

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

34:30:050008

(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 № 0003/2025 от 25 апреля 2025 г., выдан Администрация Суровикинского муниципального района Волгоградской области*

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории:

7 июля 2025 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 Суровикинского Муниципального района Волгоградской области*

основной государственный регистрационный номер: *1023405973030*

идентификационный номер налогоплательщика: *3430030524*

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	19 мая 2025 г.	КУВИ-001/2025-107562466	Кадастровый план территории	—
2	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	16 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123557714	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
3	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	16 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123557712	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
4	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	16 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123557705	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
5	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	16 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123557689	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
6	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	16 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123557679	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
7	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	16 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123557676	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
8	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	16 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123557668	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
9	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	16 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123557670	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
10	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	16 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123557662	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
11	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	16 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123557656	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
12	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	16 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123557652	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
13	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	16 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123557648	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
14	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	16 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123557631	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
15	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123913203	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
16	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912330	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
17	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912257	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
18	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912230	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
19	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912200	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
20	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912187	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
21	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912183	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
22	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912163	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
23	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912155	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
24	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912156	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
25	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912147	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
26	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912140	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
27	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912139	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
28	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912131	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
29	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912126	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
30	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912114	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
31	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912333	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
32	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912103	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
33	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912089	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
34	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912090	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
35	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912081	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
36	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912083	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
37	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912082	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
38	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912074	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
39	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912069	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
40	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912064	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
41	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912063	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
42	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912053	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
43	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912046	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
44	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Волгоградской области	17 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-123912054	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
45	Материалы картографо-геодезического фонда, выдан: ФГБУ "Центр геодезии, картографии и ИПД"	8 июня 2021 г.	111/8483	Выписка координат из каталога геодезических пунктов в МСК-34	—
46	Материалы картографо-геодезического фонда, выдан: ФГБУ "Центр геодезии, картографии и ИПД"	15 июля 2020 г.	120/8457	Выписка координат из каталога геодезических пунктов	—
47	Карта (план) объекта землеустройства, выдан: ИП Чиркин Е.А.	7 июля 2025 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 34:30:050008 (х. Островской)

Карта-план территории кадастрового квартала 34:30:050008 утверждена Постановлением об утверждении карт-планов территорий, подготовленных в результате выполнения комплексных кадастровых работ в границах кадастровых кварталов Суровикинского муниципального района Волгоградской области:

Неотъемлемой частью КПТР 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, расположенных в границах кадастрового квартала с учетным номером 34:30:050008 при выполнении комплексных кадастровых работ в соответствии с муниципальным контрактом от 25 апреля 2025г. № 0003/2025

Заключение согласительной комиссии по результатам ее работы не составлялось, в связи с непоступлением возражений заинтересованных лиц относительно местоположения границ земельных участков, определенных в ходе выполнения комплексных кадастровых работ.

В соответствии с п.12 Требований к подготовке карты-плана территории, в таком случае приводятся реквизиты Протокола заседания согласительной комиссии. Реквизиты данного протокола указаны в разделе "Исходные данные"

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- 1) обеспечивается уточнение границ 8 земельных участков;
- 2) обеспечивается исправление границ, сведения о которых уже внесены в ЕГРН, 4 земельных участков;
- 3) обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ объектов капитального строительства по отношению к 6 объектам недвижимости;
- 4) осуществляется уточнение местоположения на земельных участках границ 6 объектов капитального строительства.

Сведения об остальных объектах недвижимости либо уже внесены в ЕГРН и не требуют уточнения, либо не вносятся в карту-план территории по причинам, описанным в данной пояснительной записке.

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 х. Островской, в градостроительной зоне застройки индивидуальными жилыми домами Ж1, для которой установлены предельные минимальные (300 кв.м.) максимальные (5000 кв.м.) размеры земельных участков.

Правила землепользования и застройки утверждены Решением "О внесении изменений в ПЗиЗ Сысоевского сельского поселения Суровикинского муниципального района от 12.12.2012 г. № 23/231" от 04.02.2025 г. № 5/37, ссылка на официальный источник: <https://fgistp.economy.gov.ru/lk/#/document-show/363041>

Координаты характерных точек границ земельных участков и объектов капитального строительства получены методом спутниковых геодезических определений. Границы земельных участков определены по ограждениям на местности, существующим на местности 15 и более лет.

## Сведения о заказчике

Комплексные кадастровые работы выполнены в рамках исполнения муниципального контракта № 0003/2025 от 25.04.2025 г.

Заказчиком комплексных кадастровых работ является Администрация Суровикинского 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" 30.05.2016 г. № НП001325. Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность – 31758. Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) 152-892-276 89.

## Сведения об уточняемых земельных участках

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

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

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

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

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

К снятию из ЕГРН сведений подлежат земельные участки с кадастровыми номерами: 34:30:050008:3, 34:30:050008:4, 34:30:050008:5, 34:30:050008:6, 34:30:050008:7, 34:30:050008:8, 34:30:050008:9, 34:30:050008:10, 34:30:050008:11, 34:30:050008:13, 34:30:050008:15, 34:30:050008:16, 34:30:050008:17, 34:30:050008:18, 34:30:050008:19, 34:30:050008:20, 34:30:050008:21, 34:30:050008:22, 34:30:050008:23, 34:30:050008:24, 34:30:050008:25, 34:30:050008:27, 34:30:050008:28, 34:30:050008:30, 34:30:050008:31, 34:30:050008:32, 34:30:050008:33, 34:30:050008:34, 34:30:050008:38, 34:30:050008:40, 34:30:050008:41.

## 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.

К снятию сведений из ЕГРН подлежат объекты капитального строительства с кадастровыми номерами: 34:30:050008:46, 34:30:050008:47, 34:30:050008:51, 34:30:050008:53, 34:30:050008:60, 34:30:050008:63, 34:30:050008:64, 34:30:050008:65, 34:30:050008:66, 34:30:050008:72.

## Следующие объекты не вносятся в КПТР:

ОКС с к.н. 34:30:050008:44 является дублирующим по отношению к ОКС 34:30:050008:76;

ОКС с к.н. 34:30:050008:45 является дублирующим по отношению к ОКС 34:30:050008:74;

ОКС с к.н. 34:30:050008:50 является дублирующим по отношению к ОКС 34:30:050008:75.

## 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 19 мая 2025 г.		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ГГС. 3	Подстепный, пирамида	МСК-34, зона 1	413 990,92	1 304 065,18	Не обнаружен	Сохранился	Сохранился
2	ГГС. 3	Наумкин Курган, пирамида		403 338,14	1 307 729,94			
3	ГГС. 3	Генераловский, пирамида		399 512,55	1 312 610,01			

### 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	свидетельство № С-ГКФ/01-04-2025/42177429, выдано 01.04.2025г., срок действия поверки - до 31.03.2026г.

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

34:30:050008:1

Система координат

МСК-34, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н1У	—	—	462 131,83	1 292 496,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—			
н2У	—	—	462 164,50	1 292 514,74						
н3У	—	—	462 149,79	1 292 542,69						
н4У	—	—	462 156,01	1 292 545,54						
н5У	—	—	462 145,52	1 292 564,07						
н6У	—	—	462 107,12	1 292 544,05						
н1У	—	—	462 131,83	1 292 496,85						

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

34:30:050008:1

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.			4	5
1	2	3	4	5	
н1У	н2У	37,25	—	согласовано	
н2У	н3У	31,58			
н3У	н4У	6,84			
н4У	н5У	21,29			
н5У	н6У	43,31			

1	2	3	4	5
н6У	н1У	53,28	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			34:30:050008:1 :	
№ 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		404415, Российская Федерация, Волгоградская область, Суровикинский р-н, Островской х	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		2 104 $\pm$ 16,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10* $\sqrt{(2 104,00)} = 16$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		2 104,00	
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 = 300 Рмакс = 5 000	
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		34:30:050008:67	
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			34:30:050008:1 :	
1.			—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					34:30:050008:12	:
Система координат <u>МСК-34, зона 1</u>					Зона №	1

Обоз- значение харак- терных 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		определенны в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н7У	—	—	462 368,25	1 292 381,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—			
н8У	—	—	462 396,57	1 292 355,36						
н9У	—	—	462 432,87	1 292 396,33						
н10У	—	—	462 402,19	1 292 422,55						
н7У	—	—	462 368,25	1 292 381,21						

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					34:30:050008:12	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.		4		5	
1	2	3				
н7У	н8У	38,34	—	согласовано	согласовано	—
н8У	н9У	54,74				
н9У	н10У	40,36				
н10У	н7У	53,49				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			34:30:050008:12	:
№ 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	404415, Российская Федерация, Волгоградская область, Суровикинский р-н, Островской х, Чирская ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), $m^2$	2 128 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 128,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), $m^2$	2 128,00
5.	Оценка расхождения $P$ и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), $m^2$	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), $m^2$	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
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	34:30:050008:75
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>		34:30:050008:12 :
1.	—	

## 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

34:30:050008:26

Система координат

МСК-34, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н22У	—	—	462 234,55	1 292 020,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—			
н23У	—	—	462 224,71	1 292 040,94						
н24У	—	—	462 195,76	1 292 023,89						
н25У	—	—	462 194,39	1 292 026,22						
н26У	—	—	462 188,84	1 292 022,96						
н27У	—	—	462 201,67	1 292 001,18						
н22У	—	—	462 234,55	1 292 020,55						

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

34:30:050008:26

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н22У	н23У	22,64	—	согласовано
н23У	н24У	33,60		
н24У	н25У	2,70		
н25У	н26У	6,44		
н26У	н27У	25,28		
н27У	н22У	38,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		34:30:050008:26	:
№ 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	404415, Российская Федерация, Волгоградская область, Суровикинский р-н, Островской х, Центральная ул, д 2	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	900 $\pm$ 11,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10* $\sqrt{(900,00)} = 11$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	900,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 300 Рмакс = 5 000	
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	34:30:050008:76	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования	
10.	Иные сведения	Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Договор купли-продажи	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		34:30:050008:26	:
1.	—		

## 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

34:30:050008:29

:

Система координат

МСК-34, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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		определенны в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н11У	—	—	462 409,66	1 292 336,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—			
н12У	—	—	462 434,95	1 292 313,34						
н13У	—	—	462 469,23	1 292 338,90						
н14У	—	—	462 481,13	1 292 324,43						
н15У	—	—	462 495,16	1 292 334,83						
н16У	—	—	462 521,03	1 292 356,21						
н17У	—	—	462 504,80	1 292 371,43						
н18У	—	—	462 502,18	1 292 368,98						
н19У	—	—	462 475,67	1 292 398,09						
н20У	—	—	462 453,32	1 292 371,14						
н21У	—	—	462 451,89	1 292 373,46						
н11У	—	—	462 409,66	1 292 336,60						

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером			34:30:050008:29	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.	3	4	5
1	2	3	4	5
н11У	н12У	34,36		
н12У	н13У	42,76		
н13У	н14У	18,73		
н14У	н15У	17,46		
н15У	н16У	33,56		
н16У	н17У	22,25	—	
н17У	н18У	3,59		
н18У	н19У	39,37		
н19У	н20У	35,01		
н20У	н21У	2,73		
н21У	н11У	56,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			34:30:050008:29	:
№ 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		404415, Российская Федерация, Волгоградская область, Суровикинский р-н, Островской х, Чирская ул, д 3	
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>		4 256 $\pm$ 23,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(4 256,00)} = 23$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		4 256,00	
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>		—	

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Земли сельскохозяйственного использования
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	34:30:050008:80
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя Суровикинское районное отделение ГУФССП по Волгоградской области № 249716849/3432 (31834/24/34032-ИП), выдан Суровикинское районное отделение ГУФССП по Волгоградской области

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 34:30:050008:29 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:30:050008:36 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обоз- нчение харак- терных 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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н45У	—	—	462 082,97	1 292 440,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—			
н46У	—	—	462 069,32	1 292 463,36						
н47У	—	—	462 054,65	1 292 483,92						
н48У	—	—	462 040,49	1 292 473,20						

1	2	3	4	5	6	7	8
н49У	—	—	462 050,85	1 292 453,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н50У	—	—	462 065,42	1 292 427,85			
н45У	—	—	462 082,97	1 292 440,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:050008:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.			4	5
1	2	3	4	5	
н45У	н46У	26,76			
н46У	н47У	25,26			
н47У	н48У	17,76			
н48У	н49У	21,90			
н49У	н50У	29,85			
н50У	н45У	21,54			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:050008:36 :

№ 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	404415, Российская Федерация, Волгоградская область, Суровикинский р-н, Островской х, Чирская ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), $m^2$	$1 048 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1 048,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), $m^2$	1 048,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), $m^2$	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
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 34:30:050008:36 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:050008:37 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обоз- значение харак- терных 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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н51У	—	—	462 552,66	1 291 748,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—			
н52У	—	—	462 595,50	1 291 778,41						
н53У	—	—	462 540,89	1 291 857,33						
н54У	—	—	462 498,05	1 291 827,68						
н51У	—	—	462 552,66	1 291 748,76						

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером			34:30:050008:37	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.	3	4	5
1	2	3	4	5
н51У	н52У	52,10	—	согласовано
н52У	н53У	95,97	—	
н53У	н54У	52,10	—	
н54У	н51У	95,97	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:050008:37 :

№ 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	404415, Российская Федерация, Волгоградская область, Суровикинский р-н, Островской х, Чирская 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>	5 000 $\pm$ 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{5\ 000,00} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 000,00
5.	Оценка расхождения $P$ и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
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	34:30:050008:78
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2		3	
10.	Иные сведения		—	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>			34:30:050008:37	:
1.	—			—
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м			Метод определения координат  Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		
	X	Y	X	Y
	1	2	3	4
	5	6	7	8
	h32У	—	—	462 482,56 1 291 771,18
	h33У	—	—	462 465,91 1 291 791,55
	h34У	—	—	462 454,06 1 291 782,77
	h35У	—	—	462 452,31 1 291 784,35
	h36У	—	—	462 433,01 1 291 767,69
	h37У	—	—	462 443,90 1 291 754,60
	h38У	—	—	462 446,94 1 291 751,10
	h39У	—	—	462 454,57 1 291 743,49
	h40У	—	—	462 458,53 1 291 740,14
	h41У	—	—	462 487,44 1 291 701,79
Система координат			34:30:050008:42	Зона № 1

1	2	3	4	5	6	7	8
н42У	—	—	462 509,73	1 291 720,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н43У	—	—	462 488,55	1 291 750,68			
н44У	—	—	462 488,44	1 291 764,31			
н32У	—	—	462 482,56	1 291 771,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:050008:42 :

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
н32У	н33У	26,31		
н33У	н34У	14,75		
н34У	н35У	2,36		
н35У	н36У	25,50		
н36У	н37У	17,03		
н37У	н38У	4,64		
н38У	н39У	10,78		
н39У	н40У	5,19		
н40У	н41У	48,03		
н41У	н42У	29,01		
н42У	н43У	36,99		
н43У	н44У	13,63		
н44У	н32У	9,04	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:050008:42 :

№ 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	404415, Российская Федерация, Волгоградская область, Суровикинский р-н, Островской х, Чирская ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), $m^2$	$2\ 952 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{2\ 952,00} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), $m^2$	2 952,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $P$ кад ( $P - P$ кад), $m^2$	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\min}$ и $P_{\max}$ ), $m^2$	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Земли сельскохозяйственного использования
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	34:30:050008:79
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 34:30:050008:42 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:050008:43 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			

1	2	3	4	5	6	7	8
н28У	—	—	462 136,52	1 292 250,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н29У	—	—	462 115,74	1 292 287,67			
н30У	—	—	462 083,50	1 292 268,53			
н31У	—	—	462 105,96	1 292 230,69			
н28У	—	—	462 136,52	1 292 250,21			

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

34:30:050008:43

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.			4	5
1	2	3	4	5	6
н28У	н29У	42,84	—	согласовано	—
н29У	н30У	37,49			
н30У	н31У	44,00			
н31У	н28У	36,26			

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

34:30:050008:43

:

№ 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	404415, Российская Федерация, Волгоградская область, Суровикинский р-н, Островской х, Центральная ул, д 8
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>	1 600 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00

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 = 300 Рмакс = 5 000
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	34:30:050008:74
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>		<u>34:30:050008:43</u> :
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**

34:30:050008:2

:

Система координат

МСК-34, зона 1

Зона №

1

Обоз- нчение харак- терных 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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
63	139,39	104,99	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—			
64	134,40	122,41	—	—						
65	132,69	122,16	—	—						
66	129,50	130,41	—	—						
67	127,50	131,92	—	—						
68	96,38	119,87	—	—						
69	105,36	93,14	—	—						
н70У	—	—	462 217,29	1 292 226,95						
н71У	—	—	462 209,92	1 292 243,50						
н72У	—	—	462 208,26	1 292 243,02						
н73У	—	—	462 203,95	1 292 250,74						

1	2	3	4	5	6	7	8
н74У	—	—	462 201,76	1 292 251,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н75У	—	—	462 172,63	1 292 235,67			
н76У	—	—	462 185,26	1 292 210,46			
63	139,39	104,99	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:30:050008:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н70У	н71У	18,12		
н71У	н72У	1,73		
н72У	н73У	8,84		
н73У	н74У	2,50	—	согласовано
н74У	н75У	33,37		
н75У	н76У	28,20		
н76У	н70У	36,03		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:30:050008:2 :

№ 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	404415, Российская Федерация, Волгоградская область, Суровикинский р-н, Островской х, Центральная ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), $m^2$	$1\ 032 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 032,00)} = 11$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 032,00
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 = 300 Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:30:050008:73
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** 34:30:050008:2 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:30:050008:14 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обоз- значение харак- терных 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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
101	462 289,13	1 292 056,45	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—			
102	462 264,15	1 292 120,95	—	—						
103	462 260,97	1 292 119,05	—	—						

1	2	3	4	5	6	7	8
104	462 260,40	1 292 119,69	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
105	462 240,84	1 292 108,80	—	—			
106	462 240,58	1 292 091,09	—	—			
107	462 236,75	1 292 088,67	—	—			
108	462 241,54	1 292 072,00	—	—			
109	462 242,14	1 292 065,84	—	—			
110	462 251,65	1 292 039,59	—	—			
h111У	—	—	462 289,12	1 292 057,83			
h112У	—	—	462 264,14	1 292 122,33			
h113У	—	—	462 260,96	1 292 120,43			
h114У	—	—	462 260,39	1 292 121,07			
h115У	—	—	462 240,83	1 292 110,18			
h116У	—	—	462 240,51	1 292 093,02			
h117У	—	—	462 237,27	1 292 090,95			
h118У	—	—	462 241,53	1 292 073,38			
h119У	—	—	462 242,13	1 292 067,22			
h120У	—	—	462 252,31	1 292 039,92			

$$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$$

1	2	3	4	5	6	7	8
101	462 289,13	1 292 056,45	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:050008:14 :

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
н111У	н112У	69,17		
н112У	н113У	3,70		
н113У	н114У	0,86		
н114У	н115У	22,39		
н115У	н116У	17,16		
н116У	н117У	3,84		
н117У	н118У	18,08		
н118У	н119У	6,19		
н119У	н120У	29,14		
н120У	н111У	40,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:050008:14 :

№ 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	404415, Российская Федерация, Волгоградская область, Суровикинский р-н, Островской х, Центральная ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 561 $\pm$ 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2 561,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 543,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	18

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:30:050008:14 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:050008:35 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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		определенены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
77	461 668,47	1 292 938,18	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—			
78	461 639,43	1 292 963,14	—	—						
79	461 635,68	1 292 959,32	—	—						
80	461 616,24	1 292 977,91	—	—						
81	461 595,35	1 292 961,95	—	—						

1	2	3	4	5	6	7	8
82	461 590,51	1 292 951,36	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
83	461 589,91	1 292 945,45	—	—			
84	461 593,98	1 292 929,16	—	—			
85	461 578,47	1 292 922,23	—	—			
86	461 607,78	1 292 878,61	—	—			
87	461 660,93	1 292 927,09	—	—			
h88У	—	—	461 663,65	1 292 938,15			
h89У	—	—	461 634,61	1 292 963,11			
h90У	—	—	461 630,86	1 292 959,29			
h91У	—	—	461 611,42	1 292 977,88			
h92У	—	—	461 590,53	1 292 961,92			
h93У	—	—	461 585,69	1 292 951,33			
h94У	—	—	461 585,09	1 292 945,42			
h95У	—	—	461 589,16	1 292 929,13			
h96У	—	—	461 573,65	1 292 922,20			
h97У	—	—	461 602,96	1 292 878,58			
h98У	—	—	461 656,11	1 292 927,06			

$$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$$

1	2	3	4	5	6	7	8
77	461 668,47	1 292 938,18	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:30:050008:35 :

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
н88У	н89У	38,29		
н89У	н90У	5,35		
н90У	н91У	26,90		
н91У	н92У	26,29		
н92У	н93У	11,64		
н93У	н94У	5,94		
н94У	н95У	16,79		
н95У	н96У	16,99		
н96У	н97У	52,55		
н97У	н98У	71,94		
н98У	н88У	13,41		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 34:30:050008:35 :

№ 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	404415, Российская Федерация, Волгоградская область, Суровикинский р-н, Островской х, Центральная ул, д 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 636 $\pm$ 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 636,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 636,00

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 = 300 Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:30:050008:77
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 34:30:050008:35 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:050008:39 :  
 Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обоз- нчение харак- терных 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		определенны в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
55	462 672,41	1 291 810,37	—	—						
56	462 671,32	1 291 851,71	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—			
57	462 641,59	1 291 851,71	—	—						
58	462 641,59	1 291 810,37	—	—						

1	2	3	4	5	6	7	8
н59У	—	—	462 254,48	1 292 127,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н60У	—	—	462 233,77	1 292 168,49			
н61У	—	—	462 209,80	1 292 157,27			
н62У	—	—	462 229,40	1 292 115,39			
55	462 672,41	1 291 810,37	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:050008:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н59У	н60У	46,26	—	согласовано
н60У	н61У	26,47		
н61У	н62У	46,24		
н62У	н59У	27,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:050008:39 :

№ 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	404415, Российская Федерация, Волгоградская область, Суровикинский р-н, Островской х, Центральная ул, д 13
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>	1 252 $\pm$ 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{1 252,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 252,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:30:040004:140
8.	Вид (виды) разрешенного использования	отдых (рекреация)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		34:30:050008:39 : —
1.		

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:30:050008:67 :

Система координат МСК-34, зона 1							Зона № 1	
Обоз- нчение харак- терных 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
н75О	—	—	—	462 139,17	1 292 552,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н76О	—	—	—	462 133,21	1 292 548,48	—		
н77О	—	—	—	462 137,66	1 292 541,12	—		
н78О	—	—	—	462 143,61	1 292 544,71	—		
н75О	—	—	—	462 139,17	1 292 552,07	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:30:050008:67 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Иной номер 280705:002:00027125, Инвентарный номер 18:253:002:000271250, Кадастровый номер 34:30:050008:0001:18:253:002:00027125:0:0, Условный номер 34-30-01/11-15/2002-78
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:050008:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:050008

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	404415, Российская Федерация, Волгоградская область, Суровикинский р-н, Островской х, Чирская ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:30:050008:67 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:30:050008:73 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
н13О	—	—	—	462 186,90	1 292 223,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н14О	—	—	—	462 189,07	1 292 224,60	—		
н15О	—	—	—	462 188,30	1 292 226,12	—		
н16О	—	—	—	462 191,87	1 292 227,93	—		
н17О	—	—	—	462 190,79	1 292 230,06	—		
н18О	—	—	—	462 193,01	1 292 231,19	—		
н19О	—	—	—	462 190,79	1 292 235,58	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н20О	—	—	—	462 188,49	1 292 234,42	—		
н21О	—	—	—	462 187,64	1 292 236,11	—		
н22О	—	—	—	462 179,78	1 292 232,12	—		
н23О	—	—	—	462 183,95	1 292 223,89	—		
н24О	—	—	—	462 186,19	1 292 225,02	—		
н13О	—	—	—	462 186,90	1 292 223,50	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером**

34:30:050008:73 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 18:253:001:010818210, Условный номер 34-34-11/002/2011-266
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:050008:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:050008
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	404415, Российская Федерация, Волгоградская область, Суровикинский р-н, Островской х, Центральная ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>	<u>34:30:050008:73</u>	:
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							34:30:050008:74	:
Система координат			МСК-34, зона 1				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных 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
н59О	—	—	—	462 114,22	1 292 273,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н60О	—	—	—	462 107,24	1 292 269,72	—		
н61О	—	—	—	462 110,93	1 292 262,62	—		
н62О	—	—	—	462 117,91	1 292 266,24	—		
н59О	—	—	—	462 114,22	1 292 273,34	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							34:30:050008:74	:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Инвентарный номер 18:253:002:001039820, Условный номер 34-34-11/013/2011-495				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			34:30:050008:43				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			34:30:050008				

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	404415, Российская Федерация, Волгоградская область, Суровикинский р-н, Островской х, Центральная ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:30:050008:74 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:30:050008:75 :

Система координат МСК-34, зона 1							Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м	Радиус, м	координаты, м	Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	462 393,14	1 292 366,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	462 397,71	1 292 372,10	—		
н3О	—	—	—	462 392,13	1 292 376,67	—		
н4О	—	—	—	462 387,56	1 292 371,11	—		
н1О	—	—	—	462 393,14	1 292 366,53	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:30:050008:75 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 253:001195, Условный номер 34-34-11/015/2011-346
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:050008:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:050008
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	404415, Российская Федерация, Волгоградская область, Суровикинский р-н, Островской х, Чирская ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:30:050008:75 :

1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b>		34:30:050008:76 :						
Система координат		МСК-34, зона 1						
Обоз- начение харак- терных 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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н25О	—	—	—	462 199,66	1 292 017,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н26О	—	—	—	462 204,65	1 292 009,98	—		
н27О	—	—	—	462 209,68	1 292 013,14	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н280	—	—	—	462 204,70	1 292 021,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н250	—	—	—	462 199,66	1 292 017,91	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 34:30:050008:76 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 18:253:002:001265070, Условный номер 34-34-11/041/2012-289
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:050008:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:050008
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	404415, Российская Федерация, Волгоградская область, Суровикинский р-н, Островской х, Центральная ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>		34:30:050008:76 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							34:30:050008:78	:
Система координат				МСК-34, зона 1			Зона №	1
Обоз- начение харак- терных 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
н5О	—	—	—	462 526,45	1 291 827,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6О	—	—	—	462 522,68	1 291 833,97	—		
н7О	—	—	—	462 517,48	1 291 830,70	—		
н8О	—	—	—	462 521,25	1 291 824,70	—		
н9О	—	—	—	462 523,20	1 291 825,93	—		
н10О	—	—	—	462 525,15	1 291 822,81	—		
н11О	—	—	—	462 527,23	1 291 824,12	—		
н12О	—	—	—	462 525,28	1 291 827,24	—		
н5О	—	—	—	462 526,45	1 291 827,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером			34:30:050008:78	:
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Вид объекта недвижимости	Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Иной номер 121108:002:000851520, Инвентарный номер 18:253:002:000851520, Кадастровый номер 34:30:050008:0000:18:253:002:00085152:0		

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:050008:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:050008
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	404415, Российская Федерация, Волгоградская область, Суровикинский р-н, Островской х, Чирская ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>		34:30:050008:78 :
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером 34:30:040004:140 :							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
Система координат МСК-34, зона 1							Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных 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
79	462 299,05	1 292 168,78	—	—	—	—	—	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
80	462 291,83	1 292 181,93	—	—	—	—		
81	462 285,96	1 292 178,71	—	—	—	—		
82	462 287,88	1 292 175,20	—	—	—	—		
83	462 285,82	1 292 174,07	—	—	—	—		
84	462 289,05	1 292 168,20	—	—	—	—		
85	462 291,11	1 292 169,33	—	—	—	—		
86	462 293,18	1 292 165,56	—	—	—	—		
h87O	—	—	—	462 229,67	1 292 142,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
h88O	—	—	—	462 227,94	1 292 146,12	—		
h89O	—	—	—	462 230,05	1 292 147,13	—		
h90O	—	—	—	462 227,14	1 292 153,17	—		
h91O	—	—	—	462 225,03	1 292 152,15	—		
h92O	—	—	—	462 223,16	1 292 156,02	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н93О	—	—	—	462 217,13	1 292 153,12	—		
н94О	—	—	—	462 223,63	1 292 139,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н87О	—	—	—	462 229,67	1 292 142,51	—		

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:30:040004:140 :

1. —

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 34:30:040004:140 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура** здания  
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)  
с кадастровым номером 34:30:050008:77 :

Система координат МСК-34, зона 1 Зона № 1

Обоз- значение харак- терных 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
29	461 664,76	1 292 935,36	—	—	—	—		
30	461 657,75	1 292 941,77	—	—	—	—		
31	461 650,54	1 292 933,87	—	—	—	—		
32	461 657,54	1 292 927,46	—	—	—	—		
н33О	—	—	—	461 651,21	1 292 926,59	—		
н34О	—	—	—	461 658,43	1 292 934,49	—		
н35О	—	—	—	461 651,42	1 292 940,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н36О	—	—	—	461 644,21	1 292 933,00	—		

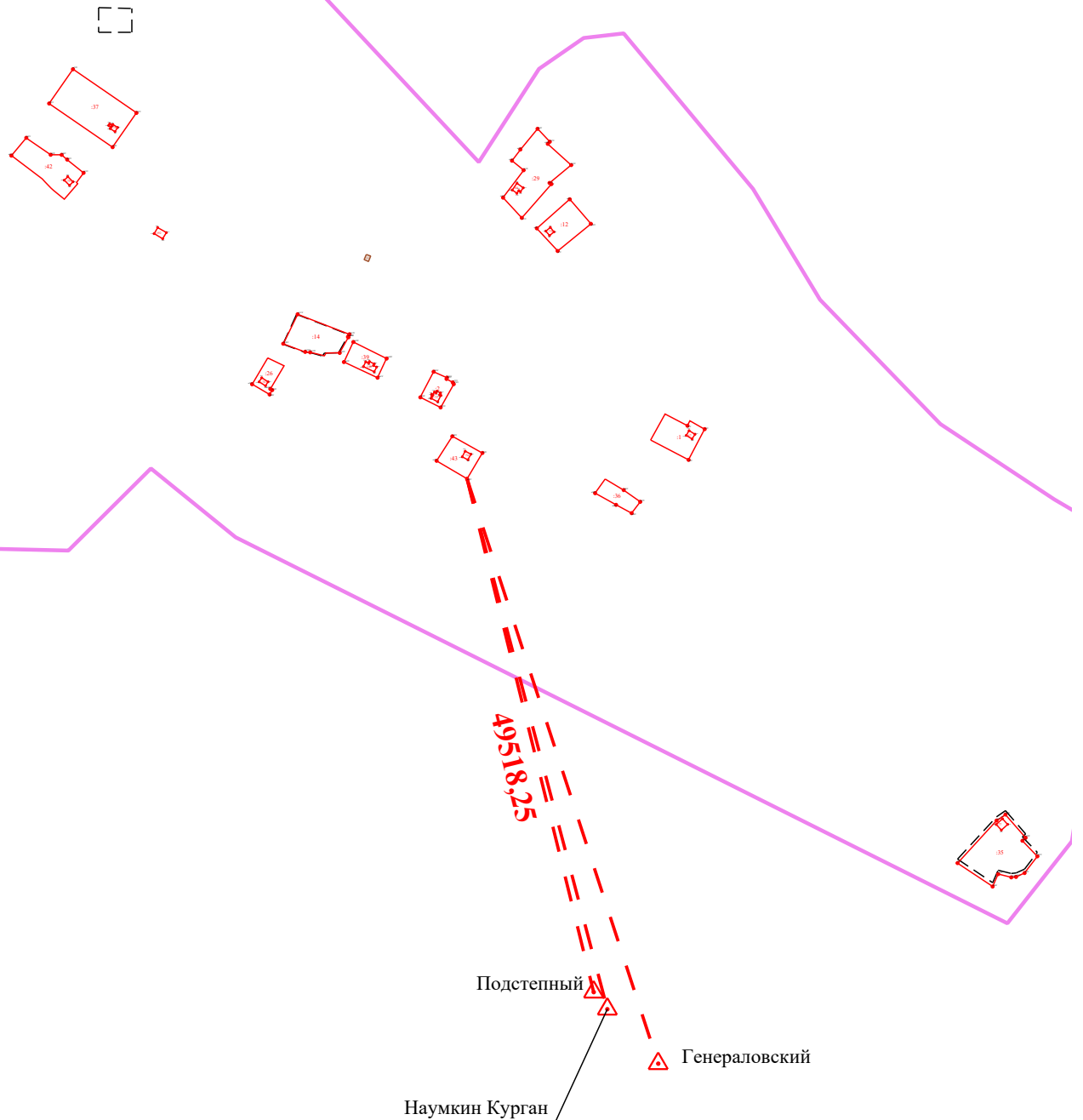
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33О	—	—	—	461 651,21	1 292 926,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:30:050008:77	:
1.							—	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:30:050008:77	:
1.							—	—
<b>1. Сведения о характерных точках контура</b> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span>здания</span> <span>вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)</span> </div> <span>с кадастровым номером</span> <span>34:30:050008:79</span> <span>:</span>								
Система координат			МСК-34, зона 1			Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
37	462 451,50	1 291 739,23	—	—	—	—	—	—
38	462 450,98	1 291 751,11	—	—	—	—		
39	462 443,98	1 291 750,81	—	—	—	—		
40	462 444,56	1 291 737,42	—	—	—	—		
41	462 447,56	1 291 737,55	—	—	—	—		
42	462 447,50	1 291 739,05	—	—	—	—		
н43О	—	—	—	462 456,79	1 291 767,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н44О	—	—	—	462 461,25	1 291 771,87	—		
н45О	—	—	—	462 454,83	1 291 778,52	—		
н46О	—	—	—	462 450,36	1 291 774,20	—		
н43О	—	—	—	462 456,79	1 291 767,55	—		

<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:30:050008:79	:	
1.	—								
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:30:050008:79	:	
1.	—								
<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания		
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)		
34:30:050008:80							:		
Система координат							МСК-34, зона 1	Зона № 1	
Обоз- нчение харак- терных 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	
63	462 461,51	1 292 335,87	—	—	—	—	—	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
64	462 455,90	1 292 343,62	—	—	—	—			
65	462 450,96	1 292 340,04	—	—	—	—			
66	462 452,39	1 292 338,07	—	—	—	—			
67	462 448,99	1 292 335,60	—	—	—	—			
68	462 453,16	1 292 329,84	—	—	—	—			
н69О	—	—	—	462 444,48	1 292 324,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н70О	—	—	—	462 452,83	1 292 330,73	—			
н71О	—	—	—	462 447,22	1 292 338,48	—			
н72О	—	—	—	462 442,28	1 292 334,90	—			
н73О	—	—	—	462 443,71	1 292 332,93	—			
н74О	—	—	—	462 440,31	1 292 330,46	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н69О	—	—	—	462 444,48	1 292 324,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$				
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:30:050008:80	:				
1.	—											
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:30:050008:80	:				
1.	—											
<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания					
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)												
с кадастровым номером 34:30:050008:191							:					
Система координат МСК-34, зона 1							Зона №	1				
Обоз- начение харак- терных 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
—	—	—	—	—					—	—	—	—
—	—	—	—	—					—	—	—	—
—	—	—	—	—					—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—				
—	—	—	—	—	—	—	—	—				
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:30:050008:191	:				
1.	—											
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							34:30:050008:191	:				
1.	—											

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
34:30:050008:192							:	
Система координат							МСК-34, зона 1	
Обоз- нчение харак- терных 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
47	462 395,39	1 291 881,09	—	—	—	—	—	—
48	462 389,05	1 291 891,86	—	—	—	—		
49	462 381,42	1 291 887,37	—	—	—	—		
50	462 387,77	1 291 876,60	—	—	—	—		
h51O	—	—	—	462 389,91	1 291 879,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
h52O	—	—	—	462 397,53	1 291 883,76	—		
h53O	—	—	—	462 391,19	1 291 894,53	—		
h54O	—	—	—	462 383,56	1 291 890,04	—		
h51O	—	—	—	462 389,91	1 291 879,27	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							34:30:050008:192	
1.							:	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							34:30:050008:192	
1.							:	

## Схема геодезических построений



### Условные обозначения:

- GPS - вектор
- Пункт ГГС

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:5 000

# КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

## Схема границ земельных участков

### Условные обозначения:

- существующая часть границы земельного участка,
- вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка,
- — характерная точка границы земельного участка,
- часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,
- часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,
- часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,
- часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,
- часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,
- часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,
- — характерная точка контура здания,