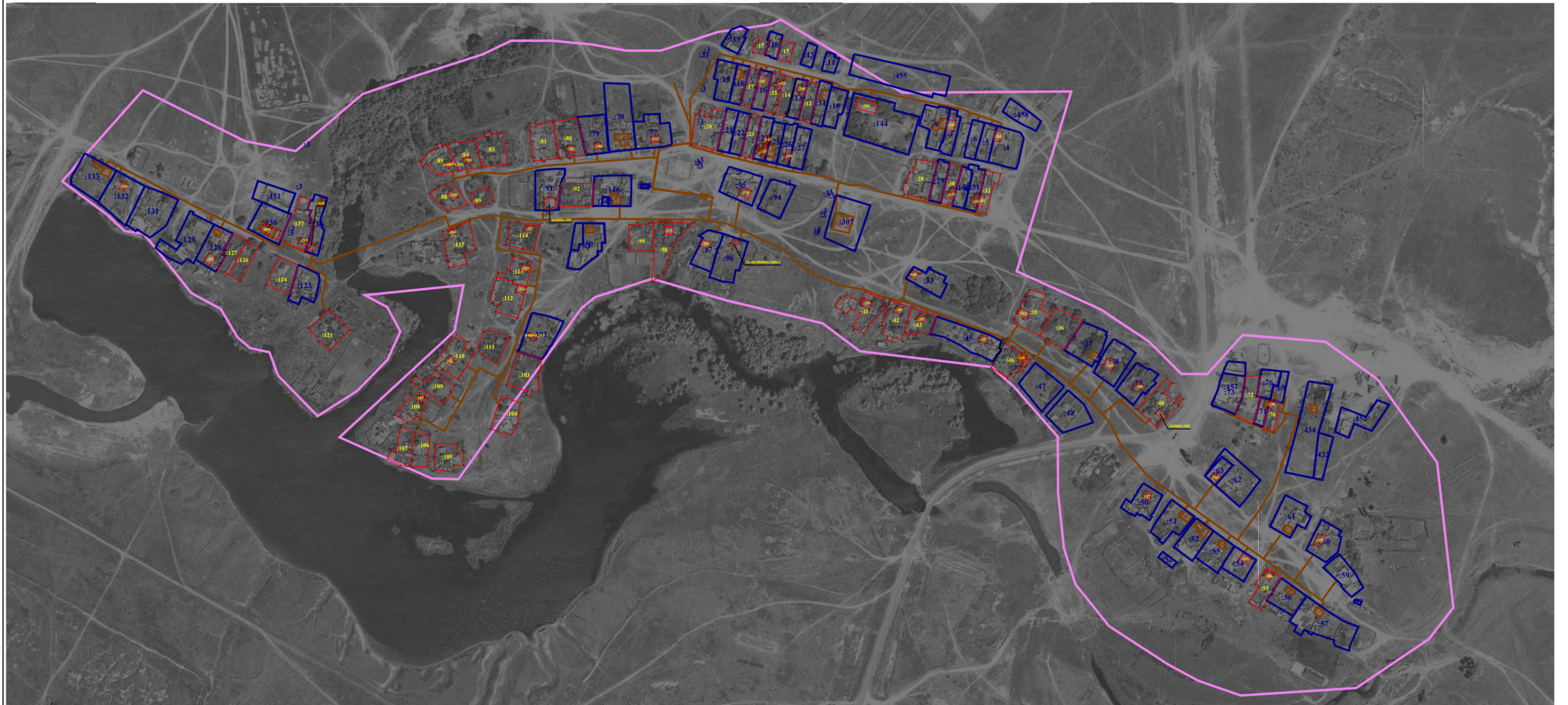
# Схема геодезических построений



## Условные обозначения:

- GPS - вектор

### Схема границ земельных участков



Масштаб 1:5 000

#### Условные обозначения:

-  - Граница кадастрового квартала
-  **:37** - Обозначение кадастрового номера объекта недвижимости
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  **7** - Характерная точка объекта недвижимости