

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*г. Устюжна Устюженского муниципального округа Вологодской области*

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

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

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

*Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 35:19:0102010 в г. Устюжна Устюженского муниципального округа Вологодской области № 12 от 10 июля 2024 г., выдан Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации Устюженского муниципального округа Вологодской области*

3. Дата подготовки карты-плана территории: 28 октября 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: Комитет по управлению имуществом администрации Устюженского муниципального округа Вологодской области

основной государственный регистрационный номер: 1223500014968

идентификационный номер налогоплательщика: 3520009894

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:

*БУ ВО "Бюро кадастровой оценки и технической инвентаризации", адрес: 160022, Вологодская обл, Вологда г, Пошехонское ш, д.11*

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Кузнецова Надежда Геннадьевна*  
и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *125-851-868-80*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *А-1311, 19 октября 2017 г.*

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

Контактный телефон: *8(172)714102*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *160022, Вологодская обл, Вологда г, Пошехонское ш, д. 11, kng@bko35.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	Материалы картографо-геодезического фонда, выдан: Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Вологодской области	11 июня 2019 г.	б/н	Выписка из каталога геодезических пунктов	—
2	Правовой акт, которым утверждены или изменены правила землепользования и застройки, выдан: Правительство Вологодской области	21 декабря 2020 г.	1514	Постановление Правительства Вологодской области "Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования город Устюжна Устюженского муниципального района Вологодской области"	—

1	2	3	4	5	6
3	Документы градостроительного зонирования (Правила землепользования и застройки), выдан: Правительство Вологодской области	21 декабря 2020 г.	б/н	Правила землепользования и застройки муниципального образования город Устюжна Устюженского муниципального района Вологодской области	—
4	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408288	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
5	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248388483	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
6	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394235	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
7	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394326	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
8	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248388461	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
9	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248388449	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
10	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394289	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
11	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248388493	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
12	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394290	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
13	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394323	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
14	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394319	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
15	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248388472	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
16	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394221	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
17	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248380953	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
18	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248380910	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
19	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248381079	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
20	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248381014	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
21	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248380970	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
22	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394230	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
23	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394231	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
24	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394286	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
25	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394284	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
26	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394281	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
27	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394311	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
28	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394232	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
29	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248381059	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
30	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248380899	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
31	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394291	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
32	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394317	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
33	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394228	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
34	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248380944	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
35	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394330	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
36	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394309	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
37	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248381089	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
38	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248380936	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
39	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408278	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
40	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408258	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
41	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408253	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
42	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408273	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
43	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408285	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
44	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408294	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
45	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408280	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
46	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408302	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
47	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408314	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
48	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408236	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
49	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408231	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
50	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408261	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
51	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408308	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
52	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408287	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
53	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408339	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
54	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408264	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
55	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408337	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
56	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408283	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
57	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408237	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
58	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408297	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
59	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408277	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
60	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408335	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
61	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408322	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
62	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408243	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
63	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408271	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
64	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408269	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
65	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408300	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
66	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408291	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
67	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408303	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
68	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408255	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
69	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408326	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
70	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408240	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
71	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408250	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
72	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408305	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
73	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408328	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
74	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408296	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
75	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248408333	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
76	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394241	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
77	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394307	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
78	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394202	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
79	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394296	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
80	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394224	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
81	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394250	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
82	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394238	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
83	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394279	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
84	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394252	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
85	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394266	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
86	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248388456	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
87	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248388481	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
88	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248388446	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
89	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248388471	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
90	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248388467	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
91	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248388445	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
92	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248388455	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
93	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248388451	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
94	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248388466	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
95	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248388476	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
96	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248388465	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
97	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248388459	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
98	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248388473	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
99	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248388463	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
100	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248388496	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
101	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248388482	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
102	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248380988	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
103	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248381033	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
104	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248381085	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
105	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248381071	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
106	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248381021	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
107	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248380950	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
108	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248380937	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
109	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248380917	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
110	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248380906	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
111	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248381049	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
112	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394288	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
113	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394272	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
114	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394259	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
115	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394262	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
116	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394271	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
117	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248394295	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
118	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248388441	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
119	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248388470	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
120	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	7 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-248380925	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
121	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	23 сентября 2024 г.	КУВИ-001/2024-236503341	Кадастровый план территории	—
<b>7. Пояснения к карте-плану территории:</b>					

#### Сведения об уточняемых земельных участках

В результате выполнения ККР уточнено местоположение границ 27 земельных участков. Предельные размеры земельных участков в границах населенных пунктов установлены правилами землепользования и застройки муниципального образования город Устюжна Устюженского муниципального района Вологодской области и составляют:

1. для разрешенного вида использования «Для индивидуального жилищного строительства»:  $R_{\text{мин}}=600$  кв.м.,  $R_{\text{макс}}=1500$  кв.м;
2. для разрешенного вида использования «Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)»:  $R_{\text{мин}}=300$  кв.м.,  $R_{\text{макс}}=1500$  кв.м.

Правила землепользования и застройки муниципального образования город Устюжна Устюженского муниципального района Вологодской области утверждены постановлением Правительства Вологодской области «Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования город Устюжна Устюженского муниципального района Вологодской области» № 1514 от 21.12.2020г., опубликовано на сайте <https://fgistp.economy.gov.ru>.

В ходе работ было установлено, что земельный участок с кадастровым номером 35:19:0102010:3, 35:19:0102010:4, 35:19:0102010:39, 35:19:0102010:24 отсутствует на местности, поэтому не включается в границы кадастрового квартала 35:19:0102010. Сведения о таких земельных участках не включены в карту – план территории, так как указанные земельные участки в данном случае объектами ККР не являются.

Земельный участок с кадастровым номером 35:19:0102010:15 расположен за пределами границ кадастрового квартала 35:19:0102010. Сведения о таких объектах недвижимости не включены в карту – план территории, так как в данном случае они объектами ККР не являются.

Границы земельных участков с кадастровыми номерами 35:19:0102009:143, 35:19:0102010:14, 35:19:0102010:18, 35:19:0102010:32, 35:19:0102010:42, 35:19:0102010:44, 35:19:0102010:48, 35:19:0102010:54, 35:19:0102010:182, 35:19:0102010:183, 35:19:0102010:184, 35:19:0102010:189, 35:19:0102010:199, 35:19:0102010:316, 35:19:0102010:317 установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства. Сведения о таких объектах недвижимости не включены в карту – план территории, так как в данном случае они объектами ККР не являются.

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

При выполнении ККР были выявлена ошибка в описании местоположения границ земельных участков с кадастровыми номерами 35:19:0102010:16, 35:19:0102010:17, 35:19:0102010:25, 35:19:0102010:35, 35:19:0102010:40, 35:19:0102010:46, 35:19:0102010:55, 35:19:0102010:138, 35:19:0102010:147, 35:19:0102010:185, 35:19:0102010:191, 35:19:0102010:311, 35:19:0102010:315.

В отношении границы земельных участков с кадастровыми номерами 35:19:0102010:16, 35:19:0102010:17, 35:19:0102010:25, 35:19:0102010:35, 35:19:0102010:40, 35:19:0102010:138, 35:19:0102010:147, 35:19:0102010:191, 35:19:0102010:315 в результате проведенного анализа сведений ЕГРН, материалов землеустроительных дел, хранящихся в государственном фонде данных, полученных в результате проведения землеустройства, результатов полевых измерений было установлено, что граница данного земельного участка, сведения о котором содержится в ЕГРН, не соответствует его фактическому местоположению.

В отношении границ земельных участков с кадастровыми номерами 35:19:0102010:46, 35:19:0102010:55, 35:19:0102010:185, 35:19:0102010:311 в результате проведенного анализа сведений ЕГРН, материалов землеустроительных дел, хранящихся в государственном фонде данных, полученных в результате проведения землеустройства, результатов полевых измерений было установлено, что при определении границ земельных участков не были учтены границы смежных земельных участков.

Данный факт привел к отсутствию в границах земельных участков точек смежных земельных участков. Конфигурация и площадь при исправлении местоположения границ земельных участков с кадастровыми номерами 35:19:0102010:46, 35:19:0102010:55, 35:19:0102010:185, 35:19:0102010:311 не изменилась.

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

В ходе ККР уточнено местоположение границ 55 объектов капитального строительства, расположенных на земельных участках, определены координаты характерных точек контуров зданий.

Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 35:19:0102010:58, 35:19:0102010:66, 35:19:0102010:71, 35:19:0102010:77, 35:19:0102010:82, 35:19:0102010:83, 35:19:0102010:84, 35:19:0102010:89, 35:19:0102010:97, 35:19:0102010:193, 35:19:0102010:70 расположены за пределами границ кадастрового квартала 35:19:0102010. Сведения о таких объектах недвижимости не включены в карту – план территории, так как в данном случае они объектами ККР не являются. Граница объекта капитального строительства с кадастровым номером 35:19:0102010:170 установлена в соответствии с требованиями земельного законодательства. Сведения о таких объектах недвижимости не включены в карту – план территории, так как в данном случае они объектами ККР не являются.

В ходе работ было установлено, что объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 35:19:0102010:93, 35:19:0102010:143, 35:19:0102010:91 отсутствует на местности, поэтому не включается в границы кадастрового квартала 35:19:0102010. Сведения о таких земельных участках не включены в карту – план территории, так как указанные земельные участки в данном случае объектами ККР не являются.

**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 24 сентября 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Геодезическая сеть сгущения. 3	172, Воронино, центр	МСК-35 зона 1	345 435,41	1 240 329,55	Не обнаружен	Сохранился	Не обнаружен
2	Астрономо-геодезическая сеть. 2	772, Владимировка, центр		3 478 800,50	1 359 779,79			
3	Астрономо-геодезическая сеть. 2	102, Самойлово, центр		308 072,93	1 296 840,20			

**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	GNSS- приемник спутниковый геодезический двухчастотный Trimble R8 GNSS	5303423328	свидетельство о поверке №С-ГСХ/05-08-2024/360475537, выдано 05.08.2024г., действительно до 04.08.2025г.

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:1 :  
 Система координат МСК-35 1 зона 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
н1	—	—	309 899,40	1 300 945,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2	—	—	309 894,66	1 300 945,73			
н3	—	—	309 894,48	1 300 955,14			
н4	—	—	309 894,55	1 300 956,76			
н5	—	—	309 878,17	1 300 957,35			
н6	—	—	309 870,16	1 300 957,75			
н7	—	—	309 869,24	1 300 942,26			
н8	—	—	309 868,69	1 300 931,42			
н9	—	—	309 873,32	1 300 931,20			
н10	—	—	309 880,50	1 300 930,56			
1	—	—	309 894,15	1 300 928,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11	—	—	309 898,49	1 300 928,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н12	—	—	309 898,75	1 300 932,43			
2	—	—	309 898,85	1 300 936,18			
н13	—	—	309 899,43	1 300 940,43			
н1	—	—	309 899,40	1 300 945,60			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:1 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1	н2	4,74	—	согласовано
н2	н3	9,41		
н3	н4	1,62		
н4	н5	16,39		
н5	н6	8,02		
н6	н7	15,52		
н7	н8	10,85		
н8	н9	4,64		
н9	н10	7,21		
н10	1	13,77		
1	н11	4,34		
н11	н12	3,86		
н12	2	3,75		
2	н13	4,29		
н13	н1	5,17		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:1 :

№ 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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Дорожная 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>	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>	650,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	106
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 300 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	35:19:0102010:68
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>35:19:0102010:1</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:2 : Система координат МСК-35 1 зона 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	
3	—	—	310 092,83	1 300 927,57	Аналитический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н14	—	—	310 080,74	1 300 930,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			
н15	—	—	310 079,24	1 300 922,95				
н16	—	—	310 076,66	1 300 923,45				
н17	—	—	310 072,97	1 300 909,52				
н18	—	—	310 071,38	1 300 909,85				
н19	—	—	310 065,20	1 300 887,76				
н20	—	—	310 072,07	1 300 887,15				
4	—	—	310 085,02	1 300 885,76				Аналитический метод
5	—	—	310 088,46	1 300 901,49				
6	—	—	310 089,84	1 300 906,38				
7	—	—	310 091,42	1 300 912,63				
8	—	—	310 091,99	1 300 918,99				
3	—	—	310 092,83	1 300 927,57				

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:2 :

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
3	н14	12,43	—	согласовано
н14	н15	7,66		
н15	н16	2,63		
н16	н17	14,41		
н17	н18	1,62		
н18	н19	22,94		
н19	н20	6,90		
н20	4	13,02		
4	5	16,10		
5	6	5,08		
6	7	6,45		
7	8	6,39		
8	3	8,62		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:2 :**

№ 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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Левая Набережная реки Ворожа 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>	754 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(754,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	830,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	76
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 300 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	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:19:0102010:2 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:5 :

Система координат МСК-35 1 зона 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
н21	—	—	310 406,52	1 300 770,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н22	—	—	310 391,04	1 300 770,44			
н23	—	—	310 371,36	1 300 767,77			
н24	—	—	310 366,51	1 300 765,74			
н25	—	—	310 348,16	1 300 763,43			
н26	—	—	310 346,85	1 300 760,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
н27	—	—	310 344,46	1 300 752,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н28	—	—	310 347,75	1 300 752,32			
н29	—	—	310 347,42	1 300 748,32			
н30	—	—	310 358,20	1 300 747,48			
н31	—	—	310 358,56	1 300 751,98			
н32	—	—	310 356,57	1 300 752,14			
н33	—	—	310 356,80	1 300 755,00			
н34	—	—	310 364,66	1 300 754,71			
н35	—	—	310 382,67	1 300 754,42			
н36	—	—	310 404,60	1 300 754,42			
н21	—	—	310 406,52	1 300 770,01			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н21	н22	15,49	—	согласовано
н22	н23	19,86		
н23	н24	5,26		
н24	н25	18,49		
н25	н26	3,00		
н26	н27	8,27		
н27	н28	3,33		
н28	н29	4,01		
н29	н30	10,81		

1	2	3	4	5
н30	н31	4,51	—	согласовано
н31	н32	2,00		
н32	н33	2,87		
н33	н34	7,87		
н34	н35	18,01		
н35	н36	21,93		
н36	н21	15,71		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:5 :

№ 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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, д 21
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>	847 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(847,00)} = 10$
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>	47
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 300 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	35:19:0102010:57
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:19:0102010:5 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:6 :

Система координат МСК-35 1 зона 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
9	—	—	310 327,30	1 300 756,93	Аналитический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н37	—	—	310 327,57	1 300 768,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н38	—	—	310 322,41	1 300 769,47			
н39	—	—	310 291,12	1 300 777,89			
н40	—	—	310 290,57	1 300 772,74			
н41	—	—	310 289,42	1 300 762,07			
9	—	—	310 327,30	1 300 756,93	Аналитический метод		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
9	н37	11,25	—	согласовано
н37	н38	5,32		
н38	н39	32,40		

1	2	3	4	5
н39	н40	5,18	—	согласовано
н40	н41	10,73		
н41	9	38,23		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:6 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, 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>	509 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(509,00)} = 8$
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>	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 300 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** 35:19:0102010:6 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>35:19:0102010:7</u> :					Система координат <u>МСК-35 1 зона</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
н36	—	—	310 404,60	1 300 754,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н35	—	—	310 382,67	1 300 754,42			
н34	—	—	310 364,66	1 300 754,71			
н33	—	—	310 356,80	1 300 755,00			
н32	—	—	310 356,57	1 300 752,14			
н31	—	—	310 358,56	1 300 751,98			
н30	—	—	310 358,20	1 300 747,48			
н29	—	—	310 347,42	1 300 748,32			
н42	—	—	310 347,03	1 300 743,38			
н43	—	—	310 358,05	1 300 741,15			
10	—	—	310 402,34	1 300 736,11	Аналитический метод	—	
н36	—	—	310 404,60	1 300 754,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:7 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н36	н35	21,93	—	согласовано
н35	н34	18,01		
н34	н33	7,87		
н33	н32	2,87		
н32	н31	2,00		
н31	н30	4,51		
н30	н29	10,81		
н29	н42	4,96		
н42	н43	11,24		
н43	10	44,58		
10	н36	18,45		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:7 :**

№ 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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, д 21
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>	789 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(789,00)} = 10$
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>	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 300 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	35:19:0102010:57
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** 35:19:0102010:7 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:8 :

Система координат МСК-35 1 зона 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
н44	—	—	310 266,19	1 300 790,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н45	—	—	310 259,43	1 300 795,84			
н46	—	—	310 242,15	1 300 807,09			
н47	—	—	310 237,05	1 300 797,07			
н48	—	—	310 234,92	1 300 775,23			
н49	—	—	310 233,57	1 300 765,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н50	—	—	310 231,15	1 300 752,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н51	—	—	310 230,90	1 300 750,35			
н52	—	—	310 260,64	1 300 748,22			
н53	—	—	310 264,00	1 300 774,65			
н44	—	—	310 266,19	1 300 790,56			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н44	н45	8,58	—	согласовано
н45	н46	20,62		
н46	н47	11,24		
н47	н48	21,94		
н48	н49	9,58		
н49	н50	13,81		
н50	н51	1,82		
н51	н52	29,82		
н52	н53	26,64		
н53	н44	16,06		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:8 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, д 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н50	—	—	310 231,15	1 300 752,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н54	—	—	310 222,56	1 300 753,15			
н55	—	—	310 216,79	1 300 753,50			
н56	—	—	310 212,88	1 300 753,44			
н57	—	—	310 217,82	1 300 806,87			
н58	—	—	310 218,17	1 300 813,05			
н46	—	—	310 242,15	1 300 807,09			
н47	—	—	310 237,05	1 300 797,07			
н48	—	—	310 234,92	1 300 775,23			
н49	—	—	310 233,57	1 300 765,75			
н50	—	—	310 231,15	1 300 752,15			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н50	н54	8,65	—	согласовано
н54	н55	5,78		
н55	н56	3,91		
н56	н57	53,66		
н57	н58	6,19		
н58	н46	24,71		
н46	н47	11,24		
н47	н48	21,94		
н48	н49	9,58		

1	2	3	4	5
н49	н50	13,81	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:9 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, д 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 163 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 163,00)} = 12$
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>	63
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 300$ $P_{макс} = 1\ 500$
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	35:19:0102010:169
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 35:19:0102010:9 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:10 :  
 Система координат МСК-35 1 зона 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	
11	—	—	310 077,31	1 300 797,70	Аналитический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н59	—	—	310 055,17	1 300 798,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			
н60	—	—	310 051,78	1 300 801,10				
н61	—	—	310 051,53	1 300 809,80				
н62	—	—	310 045,81	1 300 809,12				
н63	—	—	310 042,35	1 300 808,00				
н64	—	—	310 036,19	1 300 797,50				
н65	—	—	310 034,46	1 300 770,11				
н66	—	—	310 035,96	1 300 767,55				
н67	—	—	310 051,40	1 300 765,94				
12	—	—	310 075,37	1 300 764,84				Аналитический метод
11	—	—	310 077,31	1 300 797,70				

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:10 :

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

1	2	3	4	5
11	н59	22,16	—	согласовано
н59	н60	4,19		
н60	н61	8,70		
н61	н62	5,76		
н62	н63	3,64		
н63	н64	12,17		
н64	н65	27,44		
н65	н66	2,97		
н66	н67	15,52		
н67	12	24,00		
12	11	32,92		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:10 :

№ 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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, 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>	1 459 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 459,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 388,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	71
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 300 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	35:19:0102010:190
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** 35:19:0102010:10 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:11 :  
 Система координат МСК-35 1 зона 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
н68	—	—	309 924,73	1 300 969,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н69	—	—	309 905,34	1 300 969,92			
н70	—	—	309 905,47	1 300 966,39			
н71	—	—	309 899,53	1 300 966,58			
н72	—	—	309 899,41	1 300 958,42			
н73	—	—	309 894,66	1 300 959,35			
н4	—	—	309 894,55	1 300 956,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3	—	—	309 894,48	1 300 955,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н74	—	—	309 899,07	1 300 954,39			
н75	—	—	309 915,99	1 300 952,76			
н76	—	—	309 923,40	1 300 952,03			
н77	—	—	309 924,16	1 300 962,71			
н68	—	—	309 924,73	1 300 969,85			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:11 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н68	н69	19,39	—	согласовано
н69	н70	3,53		
н70	н71	5,94		
н71	н72	8,16		
н72	н73	4,84		
н73	н4	2,59		
н4	н3	1,62		
н3	н74	4,65		
н74	н75	17,00		
н75	н76	7,45		
н76	н77	10,71		
н77	н68	7,16		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:11 :**

№ 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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Садовая 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>	411 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(411,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 300 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	35:19:0102010:196
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>35:19:0102010:11</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:12 :  
 Система координат МСК-35 1 зона 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
н78	—	—	310 152,41	1 300 806,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н79	—	—	310 152,26	1 300 848,94			
н80	—	—	310 137,55	1 300 848,16			
13	—	—	310 137,55	1 300 847,17	Аналитический метод		
14	—	—	310 137,56	1 300 841,08			
15	—	—	310 137,02	1 300 804,82			
16	—	—	310 132,06	1 300 803,99			
н81	—	—	310 132,32	1 300 799,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н82	—	—	310 135,50	1 300 800,02			
н83	—	—	310 144,82	1 300 800,15			
н78	—	—	310 152,41	1 300 806,41			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:12 :

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
н78	н79	42,53	—	согласовано
н79	н80	14,73	—	

1	2	3	4	5
н80	13	0,99	—	согласовано
13	14	6,09		
14	15	36,26		
15	16	5,03		
16	н81	4,72		
н81	н82	3,26		
н82	н83	9,32		
н83	н78	9,84		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:12 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Левая Набережная реки Ворожа 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>	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>	600,00
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 = 300 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	35:19:0102010:79

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

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:19:0102010:12 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:13 :**  
 Система координат МСК-35 1 зона 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
н84	—	—	310 144,52	1 300 799,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н83	—	—	310 144,82	1 300 800,15			
н82	—	—	310 135,50	1 300 800,02			
н81	—	—	310 132,32	1 300 799,28			
н85	—	—	310 127,02	1 300 796,48			
н86	—	—	310 125,03	1 300 760,71			
н87	—	—	310 139,21	1 300 758,42			
н88	—	—	310 141,79	1 300 758,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н84	—	—	310 144,52	1 300 799,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:13 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н84	н83	0,92	—	согласовано
н83	н82	9,32		
н82	н81	3,26		
н81	н85	5,99		
н85	н86	35,83		
н86	н87	14,36		
н87	н88	2,58		
н88	н84	41,10		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:13 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, 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>	685 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(685,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	760,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	75
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	P <sub>мин</sub> = 300 P <sub>макс</sub> = 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	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:19:0102010:13 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:19 :

Система координат МСК-35 1 зона 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
н90	—	—	310 122,33	1 300 786,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н91	—	—	310 122,02	1 300 794,36			
н92	—	—	310 121,85	1 300 798,30			
н93	—	—	310 119,51	1 300 800,35			
н94	—	—	310 116,40	1 300 802,70			
н95	—	—	310 110,63	1 300 807,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н96	—	—	310 098,69	1 300 806,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
37	—	—	310 096,51	1 300 776,32	Аналитический метод		
н97	—	—	310 096,11	1 300 770,00	—		
38	—	—	310 095,17	1 300 762,89	Аналитический метод		
н98	—	—	310 103,53	1 300 762,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н99	—	—	310 111,01	1 300 761,29			
н100	—	—	310 120,34	1 300 760,21			
н101	—	—	310 120,88	1 300 764,67			
н102	—	—	310 121,74	1 300 779,18			
н90	—	—	310 122,33	1 300 786,60			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н90	н91	7,77	—	согласовано
н91	н92	3,94		
н92	н93	3,11		
н93	н94	3,90		
н94	н95	7,26		
н95	н96	11,95		
н96	37	30,42		
37	н97	6,33		
н97	38	7,17		
38	н98	8,40		
н98	н99	7,52		
н99	н100	9,39		
н100	н101	4,49		

1	2	3	4	5
н101	н102	14,54	—	согласовано
н102	н90	7,44	—	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:19 :

№ 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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, 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>	1 070 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 070,00)} = 11$
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>	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 300 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	35:19:0102010:56
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** 35:19:0102010:19 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:20 :  
 Система координат МСК-35 1 зона 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
39	—	—	310 075,44	1 300 858,50	Аналитический метод	—	—
н103	—	—	310 072,48	1 300 858,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
40	—	—	310 071,59	1 300 858,55	Аналитический метод		
н104	—	—	310 067,03	1 300 856,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н105	—	—	310 038,95	1 300 856,58			
н106	—	—	310 038,86	1 300 852,37			
н107	—	—	310 037,39	1 300 851,70			
н108	—	—	310 036,09	1 300 839,67			
н109	—	—	310 035,46	1 300 821,46			
н110	—	—	310 041,27	1 300 822,78			
н111	—	—	310 043,84	1 300 824,26			
н112	—	—	310 048,85	1 300 827,63			
н113	—	—	310 074,01	1 300 849,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
39	—	—	310 075,44	1 300 858,50	Аналитический метод	—	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:20 :**

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
39	н103	2,98	—	согласовано
н103	40	0,92		
40	н104	4,85		
н104	н105	28,08		
н105	н106	4,21		
н106	н107	1,62		
н107	н108	12,10		
н108	н109	18,22		
н109	н110	5,96		
н110	н111	2,97		
н111	н112	6,04		
н112	н113	33,40		
н113	39	9,01		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:20 :**

№ 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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Парковый пер, 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>	874 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(874,00)} = 10$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	860,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 300 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	35:19:0102010:69
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 35:19:0102010:20 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:21 :**  
Система координат МСК-35 1 зона 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
н114	—	—	310 021,71	1 300 911,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н115	—	—	310 009,91	1 300 911,34			
н116	—	—	310 009,41	1 300 889,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н117	—	—	310 021,21	1 300 889,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н114	—	—	310 021,71	1 300 911,07			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н114	н115	11,80	—	согласовано
н115	н116	21,90		
н116	н117	11,80		
н117	н114	21,90		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:21 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Парковый пер, 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>	258 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(258,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	28,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	230
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 300 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	35:19:0102010:91
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 35:19:0102010:21 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:22 :**

Система координат МСК-35 1 зона 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
н118	—	—	310 119,52	1 300 825,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н119	—	—	310 119,59	1 300 835,92			
н120	—	—	310 119,37	1 300 838,95			
н121	—	—	310 118,55	1 300 850,94			
н122	—	—	310 118,00	1 300 853,26			
н123	—	—	310 102,41	1 300 851,89			
н124	—	—	310 095,63	1 300 850,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н125	—	—	310 080,10	1 300 845,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н126	—	—	310 080,32	1 300 840,35			
н127	—	—	310 080,40	1 300 831,94			
н128	—	—	310 087,79	1 300 832,33			
н129	—	—	310 089,21	1 300 827,59			
н130	—	—	310 089,21	1 300 826,26			
н131	—	—	310 098,02	1 300 826,26			
н132	—	—	310 111,94	1 300 825,92			
н118	—	—	310 119,52	1 300 825,96			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:22 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н118	н119	9,96	—	согласовано
н119	н120	3,04		
н120	н121	12,02		
н121	н122	2,38		
н122	н123	15,65		
н123	н124	7,02		
н124	н125	16,24		
н125	н126	4,97		
н126	н127	8,41		
н127	н128	7,40		
н128	н129	4,95		
н129	н130	1,33		

1	2	3	4	5
н130	н131	8,81	—	согласовано
н131	н132	13,92		
н132	н118	7,58		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:22 :

№ 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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, д 33а
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>	894 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(894,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	750,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	144
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 300 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	35:19:0102010:314
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** 35:19:0102010:22 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:23 :  
 Система координат МСК-35 1 зона 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
41	—	—	310 123,08	1 300 808,88	Аналитический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
42	—	—	310 122,73	1 300 813,02			
43	—	—	310 119,78	1 300 813,38			
н133	—	—	310 119,27	1 300 818,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н118	—	—	310 119,52	1 300 825,96			
н132	—	—	310 111,94	1 300 825,92			
н131	—	—	310 098,02	1 300 826,26			
н130	—	—	310 089,21	1 300 826,26			
н129	—	—	310 089,21	1 300 827,59			
н128	—	—	310 087,79	1 300 832,33			
н127	—	—	310 080,40	1 300 831,94			
н134	—	—	310 080,46	1 300 827,99			
н135	—	—	310 086,14	1 300 828,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н136	—	—	310 088,43	1 300 827,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н137	—	—	310 088,47	1 300 810,19			
44	—	—	310 097,73	1 300 810,19	Аналитический метод		
н138	—	—	310 097,76	1 300 806,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н96	—	—	310 098,69	1 300 806,66			
н95	—	—	310 110,63	1 300 807,10			
н94	—	—	310 116,40	1 300 802,70			
н93	—	—	310 119,51	1 300 800,35			
н139	—	—	310 122,75	1 300 803,74			
41	—	—	310 123,08	1 300 808,88	Аналитический метод		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:23 :

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
41	42	4,15	—	согласовано
42	43	2,97		
43	н133	5,59		
н133	н118	7,01		
н118	н132	7,58		
н132	н131	13,92		
н131	н130	8,81		
н130	н129	1,33		
н129	н128	4,95		
н128	н127	7,40		
н127	н134	3,95		
н134	н135	5,69		

1	2	3	4	5
н135	н136	2,33	—	согласовано
н136	н137	17,65		
н137	44	9,26		
44	н138	3,53		
н138	н96	0,93		
н96	н95	11,95		
н95	н94	7,26		
н94	н93	3,90		
н93	н139	4,69		
н139	41	5,15		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:23 :**

№ 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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, д 33а
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>	665 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(665,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	700,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	35
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	P <sub>мин</sub> = 300 P <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	35:19:0102010:314

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

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:19:0102010:23 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:26 :**  
 Система координат МСК-35 1 зона 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
н142	—	—	310 019,94	1 300 845,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н143	—	—	310 004,70	1 300 847,26			
н144	—	—	309 984,06	1 300 847,66			
н145	—	—	309 983,89	1 300 838,90			
н146	—	—	309 983,89	1 300 821,40			
н147	—	—	309 984,27	1 300 810,69			
н148	—	—	309 994,42	1 300 810,26			
н149	—	—	310 018,34	1 300 811,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н150	—	—	310 018,25	1 300 816,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н151	—	—	310 018,53	1 300 817,24			
н152	—	—	310 018,66	1 300 819,98			
н153	—	—	310 019,06	1 300 819,96			
н154	—	—	310 019,80	1 300 834,88			
н155	—	—	310 019,40	1 300 834,90			
н156	—	—	310 019,53	1 300 837,62			
н142	—	—	310 019,94	1 300 845,97			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:26 :

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
н142	н143	15,29	—	согласовано
н143	н144	20,64		
н144	н145	8,76		
н145	н146	17,50		
н146	н147	10,72		
н147	н148	10,16		
н148	н149	23,94		
н149	н150	5,57		
н150	н151	0,56		
н151	н152	2,74		
н152	н153	0,40		
н153	н154	14,94		
н154	н155	0,40		
н155	н156	2,72		

1	2	3	4	5
н156	н142	8,36	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:26 :**

№ 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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Парковый пер, 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>	1 286 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 286,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 355,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	69
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для жилищного фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:19:0102010:61
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 35:19:0102010:26 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:27 :  
 Система координат МСК-35 1 зона 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
н157	—	—	310 071,98	1 300 861,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
45	—	—	310 071,97	1 300 870,29	Аналитический метод		
н20	—	—	310 072,07	1 300 887,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н19	—	—	310 065,20	1 300 887,76			
н158	—	—	310 053,99	1 300 888,76			
н159	—	—	310 052,40	1 300 888,79			
н160	—	—	310 051,93	1 300 885,37			
н161	—	—	310 047,57	1 300 885,38			
н162	—	—	310 040,19	1 300 877,96			
н163	—	—	310 039,71	1 300 870,75			
н164	—	—	310 039,36	1 300 863,72			
н165	—	—	310 038,38	1 300 862,33			
н166	—	—	310 038,05	1 300 856,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
н105	—	—	310 038,95	1 300 856,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н104	—	310 067,03	1 300 856,89				
40	—	310 071,59	1 300 858,55	Аналитический метод			
н157	—	310 071,98	1 300 861,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:27 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н157	45	8,59	—	согласовано
45	н20	16,86		
н20	н19	6,90		
н19	н158	11,25		
н158	н159	1,59		
н159	н160	3,45		
н160	н161	4,36		
н161	н162	10,47		
н162	н163	7,23		
н163	н164	7,04		
н164	н165	1,70		
н165	н166	5,73		
н166	н105	0,90		
н105	н104	28,08		
н104	40	4,85		
40	н157	3,17		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:27 :**

№ 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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Парковый пер, 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>	950 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(950,00)} = 11$
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>	50
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 300 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	35:19:0102010:81
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>35:19:0102010:27</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:29 :  
 Система координат МСК-35 1 зона 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
н167	—	—	309 887,83	1 300 867,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н168	—	—	309 890,09	1 300 927,09			
н169	—	—	309 851,92	1 300 928,23			
н170	—	—	309 851,57	1 300 872,71			
н171	—	—	309 867,91	1 300 872,45			
н172	—	—	309 880,68	1 300 870,06			
н167	—	—	309 887,83	1 300 867,61			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н167	н168	59,52	—	согласовано
н168	н169	38,19		
н169	н170	55,52		
н170	н171	16,34		
н171	н172	12,99		
н172	н167	7,56		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:29 :**

№ 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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, д 47Б
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 100 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 100,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для производственных целей
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	35:19:0102009:284; 35:19:0102009:285
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 35:19:0102010:29 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:31 :  
 Система координат МСК-35 1 зона 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
н173	—	—	310 163,28	1 300 806,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н78	—	—	310 152,41	1 300 806,41			
н83	—	—	310 144,82	1 300 800,15			
н84	—	—	310 144,52	1 300 799,28			
н88	—	—	310 141,79	1 300 758,27			
н174	—	—	310 144,04	1 300 758,30			
н175	—	—	310 153,23	1 300 757,75			
46	—	—	310 158,50	1 300 757,28	Аналитический метод	—	
47	—	—	310 161,80	1 300 787,81	—		
48	—	—	310 163,56	1 300 803,80	Аналитический метод		
н173	—	—	310 163,28	1 300 806,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:31 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н173	н78	10,87	—	согласовано

1	2	3	4	5
н78	н83	9,84	—	согласовано
н83	н84	0,92		
н84	н88	41,10		
н88	н174	2,25		
н174	н175	9,21		
н175	46	5,29		
46	47	30,71		
47	48	16,09		
48	н173	2,41		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:31 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, 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>	838 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(838,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	760,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	78
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 300 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	35:19:0102010:171

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	<p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя ОСП по Устюженскому и Чагодощенскому районам № 264331961/3546 (7870/19/35046-ИП), выдан ОСП по Устюженскому и Чагодощенскому районам</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя ОСП по Устюженскому и Чагодощенскому районам № 264317346/3546 (7870/19/35046-ИП), выдан ОСП по Устюженскому и Чагодощенскому районам</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя ОСП по г. Череповцу № 1 № 796732161/3524 (432781/23/35024-ИП), выдан ОСП по г. Череповцу № 1</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя ОСП по Устюженскому и Чагодощенскому районам № 259393534/3546 (7870/19/35046-ИП), выдан ОСП по Устюженскому и Чагодощенскому районам</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя СОСП по Вологодской области ГМУ ФССП России № 1012701006/9835 (16099/22/98035-ИП), выдан СОСП по Вологодской области ГМУ ФССП России</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя ОСП по Устюженскому и Чагодощенскому районам № 226805250/3546 (7870/19/35046-ИП), выдан ОСП по Устюженскому и Чагодощенскому районам</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя МОСП по особо важным исполнительным производствам № 112144742/3521 (68563/21/35021-ИП), выдан МОСП по особо важным исполнительным производствам</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя ОСП по Устюженскому и Чагодощенскому районам № 223675482/3546 (7870/19/35046-ИП), выдан ОСП по Устюженскому и Чагодощенскому районам</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя ОСП по Устюженскому и Чагодощенскому районам № 219657535/3546 (7870/19/35046-ИП), выдан ОСП по Устюженскому и Чагодощенскому районам</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 96735504/3521, выдан МОСП по особо важным исполнительным производствам</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 208432249/3546, выдан ОСП по Устюженскому и Чагодощенскому районам</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 96045041/3521, выдан МОСП по особо</p>

1	2	3
		<p>важным исполнительным производствам</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 29684/20/35046-ИП, выдан ОСП по Устюженскому и Чагодощенскому районам</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 538/20/35046-ИП, выдан ОСП по Устюженскому и Чагодощенскому районам</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Выписка из ФССП о запрете на совершение действий по регистрации № 188088797/3546, выдан ОСП по Устюженскому и Чагодощенскому районам</p> <p>Иные ограничения (обременения) прав. Обременение возникает на основании: Выписка из Федеральной службы судебных приставов (постановление о запрете на совершение действий по регистрации) № 5954/20/35046-ИП</p> <p>Иные ограничения (обременения) прав. Обременение возникает на основании: Выписка из Федеральной службы судебных приставов (постановление о запрете на совершение действий по регистрации) № 7870/19/35046-ИП, выдан Судебный пристав-исполнитель ОСП по Устюженскому району УФССП России по Вологодской области Чистякова Светлана Алексеевна</p> <p>Иные ограничения (обременения) прав. Обременение возникает на основании: Выписка из Федеральной службы судебных приставов (постановление о запрете на совершение действий по регистрации) № 12020/19/35046-ИП</p>

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:19:0102010:31 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:33 :

Система координат МСК-35 1 зона 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
н176	—	—	309 888,10	1 301 005,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н177	—	—	309 869,59	1 301 005,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н178	—	—	309 866,25	1 301 005,88			
н179	—	—	309 865,21	1 300 990,95			
н180	—	—	309 871,76	1 300 990,49			
н181	—	—	309 871,28	1 300 981,23			
н182	—	—	309 871,15	1 300 973,72			
н183	—	—	309 886,88	1 300 973,16			
н176	—	—	309 888,10	1 301 005,04			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:33 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н176	н177	18,52	—	согласовано
н177	н178	3,34		
н178	н179	14,97		
н179	н180	6,57		
н180	н181	9,27		
н181	н182	7,51		
н182	н183	15,74		
н183	н176	31,90		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:33 :

№ 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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Дорожная 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>	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
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>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 300 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	35:19:0102010:67
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>35:19:0102010:33</b> :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : 35:19:0102010:38					Система координат _____ МСК-35 1 зона _____ 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
н187	—	—	310 054,76	1 300 938,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н188	—	—	310 049,15	1 300 942,31			
н189	—	—	310 034,33	1 300 951,72			
н190	—	—	310 029,35	1 300 885,96			
н191	—	—	310 040,37	1 300 885,46			
н192	—	—	310 044,16	1 300 890,13			
н193	—	—	310 045,37	1 300 892,45			
н194	—	—	310 046,26	1 300 907,59			
н195	—	—	310 051,42	1 300 907,46			
н196	—	—	310 052,65	1 300 920,27			
н187	—	—	310 054,76	1 300 938,89			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:38 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н187	н188	6,57	—	согласовано
н188	н189	17,56		
н189	н190	65,95		
н190	н191	11,03		
н191	н192	6,01		
н192	н193	2,62		
н193	н194	15,17		
н194	н195	5,16		
н195	н196	12,87		
н196	н187	18,74		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:38 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Левая Набережная реки Ворожа ул, д 1а
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>	1 114 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 114,00)} = 12$
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>	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 300 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	35:19:0102010:94
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:19:0102010:38 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:49 :  
Система координат МСК-35 1 зона 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
н14	—	—	310 080,74	1 300 930,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н205	—	—	310 073,79	1 300 932,33			
н206	—	—	310 066,46	1 300 934,46			
н187	—	—	310 054,76	1 300 938,89			
н196	—	—	310 052,65	1 300 920,27			
н195	—	—	310 051,42	1 300 907,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н207	—	—	310 057,37	1 300 905,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н158	—	—	310 053,99	1 300 888,76			
н20	—	—	310 072,07	1 300 887,15			
н19	—	—	310 065,20	1 300 887,76			
н18	—	—	310 071,38	1 300 909,85			
н17	—	—	310 072,97	1 300 909,52			
н16	—	—	310 076,66	1 300 923,45			
н15	—	—	310 079,24	1 300 922,95			
н14	—	—	310 080,74	1 300 930,46			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:49 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14	н205	7,20	—	согласовано
н205	н206	7,63		
н206	н187	12,51		
н187	н196	18,74		
н196	н195	12,87		
н195	н207	6,22		
н207	н158	17,22		
н158	н20	18,15		
н20	н19	6,90		
н19	н18	22,94		
н18	н17	1,62		
н17	н16	14,41		

1	2	3	4	5
н16	н15	2,63	—	согласовано
н15	н14	7,66	—	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:49 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Левая Набережная реки Ворожа 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>	886 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(886,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	830,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	56
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 300 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	35:19:0103008:163
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** 35:19:0102010:49 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:51 :  
 Система координат МСК-35 1 зона 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
н208	—	—	310 002,60	1 300 953,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н209	—	—	309 991,88	1 300 954,26			
н210	—	—	309 987,20	1 300 954,58			
н211	—	—	309 987,10	1 300 953,71			
64	—	—	309 979,03	1 300 953,78	Аналитический метод		
65	—	—	309 977,48	1 300 913,48			
н212	—	—	309 979,38	1 300 913,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н213	—	—	309 984,72	1 300 913,37			
н214	—	—	309 985,00	1 300 916,90			
н215	—	—	309 985,27	1 300 926,97			
н216	—	—	310 001,49	1 300 926,81			
н217	—	—	310 001,66	1 300 930,40			
н218	—	—	310 001,81	1 300 935,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н208	—	—	310 002,60	1 300 953,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:51 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н208	н209	10,73	—	согласовано
н209	н210	4,69		
н210	н211	0,88		
н211	64	8,07		
64	65	40,33		
65	н212	1,90		
н212	н213	5,34		
н213	н214	3,54		
н214	н215	10,07		
н215	н216	16,22		
н216	н217	3,59		
н217	н218	5,04		
н218	н208	18,35		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:51 :**

№ 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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Садовая 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>	736 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(736,00)} = 9$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	740,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 300 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	35:19:0102010:310
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 35:19:0102010:51 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:53 :**  
Система координат МСК-35 1 зона 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
н219	—	—	310 207,16	1 300 817,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н220	—	—	310 199,68	1 300 821,06			
н221	—	—	310 197,17	1 300 822,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н222	—	—	310 196,18	1 300 812,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н223	—	—	310 192,98	1 300 793,87			
н224	—	—	310 191,16	1 300 766,95			
н225	—	—	310 192,67	1 300 766,04			
н226	—	—	310 191,41	1 300 754,51			
н227	—	—	310 200,12	1 300 753,55			
н228	—	—	310 201,16	1 300 753,47			
н219	—	—	310 207,16	1 300 817,81			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:53 :

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
н219	н220	8,16	—	согласовано
н220	н221	2,73		
н221	н222	9,30		
н222	н223	19,28		
н223	н224	26,98		
н224	н225	1,76		
н225	н226	11,60		
н226	н227	8,76		
н227	н228	1,04		
н228	н219	64,62		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:53 :

№ 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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, д 29
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>	728 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(728,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	780,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	52
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 300 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	35:19:0102003:162
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>35:19:0102010:53</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:137 :  
 Система координат МСК-35 1 зона 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
н229	—	—	310 024,05	1 300 935,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н230	—	—	310 024,35	1 300 949,75			
н231	—	—	310 018,61	1 300 956,57			
н232	—	—	310 014,55	1 300 958,17			
н233	—	—	310 010,45	1 300 958,51			
н234	—	—	310 002,91	1 300 959,13			
н235	—	—	310 002,71	1 300 955,66			
н208	—	—	310 002,60	1 300 953,77			
н218	—	—	310 001,81	1 300 935,44			
н236	—	—	310 003,64	1 300 935,42			
н237	—	—	310 015,44	1 300 935,01			
н229	—	—	310 024,05	1 300 935,11			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:137 :**

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
н229	н230	14,64	—	согласовано
н230	н231	8,91		
н231	н232	4,36		
н232	н233	4,11		
н233	н234	7,57		
н234	н235	3,48		
н235	н208	1,89		
н208	н218	18,35		
н218	н236	1,83		
н236	н237	11,81		
н237	н229	8,61		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:137 :**

№ 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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Парковый пер, д 1а
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>	479 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(479,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	360,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	119
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 300 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	35:19:0102010:95
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** 35:19:0102010:137 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:148 :

Система координат МСК-35 1 зона 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
н58	—	—	310 218,17	1 300 813,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н219	—	—	310 207,16	1 300 817,81			
н228	—	—	310 201,16	1 300 753,47			
н241	—	—	310 212,80	1 300 752,71			
н56	—	—	310 212,88	1 300 753,44			
н57	—	—	310 217,82	1 300 806,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н58	—	—	310 218,17	1 300 813,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:148 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н58	н219	11,99	—	согласовано
н219	н228	64,62		
н228	н241	11,66		
н241	н56	0,73		
н56	н57	53,66		
н57	н58	6,19		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:148 :**

№ 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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, д 29
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>	728 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(728,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	780,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	52
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 300 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	35:19:0102003:162
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> <u>35:19:0102010:148</u> :		
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** 35:19:0102010:16 :

Система координат МСК-35 1 зона 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
17	310 140,38	1 300 880,75	310 140,38	1 300 880,75	Аналитический метод	—	—
18	310 138,90	1 300 887,50	310 138,90	1 300 887,50			
19	310 138,74	1 300 888,23	310 138,74	1 300 888,23			
20	310 134,77	1 300 887,75	310 134,77	1 300 887,75			
21	310 133,55	1 300 893,61	310 133,55	1 300 893,61			
22	310 132,20	1 300 897,69	310 132,20	1 300 897,69			
23	310 131,06	1 300 901,16	310 131,06	1 300 901,16			
24	310 129,80	1 300 904,94	310 129,80	1 300 904,94			
25	310 128,14	1 300 908,95	310 128,14	1 300 908,95			
26	310 124,97	1 300 907,84	310 124,97	1 300 907,84			
27	310 119,18	1 300 920,09	310 119,18	1 300 920,09			
28	310 113,23	1 300 923,03	310 113,23	1 300 923,03			
29	310 112,25	1 300 919,74	310 112,25	1 300 919,74			
30	310 105,07	1 300 897,57	310 105,07	1 300 897,57			
31	310 103,86	1 300 893,75	310 103,86	1 300 893,75			
н89	—	—	310 101,09	1 300 883,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ 0,10 $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ —	
11	310 100,74	1 300 883,78	—	—	Аналитический метод		
33	310 131,78	1 300 879,07	310 131,78	1 300 879,07			
34	310 132,79	1 300 875,23	310 132,79	1 300 875,23			
17	310 140,38	1 300 880,75	310 140,38	1 300 880,75			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17	18	6,91	—	согласовано
18	19	0,75		
19	20	4,00		
20	21	5,99		
21	22	4,30		
22	23	3,65		
23	24	3,98		
24	25	4,34		
25	26	3,36		
26	27	13,55		
27	28	6,64		
28	29	3,43		
29	30	23,30		
30	31	4,01		
31	н89	10,42		
н89	33	31,04		
33	34	3,97		
34	17	9,39		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:16 :

№ 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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Левая Набережная реки Ворожа 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>	968 ± 11,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(968,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	970,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 300 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:19:0102010:59
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:19:0102010:16 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:17 :

Система координат МСК-35 1 зона 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
н89	—	—	310 101,09	1 300 883,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
11	310 100,74	1 300 883,78	—	—	Аналитический метод	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8			
31	310 103,86	1 300 893,75	310 103,86	1 300 893,75	Аналитический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
30	310 105,07	1 300 897,57	310 105,07	1 300 897,57						
29	310 112,25	1 300 919,74	310 112,25	1 300 919,74						
28	310 113,23	1 300 923,03	310 113,23	1 300 923,03						
35	310 106,52	1 300 925,52	310 106,52	1 300 925,52						
3	310 092,83	1 300 927,57	310 092,83	1 300 927,57						
8	310 091,99	1 300 918,99	310 091,99	1 300 918,99						
7	310 091,42	1 300 912,63	310 091,42	1 300 912,63						
6	310 089,84	1 300 906,38	310 089,84	1 300 906,38						
5	310 088,46	1 300 901,49	310 088,46	1 300 901,49						
4	310 085,02	1 300 885,76	310 085,02	1 300 885,76						
36	310 090,50	1 300 885,03	310 090,50	1 300 885,03						
н89	—	—	310 101,09	1 300 883,71				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:17 :

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
н89	31	10,42	—	согласовано
31	30	4,01		
30	29	23,30		
29	28	3,43		
28	35	7,16		
35	3	13,84		
3	8	8,62		
8	7	6,39		
7	6	6,45		
6	5	5,08		
5	4	16,10		
4	36	5,53		
36	н89	10,67		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:17 :

№ 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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский м.р-н, Устюжна г.п., Устюжна г, Левая Набережная реки Ворожа ул, уч 2А
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>	752 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(752,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	750,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 300 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:19:0102010:80
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>35:19:0102010:17</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:25 :  
 Система координат МСК-35 1 зона 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
н96	—	—	310 098,69	1 300 806,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4/н138	310 097,73	1 300 807,08	310 097,76	1 300 806,66			
44	310 097,73	1 300 810,19	310 097,73	1 300 810,19	Аналитический метод		
16/н137	310 088,47	1 300 810,32	310 088,47	1 300 810,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
19/н140	310 088,16	1 300 798,53	310 088,40	1 300 798,83	—		
20/н141	310 077,33	1 300 797,92	310 077,43	1 300 798,55	—		
11	310 077,31	1 300 797,70	310 077,31	1 300 797,70	Аналитический метод		
12	310 075,37	1 300 764,84	310 075,37	1 300 764,84			
38	310 095,17	1 300 762,89	310 095,17	1 300 762,89			
н97	—	—	310 096,11	1 300 770,00	—		
37	310 096,51	1 300 776,32	310 096,51	1 300 776,32	Аналитический метод		
н96	—	—	310 098,69	1 300 806,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н96	н138	0,93	—	согласовано
н138	44	3,53		
44	н137	9,26		
н137	н140	11,36		

1	2	3	4	5
н140	н141	10,97	—	согласовано
н141	11	0,86		
11	12	32,92		
12	38	19,90		
38	н97	7,17		
н97	37	6,33		
37	н96	30,42		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, д 37
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>	826 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(826,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	807,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 300 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2			3			
10.	Иные сведения			—			
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>				<b>35:19:0102010:25</b>			
1.	—			—			
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>				<b>35:19:0102010:35</b>			
Система координат <u>МСК-35 1 зона</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
49	310 328,41	1 300 742,65	310 328,41	1 300 742,65	Аналитический метод	0,10	—
50	310 329,71	1 300 753,70	310 329,71	1 300 753,70			
51	310 327,27	1 300 754,40	310 327,27	1 300 754,40			
9	310 327,30	1 300 756,93	310 327,30	1 300 756,93			
12/н41	310 289,62	1 300 762,82	310 289,42	1 300 762,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н184	—	—	310 289,35	1 300 761,41			
н185	—	—	310 287,78	1 300 747,21			
22/н186	310 288,36	1 300 747,05	310 287,75	1 300 746,63	Аналитический метод		
49	310 328,41	1 300 742,65	310 328,41	1 300 742,65			
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>				<b>35:19:0102010:35</b>			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
49	50	11,13	—	согласовано			
50	51	2,54	—				

1	2	3	4	5
51	9	2,53	—	согласовано
9	н41	38,23		
н41	н184	0,66		
н184	н185	14,29		
н185	н186	0,58		
н186	49	40,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:35 :

№ 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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, 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>	597 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(597,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	597,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 300$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 1\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:19:0102010:144
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	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя ОСП по Устюженскому и Чагодощенскому районам № 226286486/3546 (29487/18/35046-ИП), выдан ОСП по Устюженскому и Чагодощенскому районам</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя ОСП по Устюженскому и Чагодощенскому районам № 226286498/3546 (23905/18/35046-ИП), выдан ОСП по Устюженскому и Чагодощенскому районам</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя ОСП по Устюженскому и Чагодощенскому районам № 223124740/3546 (17450/18/35046-ИП), выдан ОСП по Устюженскому и Чагодощенскому районам</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 189116377/3546, 23941/18/35046-ИП, выдан ОСП по Устюженскому и Чагодощенскому районам</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 189118240/3546, 22838/18/35046-ИП, выдан ОСП по Устюженскому и Чагодощенскому районам</p> <p>Иные ограничения (обременения) прав. Обременение возникает на основании: Выписка из Федеральной службы судебных приставов (постановление о запрете на совершение действий по регистрации) № 17450/18/35046-ИП, выдан Судебный пристав-исполнитель Коршунова Ю.В. отдела по Устюженскому району Управления Федеральной службы судебных приставов по Вологодской области</p>

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:19:0102010:35 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:40 :

Система координат МСК-35 1 зона 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
5/н197	310 134,81	1 300 867,20	310 135,34	1 300 866,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
34	310 132,79	1 300 875,23	310 132,79	1 300 875,23	Аналитический метод	0,10	—
33	310 131,78	1 300 879,07	310 131,78	1 300 879,07			
н89	—	—	310 101,09	1 300 883,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
11	310 100,74	1 300 883,78	—	—	Аналитический метод		
36	310 090,50	1 300 885,03	310 090,50	1 300 885,03			
н198	—	—	310 083,32	1 300 865,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
10/н199	310 079,67	1 300 853,39	310 086,19	1 300 853,15			
9/н200	310 088,39	1 300 854,83	310 087,33	1 300 853,34			
н201	—	—	310 096,88	1 300 855,45			
8/н202	310 108,59	1 300 858,68	310 108,29	1 300 858,59			
7/н203	310 117,57	1 300 859,55	310 121,44	1 300 859,96			
6/н204	310 124,37	1 300 861,72	310 131,05	1 300 864,90			
17	310 131,30	1 300 865,09	—	—			
18	310 131,06	1 300 866,26	—	—	—		
5/н197	310 134,81	1 300 867,20	310 135,34	1 300 866,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:40 :

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
н197	34	8,93	—	согласовано
34	33	3,97		
33	н89	31,04		
н89	36	10,67		
36	н198	20,64		
н198	н199	12,85		

1	2	3	4	5
н199	н200	1,16	—	согласовано
н200	н201	9,78		
н201	н202	11,83		
н202	н203	13,22		
н203	н204	10,81		
н204	н197	4,64		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:40 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский м.р-н, Устюжна г.п., Устюжна г, Левая Набережная реки Ворожа ул, уч 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>	1 128 $\pm$ 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 128,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1 128,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:19:0103008:169
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:19:0102010:40 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:46 :

Система координат МСК-35 1 зона 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
54	309 913,40	1 300 794,30	309 913,40	1 300 794,30	Аналитический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
55	309 916,34	1 300 838,77	309 916,34	1 300 838,77			
56	309 899,03	1 300 839,06	309 899,03	1 300 839,06			
57	309 898,92	1 300 831,98	309 898,92	1 300 831,98			
58	309 896,21	1 300 828,27	309 896,21	1 300 828,27			
59	—	—	309 895,39	1 300 811,77			
60	—	—	309 894,65	1 300 796,84			
61	309 894,53	1 300 794,53	309 894,53	1 300 794,53			
62	309 897,33	1 300 794,48	309 897,33	1 300 794,48			
63	309 904,25	1 300 794,37	309 904,25	1 300 794,37			
54	309 913,40	1 300 794,30	309 913,40	1 300 794,30			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:46 :

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
54	55	44,57	—	согласовано
55	56	17,31		
56	57	7,08		
57	58	4,59		
58	59	16,52		
59	60	14,95		

1	2	3	4	5
60	61	2,31	—	согласовано
61	62	2,80		
62	63	6,92		
63	54	9,15		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:46 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Садовая ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	835 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(835,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	836,00
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 = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:19:0102010:63
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства жилого дома с магазином
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:19:0102010:46 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:55 :  
 Система координат МСК-35 1 зона 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
66	309 900,28	1 301 025,09	309 900,28	1 301 025,09	Аналитический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
67	309 898,02	1 301 025,11	309 898,02	1 301 025,11			
68	309 884,22	1 301 025,35	309 884,22	1 301 025,35			
69	—	—	309 884,20	1 301 022,56			
70	309 884,17	1 301 018,29	309 884,17	1 301 018,29			
71	309 900,24	1 301 018,19	309 900,24	1 301 018,19			
66	309 900,28	1 301 025,09	309 900,28	1 301 025,09			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:55 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
66	67	2,26	—	согласовано
67	68	13,80		
68	69	2,79		
69	70	4,27		
70	71	16,07		
71	66	6,90		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:55 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г
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>	112 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(112,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	112,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения хозяйственного строения
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>35:19:0102010:55</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:138 :  
 Система координат МСК-35 1 зона 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
21	310 290,61	1 300 772,74	—	—	—	—	—
н40	—	—	310 290,57	1 300 772,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2/н53	310 264,32	1 300 774,63	310 264,00	1 300 774,65			
3/н52	310 261,27	1 300 748,04	310 260,64	1 300 748,22			
н238	—	—	310 275,25	1 300 747,86			
н185	—	—	310 287,78	1 300 747,21			
22	310 288,36	1 300 747,05	—	—	—	—	
н184	—	—	310 289,35	1 300 761,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
12/н41	310 289,62	1 300 762,82	310 289,42	1 300 762,07			
21	310 290,61	1 300 772,74	—	—	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:138 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н40	н53	26,64	—	согласовано
н53	н52	26,64		
н52	н238	14,61		

1	2	3	4	5
н238	н185	12,55	—	согласовано
н185	н184	14,29		
н184	н41	0,66		
н41	н40	10,73		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:138 :

№ 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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, д 23а
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>	700 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(700,00)} = 9$
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>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:19:0102010:155
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации и обслуживания многоквартирного жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:19:0102010:138 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:147 :  
 Система координат МСК-35 1 зона 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
74	309 923,01	1 300 938,54	309 923,01	1 300 938,54	Аналитический метод	—	—
15/н13	309 899,87	1 300 940,67	309 899,43	1 300 940,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
23	309 899,85	1 300 936,19	—	—	—	0,10	
2	309 898,85	1 300 936,18	309 898,85	1 300 936,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н12	—	—	309 898,75	1 300 932,43			
24/н11	309 898,53	1 300 929,23	309 898,49	1 300 928,58			
1	309 894,15	1 300 928,72	309 894,15	1 300 928,72			
10/н239	309 893,76	1 300 909,34	309 893,54	1 300 909,84			
н240	—	—	309 898,23	1 300 909,69			
76	309 921,45	1 300 908,26	309 921,45	1 300 908,26	Аналитический метод		
77	309 921,48	1 300 916,60	309 921,48	1 300 916,60			
78	309 922,49	1 300 933,52	309 922,49	1 300 933,52			
74	309 923,01	1 300 938,54	309 923,01	1 300 938,54			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:147 :

Обозначение части границ		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
74	н13	23,66	—	согласовано
н13	2	4,29		
2	н12	3,75		
н12	н11	3,86		
н11	1	4,34		
1	н239	18,89		
н239	н240	4,69		
н240	76	23,26		
76	77	8,34		
77	78	16,95		
78	74	5,05		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:147 :

№ 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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Садовая 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>	802 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(802,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	810,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:19:0207002:702
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации и обслуживания многоквартирного жилого дома

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

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:19:0102010:147 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:185 :

Система координат МСК-35 1 зона 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
79	310 439,72	1 300 733,87	310 439,72	1 300 733,87	Аналитический метод	—	—
80	—	—	310 440,75	1 300 763,68			
81	310 440,82	1 300 765,56	310 440,82	1 300 765,56			
82	310 407,48	1 300 777,80	310 407,48	1 300 777,80			
н21	—	—	310 406,52	1 300 770,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н36	—	—	310 404,60	1 300 754,42			
10	310 402,34	1 300 736,11	310 402,34	1 300 736,11	Аналитический метод	—	—
79	310 439,72	1 300 733,87	310 439,72	1 300 733,87			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:185 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
79	80	29,83	—	согласовано

1	2	3	4	5
80	81	1,88	—	согласовано
81	82	35,52		
82	н21	7,85		
н21	н36	15,71		
н36	10	18,45		
10	79	37,45		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:185 :

№ 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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, д 19А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Вологодская область, р-н Устюженский, г Устюжна, пер Коммунистический, д 19А
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 320 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 320,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1 320,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:19:0102009:278
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации и обслуживания жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:19:0102010:185 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:191 :

Система координат МСК-35 1 зона 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
83	309 993,00	1 300 968,86	309 993,00	1 300 968,86	Аналитический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
84	309 992,61	1 300 970,61	309 992,61	1 300 970,61			
85	309 990,03	1 300 971,71	309 990,03	1 300 971,71			
86	309 980,44	1 300 973,10	309 980,44	1 300 973,10			
87	309 967,93	1 300 974,78	309 967,93	1 300 974,78			
88	309 966,92	1 300 958,99	309 966,92	1 300 958,99			
89	309 966,93	1 300 958,73	309 966,93	1 300 958,73	—	—	
90	309 967,06	1 300 953,22	309 967,06	1 300 953,22			
91	309 967,50	1 300 935,00	309 967,50	1 300 935,00			
92	309 967,70	1 300 926,39	309 967,70	1 300 926,39	Аналитический метод	—	
93	309 967,77	1 300 923,63	309 967,77	1 300 923,63			
94	309 967,97	1 300 915,21	309 967,97	1 300 915,21			
65	309 977,48	1 300 913,48	309 977,48	1 300 913,48	Аналитический метод	—	
64	309 979,03	1 300 953,78	309 979,03	1 300 953,78			
н211	—	—	309 987,10	1 300 953,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
13/н210	309 991,53	1 300 953,49	309 987,20	1 300 954,58			
14/н209	309 991,60	1 300 954,26	309 991,88	1 300 954,26			
95	309 992,19	1 300 958,20	309 992,19	1 300 958,20	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
83	309 993,00	1 300 968,86	309 993,00	1 300 968,86	Аналитический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:191 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
83	84	1,79	—	согласовано
84	85	2,80		
85	86	9,69		
86	87	12,62		
87	88	15,82		
88	89	0,26		
89	90	5,51		
90	91	18,23		
91	92	8,61		
92	93	2,76		
93	94	8,42		
94	65	9,67		
65	64	40,33		
64	н211	8,07		
н211	н210	0,88		
н210	н209	4,69		
н209	95	3,95		
95	83	10,69		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102010:191 :**

№ 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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Садовая ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	907 ± 11,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(907,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	911,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:19:0102010:99
8.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация и обслуживание многоквартирного жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:19:0102010:191 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:311 :  
Система координат МСК-35 1 зона 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
96	310 439,71	1 300 733,49	310 439,71	1 300 733,49	Аналитический метод	—	—
97	310 444,17	1 300 733,12	310 444,17	1 300 733,12			
98	310 444,35	1 300 751,24	310 444,35	1 300 751,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
99	310 453,83	1 300 758,07	310 453,83	1 300 758,07	Аналитический метод	—	—
100	—	—	310 461,29	1 300 758,07		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
101	310 472,12	1 300 758,06	310 472,12	1 300 758,06		—	
102	310 471,55	1 300 763,03	310 471,55	1 300 763,03			
103	310 461,06	1 300 763,25	310 461,06	1 300 763,25			
80	310 440,75	1 300 763,68	310 440,75	1 300 763,68			
79	310 439,72	1 300 733,87	310 439,72	1 300 733,87			
96	310 439,71	1 300 733,49	310 439,71	1 300 733,49			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:311 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
96	97	4,48	—	согласовано
97	98	18,12		
98	99	11,68		
99	100	7,46		
100	101	10,83		
101	102	5,00		
102	103	10,49		
103	80	20,31		
80	79	29,83		
79	96	0,38		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:311 :

№ 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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Георгиевского Кавалера Веселова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Вологодская область, район Устюженский, город Устюжна, улица Георгиевского Кавалера Веселова
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	300 ± 6,00

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

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:19:0102010:311 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:315 :  
Система координат МСК-35 1 зона 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
н198	—	—	310 083,32	1 300 865,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1	310 083,82	1 300 865,52	—	—		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
36	310 090,50	1 300 885,03	310 090,50	1 300 885,03	Аналитический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4	310 085,02	1 300 885,76	310 085,02	1 300 885,76			
н20	—	—	310 072,07	1 300 887,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
105	310 072,27	1 300 886,77	—	—	Аналитический метод		
45	310 071,97	1 300 870,29	310 071,97	1 300 870,29			
н157	—	—	310 071,98	1 300 861,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
40	310 071,59	1 300 858,55	310 071,59	1 300 858,55	Аналитический метод		
н103	—	—	310 072,48	1 300 858,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
39	310 075,44	1 300 858,50	310 075,44	1 300 858,50	Аналитический метод	—	
н198	—	—	310 083,32	1 300 865,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:315 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н198	36	20,64	—	согласовано
36	4	5,53		
4	н20	13,02		
н20	45	16,86		
45	н157	8,59		
н157	40	3,17		
40	н103	0,92		
н103	39	2,98		
39	н198	10,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:19:0102010:315 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский м.р-н, город Устюжна г.п., Устюжна г
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>	362 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(362,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	368,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 300 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) – 2.2
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>35:19:0102010:315</b> :
1.	—	—

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0000000:405 :

Система координат МСК-35 1 зона 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
н2420	—	—	—	309 875,37	1 301 051,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2430	—	—	—	309 868,63	1 301 051,87	—		
н2440	—	—	—	309 868,46	1 301 048,15	—		
н2450	—	—	—	309 875,18	1 301 047,83	—		
н2420	—	—	—	309 875,37	1 301 051,53	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0000000:405 :

№ 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	35:19:0102010:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Вологодская область, Устюженский район, г.Устюжна
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** 35:19:0000000:405 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102003:162 :

Система координат	<u>МСК-35 2 зона</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2460	—	—	—	310 203,86	1 300 762,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2470	—	—	—	310 198,21	1 300 762,92	—		
н2480	—	—	—	310 198,48	1 300 765,40	—		
н2250	—	—	—	310 192,67	1 300 766,04	—		
н2260	—	—	—	310 191,41	1 300 754,51	—		
н2270	—	—	—	310 200,12	1 300 753,55	—		
н2490	—	—	—	310 200,38	1 300 755,93	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2500	—	—	—	310 203,13	1 300 755,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2460	—	—	—	310 203,86	1 300 762,30	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102003:162 :

№ 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	35:19:0102010:53, 35:19:0102010:148
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Вологодская область, р-н Устюженский, г Устюжна, пер Коммунистический, д 29
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102003:162 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102008:214 :

Система координат			МСК-35 1 зона				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	
н2510	—	—	—	310 473,10	1 300 737,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2520	—	—	—	310 472,94	1 300 742,66	—			
н2530	—	—	—	310 467,28	1 300 742,50	—			
н2540	—	—	—	310 467,24	1 300 743,95	—			
н2550	—	—	—	310 463,24	1 300 743,83	—			
н2560	—	—	—	310 463,44	1 300 736,78	—			
н2510	—	—	—	310 473,10	1 300 737,05	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102008:214 :

№ 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	35:19:0102010:317

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Веселова ул, д 1/19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102008:214 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102009:264 :

Система координат МСК-35 1 зона 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
н2570	—	—	—	310 175,33	1 300 823,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2580	—	—	—	310 166,49	1 300 824,49	—		
н2590	—	—	—	310 165,11	1 300 813,14	—		
н2600	—	—	—	310 173,94	1 300 812,06	—		
н2570	—	—	—	310 175,33	1 300 823,42	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102009:264 :

№ 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	35:19:0102009:143
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Загородная ул, д 1а, Вологодская область, р-н Устюженский, г Устюжна, ул Загородная, д 1а
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** 35:19:0102009:264 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102009:276 :

Система координат		МСК-35 1 зона					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
н2610	—	—	—	310 018,07	1 300 800,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2620	—	—	—	309 999,88	1 300 801,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2630	—	—	—	309 999,74	1 300 798,61	—		
н2640	—	—	—	309 997,87	1 300 798,70	—		
н2650	—	—	—	309 997,79	1 300 796,99	—		
н2660	—	—	—	309 999,65	1 300 796,90	—		
н2670	—	—	—	309 999,43	1 300 792,30	—		
н2680	—	—	—	310 005,70	1 300 791,99	—		
н2690	—	—	—	310 005,60	1 300 789,91	—		
н2700	—	—	—	310 011,27	1 300 789,63	—		
н2710	—	—	—	310 011,37	1 300 791,72	—		
н2720	—	—	—	310 017,62	1 300 791,42	—		
н2730	—	—	—	310 017,92	1 300 797,65	—		
н2740	—	—	—	310 019,81	1 300 797,56	—		
н2750	—	—	—	310 019,88	1 300 799,14	—		
н2760	—	—	—	310 018,00	1 300 799,23	—		
н2610	—	—	—	310 018,07	1 300 800,68	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102009:276 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, 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** 35:19:0102009:276 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102009:278 :

Система координат МСК-35 1 зона 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
н277О	—	—	—	310 432,74	1 300 743,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н278О	—	—	—	310 421,08	1 300 744,17	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2790	—	—	—	310 420,57	1 300 735,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2800	—	—	310 432,23	1 300 734,91	—			
н2770	—	—	—	310 432,74	1 300 743,47	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102009:278 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:185
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, д. 19а, Вологодская область, р-н. Устюженский, г. Устюжна, пер. Коммунистический, д. 19а
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** 35:19:0102009:278 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102009:284 :

Система координат		МСК-35 1 зона					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
н281О	—	—	—	309 881,89	1 300 903,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н282О	—	—	—	309 866,72	1 300 903,93	—		
н283О	—	—	—	309 866,64	1 300 873,90	—		
н284О	—	—	—	309 881,63	1 300 873,78	—		
н281О	—	—	—	309 881,89	1 300 903,94	—		
н281О	—	—	—	309 881,89	1 300 903,94	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102009:284 :

№ 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	35:19:0102010:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, д 47в, Вологодская область, р-н Устюженский, г Устюжна, пер Коммунистический, д 47в
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** 35:19:0102009:284 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102009:285 :

Система координат	<u>МСК-35 1 зона</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
н2850	—	—	—	309 865,28	1 300 903,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2860	—	—	—	309 854,07	1 300 903,83	—		
н2870	—	—	—	309 853,80	1 300 873,61	—		
н2880	—	—	—	309 865,13	1 300 873,51	—		
н2850	—	—	—	309 865,28	1 300 903,83	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102009:285 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

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	35:19:0102010:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, д. 476, Вологодская область, р-н. Устюженский, г. Устюжна, пер. Коммунистический, д. 476
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** 35:19:0102009:285 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102009:289 :

Система координат МСК-35 1 зона 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
н2890	—	—	—	309 980,42	1 300 821,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2900	—	—	—	309 969,60	1 300 822,51	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2910	—	—	—	309 967,06	1 300 790,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2920	—	—	309 977,90	1 300 789,23	—			
н2890	—	—	—	309 980,42	1 300 821,41	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102009:289 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, город Устюжна Городское поселение, Устюжна город, Коммунистический пер, д 43А, Российская Федерация, Вологодская область, муниципальный район Устюженский, городское поселение город Устюжна, город Устюжна, переулок Коммунистический, дом 43А
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** 35:19:0102009:289 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:56 :

Система координат		МСК-35 1 зона					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
н293О	—	—	—	310 114,29	1 300 775,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н294О	—	—	—	310 104,94	1 300 776,20	—		
н98О	—	—	—	310 103,53	1 300 762,05	—		
н99О	—	—	—	310 111,01	1 300 761,29	—		
н295О	—	—	—	310 111,88	1 300 769,90	—		
н296О	—	—	—	310 113,72	1 300 769,71	—		
н293О	—	—	—	310 114,29	1 300 775,25	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:56 :

№ 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 712, Условный номер 35-35-21/003/2011-325
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:19

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, д 35
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:56 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:57 :

Система координат МСК-35 1 зона 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
н297О	—	—	—	310 359,14	1 300 747,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н298О	—	—	—	310 358,17	1 300 747,14	—		
н31О	—	—	—	310 358,56	1 300 751,98	—		
н32О	—	—	—	310 356,57	1 300 752,14	—		
н33О	—	—	—	310 356,80	1 300 755,00	—		
н299О	—	—	—	310 348,03	1 300 755,71	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н42О	—	—	—	310 347,03	1 300 743,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н300О	—	—	—	310 357,79	1 300 742,51	—		
н301О	—	—	—	310 358,01	1 300 745,20	—		
н302О	—	—	—	310 358,98	1 300 745,12	—		
н297О	—	—	—	310 359,14	1 300 747,06	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:57 :

№ 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 608, Условный номер 35-35-06/008/2006-097
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:7, 35:19:0102010:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, д 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:57 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:59 :

Система координат		МСК-35 1 зона					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
н303О	—	—	—	310 134,05	1 300 887,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н304О	—	—	—	310 133,16	1 300 893,74	—		
н305О	—	—	—	310 124,12	1 300 892,42	—		
н306О	—	—	—	310 125,02	1 300 886,30	—		
н307О	—	—	—	310 128,16	1 300 886,75	—		
н308О	—	—	—	310 128,37	1 300 885,27	—		
н309О	—	—	—	310 131,40	1 300 885,71	—		
н310О	—	—	—	310 131,18	1 300 887,20	—		
н303О	—	—	—	310 134,05	1 300 887,62	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:59 :

№ 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 705, Условный номер 35:19:80:0:705 ж

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Левая Набережная реки Ворожа ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:59 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:60 :

Система координат МСК-35 1 зона 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
н1140	—	—	—	310 021,71	1 300 911,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1150	—	—	—	310 009,91	1 300 911,34	—		
н1160	—	—	—	310 009,41	1 300 889,45	—		
н1170	—	—	—	310 021,21	1 300 889,18	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1140	—	—	—	310 021,71	1 300 911,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:60 :

№ 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 2559
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Парковый пер, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:60 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:61 :

Система координат		МСК-35 1 зона				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
н1540	—	—	—	310 019,80	1 300 834,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1550	—	—	—	310 019,40	1 300 834,90	—		
н1560	—	—	—	310 019,53	1 300 837,62	—		
н3110	—	—	—	310 014,14	1 300 837,88	—		
н3120	—	—	—	310 014,00	1 300 835,19	—		
н3130	—	—	—	310 006,61	1 300 835,55	—		
н3140	—	—	—	310 006,43	1 300 831,80	—		
н3150	—	—	—	310 008,33	1 300 831,71	—		
н3160	—	—	—	310 007,97	1 300 824,42	—		
н3170	—	—	—	310 006,07	1 300 824,51	—		
н3180	—	—	—	310 005,88	1 300 820,67	—		
н3190	—	—	—	310 013,59	1 300 820,29	—		
н3200	—	—	—	310 013,45	1 300 817,49	—		
н1510	—	—	—	310 018,53	1 300 817,24	—		
н1520	—	—	—	310 018,66	1 300 819,98	—		
н1530	—	—	—	310 019,06	1 300 819,96	—		
н1540	—	—	—	310 019,80	1 300 834,88	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:61 :

№ 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 2561
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский м.о., Устюжна г, Парковый пер, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:61 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:62 :

Система координат		<u>МСК-35 1 зона</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
н3210	—	—	—	309 946,33	1 300 864,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3220	—	—	—	309 945,31	1 300 864,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3230	—	—	—	309 946,17	1 300 875,57	—		
н3240	—	—	—	309 941,72	1 300 875,90	—		
н3250	—	—	—	309 941,62	1 300 874,63	—		
н3260	—	—	—	309 938,79	1 300 874,84	—		
н3270	—	—	—	309 937,04	1 300 852,71	—		
н3280	—	—	—	309 939,69	1 300 852,52	—		
н3290	—	—	—	309 939,65	1 300 852,03	—		
н3300	—	—	—	309 942,83	1 300 851,79	—		
н3310	—	—	—	309 942,98	1 300 853,81	—		
н3320	—	—	—	309 945,54	1 300 853,62	—		
н3330	—	—	—	309 945,78	1 300 856,85	—		
н3340	—	—	—	309 944,76	1 300 856,93	—		
н3350	—	—	—	309 944,91	1 300 858,92	—		
н3360	—	—	—	309 945,94	1 300 858,85	—		
н3210	—	—	—	309 946,33	1 300 864,11	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:62 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

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	35:19:0102010:189
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Садовая ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:62 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:63 :

Система координат МСК-35 1 зона 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
н337О	—	—	—	309 912,80	1 300 810,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н338О	—	—	—	309 897,88	1 300 811,40	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3390	—	—	—	309 897,28	1 300 794,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3400	—	—	—	309 904,07	1 300 794,38	—		
н3410	—	—	—	309 904,15	1 300 796,55	—		
н3420	—	—	—	309 912,28	1 300 796,26	—		
н3370	—	—	—	309 912,80	1 300 810,86	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:63 :

№ 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 6235, Условный номер 35-35-06/007/2008-400
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Садовая ул, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:63 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:64 :

Система координат		МСК-35 1 зона					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
н3430	—	—	—	309 874,45	1 300 811,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3440	—	—	—	309 857,32	1 300 813,19	—		
н3450	—	—	—	309 856,13	1 300 800,93	—		
н3460	—	—	—	309 873,26	1 300 799,27	—		
н3430	—	—	—	309 874,45	1 300 811,53	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:64 :

№ 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 2354
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010

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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, д 47А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:64 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:67 :

Система координат	<u>МСК-35 1 зона</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
н3470	—	—	—	309 880,07	1 301 001,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3480	—	—	—	309 872,31	1 301 002,14	—		
н3490	—	—	—	309 872,23	1 301 000,69	—		
н3500	—	—	—	309 869,37	1 301 000,84	—		
н3510	—	—	—	309 869,12	1 300 996,12	—		
н3520	—	—	—	309 872,05	1 300 995,97	—		
н1810	—	—	—	309 871,28	1 300 981,23	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3530	—	—	—	309 874,91	1 300 981,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3540	—	—	—	309 874,82	1 300 979,22	—		
н3550	—	—	—	309 876,85	1 300 979,11	—		
н3560	—	—	—	309 876,96	1 300 980,91	—		
н3570	—	—	—	309 878,93	1 300 980,81	—		
н3470	—	—	—	309 880,07	1 301 001,71	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:67 :

№ 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	Инвентарный номер 5833
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский м.о., Устюжна г, Дорожная ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:67 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:68 :

Система координат		МСК-35 1 зона					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
н358О	—	—	—	309 878,10	1 300 966,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н359О	—	—	—	309 876,60	1 300 966,88	—		
н360О	—	—	—	309 876,70	1 300 968,79	—		
н361О	—	—	—	309 874,47	1 300 968,91	—		
н362О	—	—	—	309 874,37	1 300 966,90	—		
н363О	—	—	—	309 871,01	1 300 967,07	—		
н364О	—	—	—	309 870,03	1 300 948,15	—		
н365О	—	—	—	309 877,07	1 300 947,77	—		
н358О	—	—	—	309 878,10	1 300 966,79	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:68 :

№ 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 2961

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Дорожная ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:68 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:69 :

Система координат МСК-35 1 зона 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
н366О	—	—	—	310 051,31	1 300 837,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н367О	—	—	—	310 051,42	1 300 844,89	—		
н368О	—	—	—	310 038,15	1 300 845,08	—		
н369О	—	—	—	310 038,07	1 300 839,42	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3700	—	—	—	310 045,84	1 300 839,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3710	—	—	310 045,81	1 300 837,52	—			
н3660	—	—	—	310 051,31	1 300 837,44	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:69 :

№ 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 706
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Парковый пер, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:69 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:74 :

Система координат			МСК-35 1 зона				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
н3720	—	—	—	309 873,88	1 300 853,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3730	—	—	—	309 872,66	1 300 853,26	—		
н3740	—	—	—	309 872,96	1 300 856,74	—		
н3750	—	—	—	309 867,74	1 300 857,19	—		
н3760	—	—	—	309 867,85	1 300 858,50	—		
н3770	—	—	—	309 865,50	1 300 858,71	—		
н3780	—	—	—	309 865,39	1 300 857,39	—		
н3790	—	—	—	309 860,98	1 300 857,77	—		
н3800	—	—	—	309 860,36	1 300 850,54	—		
н3810	—	—	—	309 873,55	1 300 849,40	—		
н3720	—	—	—	309 873,88	1 300 853,16	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:74 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 7260, Условный номер 35-35-21/001/2009-198
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Дорожная ул, д 8А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102010:74 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102010:76 :**

Система координат		МСК-35 1 зона					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
н3820	—	—	—	309 950,45	1 300 923,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3830	—	—	—	309 941,42	1 300 924,22	—		
н3840	—	—	—	309 940,74	1 300 913,94	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3850	—	—	—	309 945,61	1 300 913,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3860	—	—	309 945,51	1 300 912,09	—			
н3870	—	—	—	309 949,66	1 300 911,81	—		
н3820	—	—	—	309 950,45	1 300 923,59	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:76 :

№ 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 700
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Садовая ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:76 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:79 :

Система координат		МСК-35 1 зона					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
н388О	—	—	—	310 151,68	1 300 844,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н389О	—	—	—	310 144,01	1 300 845,03	—		
н390О	—	—	—	310 143,79	1 300 833,90	—		
н391О	—	—	—	310 151,46	1 300 833,75	—		
н388О	—	—	—	310 151,68	1 300 844,88	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:79 :

№ 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 709, Условный номер 35-35-06/002/2007-456
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010

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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Левая Набережная реки Ворожа ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:79 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:80 :

Система координат	<u>МСК-35 1 зона</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
н3920	—	—	—	310 093,99	1 300 918,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3930	—	—	—	310 103,33	1 300 917,08	—		
н3940	—	—	—	310 102,05	1 300 909,63	—		
н3950	—	—	—	310 098,84	1 300 910,18	—		
н3960	—	—	—	310 097,82	1 300 904,27	—		
н3970	—	—	—	310 091,69	1 300 905,33	—		
н3920	—	—	—	310 093,99	1 300 918,69	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:80 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 710, Условный номер 35-35-21/003/2011-211
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Левая Набережная реки Ворожа ул, д 2А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:80 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:81 :

Система координат		<u>МСК-35 1 зона</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
н398О	—	—	—	310 050,31	1 300 872,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3990	—	—	—	310 047,32	1 300 872,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4000	—	—	—	310 047,19	1 300 870,38	—		
н1630	—	—	—	310 039,71	1 300 870,75	—		
н1640	—	—	—	310 039,36	1 300 863,72	—		
н4010	—	—	—	310 049,84	1 300 863,20	—		
н3980	—	—	—	310 050,31	1 300 872,65	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:81 :

№ 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 708, Условный номер 35:19:01 02 010:0027:708 ж
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Парковый пер, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:81 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:85 :

Система координат		МСК-35 1 зона					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
н4020	—	—	—	310 085,99	1 300 806,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4030	—	—	—	310 084,56	1 300 814,75	—		
н4040	—	—	—	310 065,02	1 300 811,35	—		
н4050	—	—	—	310 066,45	1 300 803,17	—		
н4020	—	—	—	310 085,99	1 300 806,58	—		
н4020	—	—	—	310 085,99	1 300 806,58	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:85 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 6197
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010

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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Парковый пер, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:85 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:86 :

Система координат	<u>МСК-35 1 зона</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
н406О	—	—	—	310 020,67	1 300 874,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н407О	—	—	—	310 008,95	1 300 874,68	—		
н408О	—	—	—	310 008,20	1 300 855,91	—		
н409О	—	—	—	310 019,91	1 300 855,44	—		
н406О	—	—	—	310 020,67	1 300 874,21	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:86 :

№ 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 2560
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Парковый пер, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102010:86 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102010:87 :**

Система координат <u>МСК-35 1 зона</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4100	—	—	—	310 130,89	1 300 828,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4110	—	—	—	310 130,84	1 300 838,27	—		
н4120	—	—	—	310 123,05	1 300 838,23	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4130	—	—	—	310 123,13	1 300 819,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4140	—	—	—	310 128,70	1 300 819,40	—		
н4150	—	—	—	310 128,67	1 300 826,96	—		
н4160	—	—	—	310 130,44	1 300 826,97	—		
н4170	—	—	—	310 130,43	1 300 828,43	—		
н4100	—	—	—	310 130,89	1 300 828,44	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:87 :

№ 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 702, Условный номер 35:19:80:85:702 ж
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:14, 35:19:0102010:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Левая Набережная реки Ворожа ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:87 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:90 :

Система координат			МСК-35 1 зона				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	
н418О	—	—	—	310 024,04	1 300 927,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н419О	—	—	—	310 022,57	1 300 927,30	—			
н420О	—	—	—	310 022,69	1 300 933,92	—			
н421О	—	—	—	310 015,09	1 300 934,06	—			
н422О	—	—	—	310 015,00	1 300 929,63	—			
н423О	—	—	—	310 013,66	1 300 929,68	—			
н424О	—	—	—	310 013,55	1 300 926,52	—			
н425О	—	—	—	310 014,94	1 300 926,45	—			
н426О	—	—	—	310 014,91	1 300 924,62	—			
н427О	—	—	—	310 023,97	1 300 924,45	—			
н418О	—	—	—	310 024,04	1 300 927,27	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:90 :

№ 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 2707
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Парковый пер, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102010:90 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102010:92 :**

Система координат <u>МСК-35 1 зона</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5760	—	—	—	309 844,36	1 300 786,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5770	—	—	—	309 843,73	1 300 804,18	—		
н5780	—	—	—	309 842,94	1 300 825,93	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5790	—	—	—	309 844,40	1 300 851,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5800	—	—	—	309 844,40	1 300 880,23	—		
н5810	—	—	—	309 844,40	1 300 900,18	—		
н5820	—	—	—	309 845,81	1 300 926,66	—		
н5830	—	—	—	309 846,77	1 300 944,69	—		
н5840	—	—	—	309 846,07	1 300 983,60	—		
н5850	—	—	—	309 845,49	1 301 002,34	—		
н5860	—	—	—	309 847,46	1 301 036,35	—		
н5870	—	—	—	309 846,07	1 301 061,79	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:92 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 8304, Условный номер 35-35-21/004/2011-048
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010

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, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Дорожная ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:92 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:94 :

Система координат МСК-35 1 зона 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
н4280	—	—	—	310 045,68	1 300 925,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4290	—	—	—	310 043,79	1 300 925,22	—		
н4300	—	—	—	310 044,39	1 300 930,88	—		
н4310	—	—	—	310 037,08	1 300 931,64	—		
н4320	—	—	—	310 035,80	1 300 919,50	—		
н4330	—	—	—	310 045,00	1 300 918,53	—		
н4280	—	—	—	310 045,68	1 300 925,02	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:94 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 1245, Условный номер 35-35-06/004/2006-199
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Левая Набережная реки Ворожа ул, д 1а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:94 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:95 :

Система координат		<u>МСК-35 1 зона</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
н4340	—	—	—	310 015,68	1 300 942,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4350	—	—	—	310 003,89	1 300 942,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2360	—	—	—	310 003,64	1 300 935,42	—		
н2370	—	—	—	310 015,44	1 300 935,01	—		
н4340	—	—	—	310 015,68	1 300 942,05	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:95 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 1247
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:137
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Парковый пер, д 1а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:95 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:96 :

Система координат		МСК-35 2 зона					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н588О	—	—	—	310 026,62	1 300 946,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н589О	—	—	—	310 025,71	1 300 910,02	—		
н590О	—	—	—	310 024,65	1 300 875,42	—		
н591О	—	—	—	310 024,15	1 300 848,65	—		
н592О	—	—	—	310 022,97	1 300 810,74	—		
н593О	—	—	—	310 033,99	1 300 767,84	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:96 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 3035
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010

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, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Парковый пер
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:96 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:98 :

Система координат МСК-35 1 зона 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
н4370	—	—	—	309 918,09	1 300 874,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4380	—	—	—	309 910,80	1 300 875,07	—		
н4390	—	—	—	309 909,73	1 300 857,05	—		
н4400	—	—	—	309 917,01	1 300 856,61	—		
н4370	—	—	—	309 918,09	1 300 874,63	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:98 :

№ 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 2607
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Садовая ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102010:98 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102010:99 :**

Система координат <u>МСК-35 1 зона</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н441О	—	—	—	309 991,37	1 300 970,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н442О	—	—	—	309 972,78	1 300 972,02	—		
н443О	—	—	—	309 972,00	1 300 964,78	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4440	—	—	—	309 986,51	1 300 963,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4450	—	—	309 986,34	1 300 961,67	—			
н4460	—	—	309 990,43	1 300 961,24	—			
н4410	—	—	309 991,37	1 300 970,04	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:99 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 7259
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:191
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Садовая ул, д 2А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:99 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:139 :

Система координат		МСК-35 1 зона					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
н447О	—	—	—	309 892,79	1 301 035,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н448О	—	—	—	309 889,81	1 301 035,88	—		
н449О	—	—	—	309 889,76	1 301 033,76	—		
н450О	—	—	—	309 892,74	1 301 033,69	—		
н447О	—	—	—	309 892,79	1 301 035,81	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:139 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010

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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	квартал 85а
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:139 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:140 :

Система координат МСК-35 1 зона 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
н4500	—	—	—	309 892,74	1 301 033,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4490	—	—	—	309 889,76	1 301 033,76	—		
н4510	—	—	—	309 889,65	1 301 029,46	—		
н4520	—	—	—	309 892,63	1 301 029,39	—		
н4500	—	—	—	309 892,74	1 301 033,69	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:140 :

№ 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	35:19:0102010:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	административный квартал 85а
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102010:140 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102010:144 :**

Система координат <u>МСК-35 1 зона</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4530	—	—	—	310 327,10	1 300 754,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4540	—	—	—	310 312,10	1 300 755,54	—		
н4550	—	—	—	310 311,75	1 300 749,64	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4560	—	—	—	310 310,35	1 300 749,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4570	—	—	—	310 310,26	1 300 748,22	—		
н4580	—	—	—	310 311,66	1 300 748,14	—		
н4590	—	—	—	310 311,45	1 300 744,65	—		
н4600	—	—	—	310 326,45	1 300 743,75	—		
н4530	—	—	—	310 327,10	1 300 754,64	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:144 :

№ 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 ., Условный номер 35:19:0:0:7:848
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, д 23
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:144 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>35:19:0102010:145</u> :								
Система координат <u>МСК-35 1 зона</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
н4610	—	—	—	309 926,14	1 300 994,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4620	—	—	—	309 924,46	1 300 994,78	—		
н4630	—	—	—	309 924,59	1 300 997,81	—		
н4640	—	—	—	309 909,50	1 300 998,44	—		
н4650	—	—	—	309 909,58	1 301 000,20	—		
н4660	—	—	—	309 904,04	1 301 000,44	—		
н4670	—	—	—	309 903,74	1 300 993,35	—		
н4680	—	—	—	309 905,70	1 300 993,27	—		
н4690	—	—	—	309 905,61	1 300 991,06	—		
н4700	—	—	—	309 903,96	1 300 991,13	—		
н4710	—	—	—	309 903,87	1 300 989,07	—		
н4720	—	—	—	309 905,51	1 300 989,00	—		
н4730	—	—	—	309 905,37	1 300 986,00	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4740	—	—	—	309 924,08	1 300 985,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4750	—	—	—	309 924,22	1 300 988,95	—		
н4760	—	—	—	309 925,87	1 300 988,89	—		
н4770	—	—	—	309 925,93	1 300 990,50	—		
н4780	—	—	—	309 924,28	1 300 990,56	—		
н4790	—	—	—	309 924,37	1 300 992,72	—		
н4800	—	—	—	309 926,05	1 300 992,65	—		
н4610	—	—	—	309 926,14	1 300 994,70	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:145 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 4791
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010

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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский м.о., Устюжна г, Садовая ул, д. 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:145 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:155 :

Система координат	<u>МСК-35 1 зона</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
н481О	—	—	—	310 287,28	1 300 766,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н482О	—	—	—	310 276,31	1 300 767,66	—		
н483О	—	—	—	310 275,20	1 300 752,12	—		
н484О	—	—	—	310 286,17	1 300 751,34	—		
н481О	—	—	—	310 287,28	1 300 766,88	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:155 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 2682
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:138
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, д 23а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102010:155 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102010:168 :**

Система координат		МСК-35 1 зона					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
н4850	—	—	—	310 247,66	1 300 760,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4860	—	—	—	310 245,96	1 300 760,68	—		
н4870	—	—	—	310 246,13	1 300 762,27	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4880	—	—	—	310 243,35	1 300 762,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4890	—	—	—	310 243,15	1 300 760,78	—		
н4900	—	—	—	310 238,04	1 300 761,33	—		
н4910	—	—	—	310 236,87	1 300 750,44	—		
н4920	—	—	—	310 244,78	1 300 749,60	—		
н4930	—	—	—	310 245,63	1 300 757,55	—		
н4940	—	—	—	310 247,33	1 300 757,37	—		
н4850	—	—	—	310 247,66	1 300 760,50	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:168 :

№ 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 674, Условный номер 35-35-21/003/2011-145
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010

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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, д 25
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102010:168 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102010:169 :**

Система координат	<u>МСК-35 1 зона</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
н4950	—	—	—	310 223,24	1 300 764,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4960	—	—	—	310 217,47	1 300 764,80	—		
н550	—	—	—	310 216,79	1 300 753,50	—		
н540	—	—	—	310 222,56	1 300 753,15	—		
н4950	—	—	—	310 223,24	1 300 764,45	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102010:169 :**

№ 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 675, Условный номер 35:19:01 02 010:0009:675 Ж
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, д 27
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:169 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:171 :

Система координат		МСК-35 1 зона					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
н4970	—	—	—	310 154,45	1 300 777,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4980	—	—	—	310 145,26	1 300 778,43	—		
н1740	—	—	—	310 144,04	1 300 758,30	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1750	—	—	—	310 153,23	1 300 757,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4970	—	—	—	310 154,45	1 300 777,87	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:171 :

№ 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 3282, Условный номер 35:19:01 02 010:0031:3282 ж
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, д 33
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:171 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:178 :

Система координат		МСК-35 1 зона					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
н5940	—	—	—	310 029,87	1 300 767,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5950	—	—	—	310 026,95	1 300 841,82	—		
н5960	—	—	—	310 029,10	1 300 874,53	—		
н5970	—	—	—	310 027,08	1 300 885,85	—		
н5980	—	—	—	310 028,03	1 300 909,98	—		
н5990	—	—	—	310 029,27	1 300 929,49	—		
н6000	—	—	—	310 030,03	1 300 945,89	—		
н6010	—	—	—	310 028,41	1 300 950,47	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:178 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 8318, Условный номер 35-35-21/004/2011-019
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Парковый пер
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:178 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:179 :

Система координат МСК-35 1 зона 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
н6020	—	—	—	309 916,22	1 300 780,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6030	—	—	—	309 923,45	1 300 836,73	—		
н6040	—	—	—	309 926,49	1 300 853,05	—		
н6050	—	—	—	309 930,48	1 300 891,80	—		
н6060	—	—	—	309 930,76	1 300 914,50	—		
н6070	—	—	—	309 935,99	1 300 951,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н608О	—	—	—	309 938,15	1 300 978,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н609О	—	—	—	309 939,34	1 300 992,51	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:179 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 8284, Условный номер 35-35-21/004/2011-003
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Садовая ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:179 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							35:19:0102010:190	
Система координат			МСК-35 1 зона				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
н499О	—	—	—	310 052,74	1 300 789,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н500О	—	—	—	310 050,64	1 300 789,54	—		
н501О	—	—	—	310 050,64	1 300 787,27	—		
н502О	—	—	—	310 047,55	1 300 787,27	—		
н503О	—	—	—	310 047,55	1 300 785,10	—		
н504О	—	—	—	310 045,44	1 300 785,11	—		
н505О	—	—	—	310 045,44	1 300 787,28	—		
н506О	—	—	—	310 043,36	1 300 787,28	—		
н507О	—	—	—	310 043,36	1 300 789,55	—		
н508О	—	—	—	310 040,86	1 300 789,55	—		
н509О	—	—	—	310 040,87	1 300 797,25	—		
н510О	—	—	—	310 043,90	1 300 797,25	—		
н511О	—	—	—	310 043,90	1 300 799,35	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5120	—	—	—	310 048,29	1 300 799,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5130	—	—	310 048,29	1 300 797,24	—			
н5140	—	—	—	310 052,75	1 300 797,24	—		
н4990	—	—	—	310 052,74	1 300 789,54	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:190 :

№ 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 3149, Условный номер 35:19:0:0:14:148
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Коммунистический пер, д 39
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:190 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:196 :

Система координат			МСК-35 1 зона				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
н770	—	—	—	309 924,16	1 300 962,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5150	—	—	—	309 919,77	1 300 963,03	—		
н5160	—	—	—	309 919,64	1 300 961,21	—		
н5170	—	—	—	309 916,63	1 300 961,43	—		
н5180	—	—	—	309 915,36	1 300 943,91	—		
н5190	—	—	—	309 918,14	1 300 943,71	—		
н5200	—	—	—	309 917,99	1 300 941,68	—		
н5210	—	—	—	309 921,67	1 300 941,41	—		
н5220	—	—	—	309 921,81	1 300 943,44	—		
н5230	—	—	—	309 922,76	1 300 943,37	—		
н770	—	—	—	309 924,16	1 300 962,71	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:196 :

№ 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 2604
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский м.о., Устюжна г, Садовая ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102010:196 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102010:198 :**

Система координат МСК-35 1 зона 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
н5240	—	—	—	309 953,45	1 300 952,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5250	—	—	—	309 950,54	1 300 952,55	—		
н5260	—	—	—	309 950,73	1 300 956,15	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5270	—	—	—	309 943,04	1 300 956,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5280	—	—	—	309 942,12	1 300 939,38	—		
н5290	—	—	—	309 949,88	1 300 938,95	—		
н5300	—	—	—	309 950,34	1 300 949,05	—		
н5310	—	—	—	309 953,25	1 300 948,88	—		
н5240	—	—	—	309 953,45	1 300 952,38	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:198 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 2605
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:199
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Садовая ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:198 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:310 :

Система координат		МСК-35 1 зона					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
н5320	—	—	—	309 996,23	1 300 949,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5330	—	—	—	309 984,70	1 300 949,68	—		
н5340	—	—	—	309 984,23	1 300 940,55	—		
н5350	—	—	—	309 995,76	1 300 939,96	—		
н5320	—	—	—	309 996,23	1 300 949,08	—		
н5320	—	—	—	309 996,23	1 300 949,08	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:310 :

№ 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 2603
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010

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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Садовая ул, д 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:310 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:313 :

Система координат	<u>МСК-35 1 зона</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
н5360	—	—	—	309 953,94	1 300 901,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5370	—	—	—	309 940,00	1 300 902,66	—		
н5380	—	—	—	309 939,16	1 300 885,50	—		
н5390	—	—	—	309 953,10	1 300 884,82	—		
н5360	—	—	—	309 953,94	1 300 901,97	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:313 :

№ 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 2606
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский м.о., Устюжна г, Садовая ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102010:313 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102010:314 :**

Система координат МСК-35 1 зона 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
н5400	—	—	—	310 112,12	1 300 833,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5410	—	—	—	310 098,21	1 300 833,89	—		
н5420	—	—	—	310 097,84	1 300 818,63	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5430	—	—	—	310 111,76	1 300 818,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5400	—	—	—	310 112,12	1 300 833,56	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:314 :

№ 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	Инвентарный номер 1246
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:22, 35:19:0102010:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Российская Федерация, Вологодская область, муниципальный округ Устюженский, город Устюжна, переулок Коммунистический, дом 33а
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0102010:314 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0103008:163 :

Система координат МСК-35 1 зона 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
н5440	—	—	—	310 075,30	1 300 924,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5450	—	—	—	310 067,45	1 300 926,35	—		
н5460	—	—	—	310 066,27	1 300 920,44	—		
н5470	—	—	—	310 063,72	1 300 920,95	—		
н5480	—	—	—	310 062,82	1 300 916,41	—		
н5490	—	—	—	310 065,37	1 300 915,90	—		
н5500	—	—	—	310 064,22	1 300 910,11	—		
н5510	—	—	—	310 069,68	1 300 909,03	—		
н5520	—	—	—	310 070,83	1 300 914,81	—		
н5530	—	—	—	310 073,22	1 300 914,34	—		
н5440	—	—	—	310 075,30	1 300 924,78	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0103008:163 :

№ 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	35:19:0102010:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	ул. Левая набережная реки Ворожи
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 35:19:0103008:163 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:19:0103008:169 :**

Система координат <u>МСК-35 1 зона</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5540	—	—	—	310 121,44	1 300 860,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5550	—	—	—	310 120,27	1 300 871,64	—		
н5560	—	—	—	310 112,81	1 300 870,86	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5570	—	—	—	310 113,14	1 300 867,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5580	—	—	310 107,49	1 300 867,11	—			
н5590	—	—	310 108,33	1 300 859,10	—			
н5540	—	—	310 121,44	1 300 860,47	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0103008:169 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0103008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	ул. Л.Набережная р Ворохин
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** 35:19:0103008:169 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0207002:702 :

Система координат		МСК-35 1 зона					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
н5600	—	—	—	309 921,82	1 300 933,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5610	—	—	—	309 915,02	1 300 933,62	—		
н5620	—	—	—	309 914,21	1 300 916,14	—		
н5630	—	—	—	309 915,69	1 300 916,07	—		
н5640	—	—	—	309 915,59	1 300 913,87	—		
н5650	—	—	—	309 920,93	1 300 913,63	—		
н5600	—	—	—	309 921,82	1 300 933,31	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0207002:702 :

№ 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 3676
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010:147

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский м.о., Устюжна г, Садовая ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0207002:702 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0302002:258 :

Система координат МСК-35 1 зона 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
н5660	—	—	—	309 878,00	1 301 033,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5670	—	—	—	309 868,93	1 301 034,15	—		
н5680	—	—	—	309 868,79	1 301 028,68	—		
н5690	—	—	—	309 865,43	1 301 028,77	—		
н5700	—	—	—	309 865,34	1 301 025,05	—		
н5710	—	—	—	309 862,47	1 301 025,12	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5720	—	—	—	309 862,28	1 301 017,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5730	—	—	—	309 872,32	1 301 017,04	—		
н5740	—	—	—	309 872,60	1 301 028,31	—		
н5750	—	—	—	309 878,00	1 301 028,16	—		
н5660	—	—	—	309 878,00	1 301 033,91	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:19:0302002:258 :

№ 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	35:19:0102010:183
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102010
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Дорожная ул, д 2а
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** 35:19:0302002:258 :

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** \_\_\_\_\_  
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)  
 с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_ Зона № \_\_\_\_\_

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

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_:

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_:

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