

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Архангельская обл., Няндомский м.о., п. Шалакуша, территория квартала 29:12:090114

(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 № 0124300012024000001 от 26 февраля 2024 г.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 21 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 муниципальным имуществом и земельными ресурсами администрации Няндомского муниципального округа Архангельской области*

основной государственный регистрационный номер: 1022901415558

идентификационный номер налогоплательщика: 2918001587

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):

kumi@nyan-doma.ru

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> ООО "ЦЕНТР НЕДВИЖИМОСТИ 2КАД", адрес: 170100, Тверская обл, Тверь г, Радищева б-р, дом.12, помещ.7 </div>					
Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Семенов Николай Анатольевич 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: 123-582-179-49					
Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 2394, 10 ноября 2016 г.					
Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> СРО КИ Ассоциация СРО "ОПКД" </div>					
Контактный телефон: 8(4822)41-57-68					
Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> 170100, г. Тверь, бульвар Радищева, д. 12, semenov@2kad.ru </div>					
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	Иной документ	23 апреля 2021 г.	33-п	Правила землепользования и застройки части территории Няндомского муниципального округа Архангельской области	—
2	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291370699	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
3	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	26 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291386648	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
4	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291375667	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
5	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291394732	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
6	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291386536	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
7	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-290973756	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
8	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-290973789	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
9	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-290983636	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
10	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-290982760	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
11	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-290982465	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
12	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291370724	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
13	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-290983457	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
14	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291375790	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
15	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-290983175	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
16	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291415733	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
17	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-290982213	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
18	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291324527	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
19	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291415744	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
20	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291370730	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
21	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291324539	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
22	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-290983090	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
23	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291324573	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
24	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291370763	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
25	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291386486	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
26	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291370755	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
27	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291324452	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
28	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-290973749	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
29	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291386663	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
30	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-290973714	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
31	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-290973799	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
32	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291375700	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
33	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291418714	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
34	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-290973659	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
35	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-290982974	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
36	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291370714	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
37	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291386524	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
38	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291375679	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
39	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291370719	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
40	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291375739	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
41	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291386596	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
42	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291324459	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
43	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-290982842	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
44	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291370784	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
45	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291370682	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
46	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291415681	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
47	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291375695	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
48	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-290973681	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
49	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291324879	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
50	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291375775	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
51	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-290982392	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
52	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291386762	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
53	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-290973815	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
54	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291324483	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
55	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-290973832	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
56	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-290983286	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
57	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291406108	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
58	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291402576	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
59	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291406064	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
60	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291394693	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
61	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291409738	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
62	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291398010	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
63	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291394770	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
64	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291406075	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
65	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	5 апреля 2024 г.	КУВИ-001/2024-97693858	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
66	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291409667	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
67	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	5 апреля 2024 г.	КУВИ-001/2024-97693827	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
68	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291406134	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
69	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291394593	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
70	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291402568	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
71	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291394561	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
72	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291406448	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
73	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291402637	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
74	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291397967	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
75	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291406140	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
76	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	5 апреля 2024 г.	КУВИ-001/2024-97693916	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
77	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291402572	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
78	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291409462	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
79	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291415746	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
80	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291406131	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
81	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291394779	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
82	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291394592	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
83	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291402621	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
84	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291415711	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
85	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291398153	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
86	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291398135	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
87	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291409535	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
88	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291402583	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
89	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291398050	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
90	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291398106	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
91	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291406085	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
92	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291394524	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
93	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291409552	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
94	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291409602	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
95	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291409452	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
96	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291406136	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
97	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291415716	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
98	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291409641	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
99	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291406057	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
100	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291402611	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
101	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291402652	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
102	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291415703	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
103	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291418709	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
104	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291418706	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
105	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291402657	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
106	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291398080	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
107	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	5 апреля 2024 г.	КУВИ-001/2024-97693735	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
108	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291398036	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
109	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291402580	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
110	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291394643	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
111	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291409578	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
112	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	7 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-68024573	Кадастровый план территории	—
113	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291418722	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
114	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291418720	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
115	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291415683	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
116	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291415726	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
117	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291418715	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
118	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	5 апреля 2024 г.	КУВИ-001/2024-97693794	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
119	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	17 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-73125979	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
120	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	26 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-290973777	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
121	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291418716	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
122	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291418707	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
123	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	25 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-291418703	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
124	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	5 апреля 2024 г.	КУВИ-001/2024-97693728	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
125	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	5 апреля 2024 г.	КУВИ-001/2024-97693861	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

7. Пояснения к карте-плану территории:					
1.					
<p>1. Карта-план территории подготовлен на территорию, расположенную: Архангельской области, Няндомский муниципальный округ в границах кадастрового квартала 29:12:090114. При начале работ в квартале 29:12:090114 находилось 56 земельных участков и 65 ОКС. Заказчиком комплексных кадастровых работ является: Комитет по управлению муниципальным имуществом и земельными ресурсами администрации Няндомского муниципального округа Архангельской области. Комплексные кадастровые работы выполняются на основании муниципального контракта № 0124300012024000001 от 26.02.2024г. В соответствии со ст. 42.7 и 42.10 заказчиком комплексных кадастровых работ было проведено информирование граждан и юридических лиц о начале выполнения работ и времени проведения согласительных комиссией путем размещения извещения о начале комплексных кадастровых работ на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (https://nyandoma.gosuslugi.ru/deyatelnost/napravleniya-deyatelnosti/kompeksnye-kadaastrovye-raboty/kompeksnye-kadaastrovye-raboty_531.html). В сведениях Единого государственного реестра недвижимости, в большинстве случаев, отсутствует информация об адресах и адресах электронной почты правообладателей объектов недвижимости, являющихся объектами комплексных кадастровых работ, однако, в процессе проведения работ по мере проведения устных и телефонных переговоров с некоторыми правообладателями, последние были уведомлены о проведении ККР лично и по телефону. При наличии в сведениях Единого государственного реестра недвижимости информации об адресах и адресах электронной почты правообладателей объектов недвижимости, являющихся объектами комплексных кадастровых работ извещения проводились путем отправления почтовых извещений на адреса правообладателей. В ходе проведения комплексных кадастровых работ в квартале 29:12:090114 возражений по согласованию местоположения границ земельных участков со стороны заинтересованных лиц не поступало, в связи с этим заключение согласительной комиссии в карту-план не приложено. Карта-план территории составлен на основании сведений ЕГРН. При подготовке карты-плана территории использовался ортофотоплан от 2008г. ЗАО "Лимб", масштаб 1:2000. Определение координат характерных точек объектов недвижимости осуществлялось методом спутниковых геодезических измерений(определений). При определении координат точек использовались пункты государственной геодезической сети: Кырчема, Ола, Ильновая Ляга полная информация о пунктах содержится в карта-плане территории. При подготовке карты-плана территории были использованы сведения о пунктах государственной геодезической сети (геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса)) предоставленные в выписке №170-6497/2024-В о пунктах государственной геодезической сети, выданной публично-правовой компанией «Роскадастр».</p> <p>2.В сведениях кадастрового плана территории квартала 29:12:090114 на начало работ содержались данные о 56 земельных участках, по окончании работ в квартале содержатся сведения о 56 земельном участке: уточненных в ходе работ – 32; исправленных – 2; ранее внесенных и не подлежащих изменению – 17; местоположение не установлено - 5.</p> <p>Исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 1 объекта недвижимости связано с несоответствием сведений, внесенных в ЕГРН, с фактическим расположением объекта. По результатам проведения геодезической съемки был сделан вывод о реестровых ошибках в ранее определенных координатах поворотных точек границ земельного участка, сведения о которых внесены в ЕГРН.</p>					

Фактическое значение координат характерных точек границ земельных участков было определено по существующим заборам и меже расположенному по границе участка.

В карту-план территории не были включены сведения о земельных участках в связи с тем, что сведения о границах земельных участков ранее были внесены в ЕГРН и не подлежат изменению (17шт.): 29:12:090114:10, 29:12:000000:29, 29:12:090114:218, 29:12:090114:224, 29:12:090114:232, 29:12:090114:233, 29:12:090114:234, 29:12:090114:33, 29:12:090114:34, 29:12:090114:4, 29:12:090114:63, 29:12:000000:47, 29:12:090114:68, 29:12:090114:70, 29:12:090114:80, 29:12:090114:81, 29:12:090114:9.

Земельные участки с кадастровыми номерами (5 шт.) 29:12:090114:35, 29:12:090114:36, 29:12:090114:39, 29:12:090114:41, 29:12:090114:59 не включены в карта-план в связи с невозможностью определения их фактического местоположения на местности.

В связи с отсутствием Проекта межевания и проекта планировки территории образование земельных участков в рамках комплексных кадастровых работ не осуществлялось.

Согласно правилам землепользования и застройки муниципального образования «Шалакушское» Няндомского муниципального округа Архангельской области (опубликованы на официальном сайте ФГИС ТП по адресу <https://fgistp.economy.gov.ru/>, утверждённое Постановлением министерства строительства и архитектуры Архангельской области от 03.07.2023): предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в зоне Ж1: "для индивидуального жилищного строительства" 600кв.м/1500 кв.м, "малоэтажная многоквартирная жилая застройка" 500 кв.м/4000кв.м, "для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)" 1000 кв.м/1500 кв.м, "обслуживание жилой застройки" 50 кв.м/10000 кв.м, "хранение автотранспорта" 20 кв.м/100 кв.м, "размещение гаражей для собственных нужд" 15 кв.м/60 кв.м, "ведение огородничества" 200 кв.м/1500 кв.м, для РИ "для размещения жилищного фонда" не установлены.

В рамках комплексных кадастровых работ площади земельных участков не изменялись более чем на 10% в сторону увеличения или уменьшения, что не превышает предельно допустимого отклонения (земельные участки КН 29:12:090114:29 (изменение +74кв.м.), 29:12:090114:40 (изменение -20кв.м.), 29:12:090114:51 (изменение +13кв.м.) кроме ЗУ 29:12:090114:25 - Площадь по сведениям ЕГРН 1924м², фактическая площадь 1599м², расхождение площади составляет 325м², что на 132,6м² больше чем десять процентов площади земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН.

3. В сведениях кадастрового плана территории квартала 29:12:090114 на начало работ содержались данные о 65 ОКС, по окончании работ в квартале содержатся сведения о 66 ОКС:

ранее были внесены в ЕГРН и не подлежат изменению – 10;

уточненных в ходе работ – 38;

уничтожены - 5;

дубли - 2;

местоположение не установлено - 13.

В карту-план территории не были включены сведения об объекте капитального строительства т.к. сведения о координатах характерных точек этого объекта ранее были внесены в ЕГРН и не подлежат изменению (10 шт.): 29:12:090113:233, 29:12:090114:219, 29:12:090114:229, 29:12:090114:355, 29:12:090114:356, 29:12:090114:357, 29:12:090114:227, 29:12:090114:228, 29:12:090114:235, 29:12:090114:236.

Не удалось определить местоположение 13 объектов капитального строительства: 29:12:000000:877, 29:12:000000:900, 29:12:000000:911, 29:12:090114:104, 29:12:090114:106, 29:12:090114:126, 29:12:090114:130, 29:12:090114:131, 29:12:090114:132, 29:12:090114:135, 29:12:090114:136, 29:12:090114:137, 29:12:090111:307.

Объекты капитального строительства (5 шт) с КН 29:12:090114:100, 29:12:090114:96, 29:12:090114:115, 29:12:090114:94, 29:12:090114:117 уничтожены, следовательно исключены из КПТР.

Объект (1 шт) с КН 29:12:090114:92, 29:12:090114:95 являются дублями объектов с КН 29:12:090114:93, 29:12:090114:105 соответственно, следовательно исключены из КПТР.

Объекты капитального строительства с КН (3 шт) 29:12:090111:296, 29:12:090111:305 и 29:12:090111:313, фактически расположены в квартале 29:12:090114, следовательно исключены из КК 29:12:090111 и включены в КПТР кадастрового кваратала 29:12:090114.

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 13 марта 2024 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
1	2	3	4	5	6	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса). 3	Кырчема, сигн.	МСК-29.2	394 964,73	2 540 209,47	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса). 3	Ола, сигн.		367 671,89	2 501 124,77			
3	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса). 3	Ильновая Ляга, сигн.		421 158,23	2 504 497,91			
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	Аппаратура геодезическая спутниковая GEOBOX FORA LUX		8E091343		С-ДЮП/05-03-2024/322034262 от 05.03.2024			
2	Аппаратура геодезическая спутниковая EFT M2 GNSS		PE11640442		С-ДЮП/05-03-2024/322034260 от 05.03.2024			
3	Тахеометры электронные		BF2510		С-АЦМ/09-02-2024/315726313 от 09.02.2024			

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090114:1 :							
Система координат МСК-29.2				Зона № 2			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н9У	—	—	392 992,15	2 515 673,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н10У	—	—	392 981,69	2 515 676,14			
н11У	—	—	392 974,35	2 515 648,13			
н12У	—	—	392 984,80	2 515 645,39			
н9У	—	—	392 992,15	2 515 673,40			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090114:1 :							
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			
н9У	н10У	10,81	—	согласовано			
н10У	н11У	28,96					
н11У	н12У	10,80					
н12У	н9У	28,96					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090114:1 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Заводская ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$313 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(313,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	313,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение жилого фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090114:121
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 <u>29:12:090114:1</u> :		
1.	—	

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

29:12:090114:3

Система координат

МСК-29.2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н13У	—	—	392 971,03	2 515 743,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н14У	—	—	392 976,69	2 515 766,37			
н15У	—	—	392 959,72	2 515 770,51			
н16У	—	—	392 954,06	2 515 747,36			
н13У	—	—	392 971,03	2 515 743,21			

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

29:12:090114:3

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н13У	н14У	23,84	—	согласовано
н14У	н15У	17,47		
н15У	н16У	23,83		
н16У	н13У	17,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:12:090114:3

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Заводская ул, д 13б
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$416 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(416,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	416,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаража
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	29:12:090114:235
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 <u>29:12:090114:3</u> :		
1.	—	

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

29:12:090114:5

Система координат

МСК-29.2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	393 027,29	2 515 684,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6У	—	—	393 031,18	2 515 709,04			
н7У	—	—	393 020,22	2 515 710,80			
н8У	—	—	393 016,33	2 515 686,62			
н5У	—	—	393 027,29	2 515 684,85			

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

29:12:090114:5

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
н5У	н6У	24,50	—	согласовано
н6У	н7У	11,10		
н7У	н8У	24,49		
н8У	н5У	11,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:12:090114:5

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Заводская ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$272 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(272,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	272,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение жилого фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090114:237
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 <u>29:12:090114:5</u> :		
1.	—	

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

29:12:090114:6

:

Система координат

МСК-29.2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н225У	—	—	393 032,87	2 515 779,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н226У	—	—	393 029,70	2 515 809,28			
н227У	—	—	393 018,63	2 515 808,10			
н228У	—	—	393 021,79	2 515 778,22			
н225У	—	—	393 032,87	2 515 779,39			

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

29:12:090114:6

:

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
н225У	н226У	30,06	—	согласовано
н226У	н227У	11,13		
н227У	н228У	30,05		
н228У	н225У	11,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:12:090114:6

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Заводская ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$335 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(335,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	335,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение жилого фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090114:88
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 <u>29:12:090114:6</u> :		
1.	—	

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

29:12:090114:7

:

Система координат

МСК-29.2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н249У	—	—	393 031,97	2 515 833,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н250У	—	—	393 030,50	2 515 850,72			
н251У	—	—	393 017,83	2 515 849,64			
н252У	—	—	393 019,30	2 515 832,38			
н249У	—	—	393 031,97	2 515 833,46			

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

29:12:090114:7

:

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
н249У	н250У	17,32	—	согласовано
н250У	н251У	12,72		
н251У	н252У	17,32		
н252У	н249У	12,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:12:090114:7

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Заводская ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$220 \pm 5,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(220,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	220,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение жилого фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090114:91
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 <u>29:12:090114:7</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____						29:12:090114:8 _____ :	
Система координат _____				МСК-29.2 _____		Зона № _____ 2 _____	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н330У	—	—	393 028,33	2 515 868,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н331У	—	—	393 027,21	2 515 884,93			
92	—	—	393 017,45	2 515 884,34	—	—	
н332У	—	—	393 014,03	2 515 884,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н333У	—	—	393 015,14	2 515 867,87			
н330У	—	—	393 028,33	2 515 868,79			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____						29:12:090114:8 _____ :	
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			
н330У	н331У	16,18	—	согласовано			
н331У	92	9,78					
92	н332У	3,43					
н332У	н333У	16,30					
н333У	н330У	13,22					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____						29:12:090114:8 _____ :	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Заводская ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$215 \pm 5,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(215,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	215,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение жилого фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090114:86
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 <u>29:12:090114:8</u> :		
1.	—	

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

29:12:090114:15

Система координат

МСК-29.2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н282У	—	—	392 966,53	2 516 006,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н283У	—	—	392 963,22	2 516 017,25			
н284У	—	—	392 946,21	2 516 012,11			
н285У	—	—	392 949,51	2 516 001,15			
н282У	—	—	392 966,53	2 516 006,29			

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

29:12:090114:15

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н282У	н283У	11,45	—	согласовано
н283У	н284У	17,77		
н284У	н285У	11,45		
н285У	н282У	17,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:12:090114:15

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, д 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$203 \pm 5,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(203,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	203,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение жилого фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090114:89
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 <u>29:12:090114:15</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
29:12:090114:20
:

Система координат
МСК-29.2
Зона №
2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н193У	—	—	392 888,65	2 515 999,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н194У	—	—	392 884,11	2 515 998,48			
н195У	—	—	392 874,87	2 515 996,30			
н196У	—	—	392 877,13	2 515 986,97			
н197У	—	—	392 890,92	2 515 990,31			
н193У	—	—	392 888,65	2 515 999,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
29:12:090114:20
:

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
н193У	н194У	4,69	—	согласовано
н194У	н195У	9,49		
н195У	н196У	9,60		
н196У	н197У	14,19		
н197У	н193У	9,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
29:12:090114:20
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, уч 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$136 \pm 4,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(136,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	136,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение жилого фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ 29:12:090114:20 _____ :		
1.	—	

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

29:12:090114:21

:

Система координат

МСК-29.2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н38У	—	—	392 854,95	2 515 991,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н39У	—	—	392 837,75	2 515 988,05			
н40У	—	—	392 839,84	2 515 978,79			
н41У	—	—	392 857,03	2 515 982,66			
н38У	—	—	392 854,95	2 515 991,92			

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

29:12:090114:21

:

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
н38У	н39У	17,63	—	согласовано
н39У	н40У	9,49		
н40У	н41У	17,62		
н41У	н38У	9,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:12:090114:21

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$167 \pm 5,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(167,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	167,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение жилого фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090115:19
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 <u>29:12:090114:21</u> :		
1.	—	

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

29:12:090114:22

:

Система координат

МСК-29.2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н50У	—	—	392 823,26	2 515 944,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н51У	—	—	392 858,56	2 515 952,56			
н52У	—	—	392 855,78	2 515 962,45			
н53У	—	—	392 840,15	2 515 959,48			
н54У	—	—	392 832,28	2 515 989,53			
н55У	—	—	392 815,49	2 515 985,68			
н50У	—	—	392 823,26	2 515 944,79			

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

29:12:090114:22

:

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
н50У	н51У	36,15	—	согласовано
н51У	н52У	10,27		
н52У	н53У	15,91		
н53У	н54У	31,06		
н54У	н55У	17,23		
н55У	н50У	41,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090114:22 :		
№ 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	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$945 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(945,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	945,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 000 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	29:12:090114:108
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 29:12:090114:22 :		
1.	—	

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

29:12:090114:23

Система координат

МСК-29.2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н87У	—	—	392 795,22	2 515 938,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н50У	—	—	392 823,26	2 515 944,79			
н55У	—	—	392 815,49	2 515 985,68			
н88У	—	—	392 813,91	2 515 993,55			
н89У	—	—	392 800,28	2 515 989,80			
н90У	—	—	392 796,82	2 516 004,96			
н91У	—	—	392 784,18	2 516 002,20			
н87У	—	—	392 795,22	2 515 938,66			

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

29:12:090114:23

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
н87У	н50У	28,70	—	согласовано
н50У	н55У	41,62		
н55У	н88У	8,03		
н88У	н89У	14,14		

1	2	3	4	5
н89У	н90У	15,55	—	согласовано
н90У	н91У	12,94		
н91У	н87У	64,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090114:23 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Архангельская область, Няндомский район, МО "Шалакушское", поселок Шалакуша, улица Трубная, дом 14.
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,597 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,597,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 597,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 000 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	29:12:090114:90
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 29:12:090114:23 :

1.	—
----	---

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

29:12:090114:24

:

Система координат

МСК-29.2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н64У	—	—	392 751,01	2 515 927,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н65У	—	—	392 773,03	2 515 933,20			
н66У	—	—	392 761,49	2 515 972,72			
н67У	—	—	392 765,42	2 515 974,53			
н68У	—	—	392 760,16	2 515 996,95			
69	—	—	392 755,12	2 515 995,85	—	—	
н70У	—	—	392 733,11	2 515 990,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н64У	—	—	392 751,01	2 515 927,71			

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

29:12:090114:24

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н64У	н65У	22,69	—	согласовано
н65У	н66У	41,17		
н66У	н67У	4,33		
н67У	н68У	23,03		
н68У	69	5,16		

1	2	3	4	5
69	н70У	22,64	—	согласовано
н70У	н64У	65,35		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090114:24 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, д 12	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		Няндомский муниципальный округ	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 581 ± 14,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*Мt*√(Р) = 3,5*0,10*√(1 581,00) = 14	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 581,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 1 000 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		29:12:090114:87	
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 29:12:090114:24 :				
1.	—			

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

29:12:090114:25

:

Система координат

МСК-29.2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н65У	—	—	392 773,03	2 515 933,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
200	—	—	392 791,19	2 515 937,73	—	—	
н87У	—	—	392 795,22	2 515 938,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н91У	—	—	392 784,18	2 516 002,20			
н68У	—	—	392 760,16	2 515 996,95			
н67У	—	—	392 765,42	2 515 974,53			
н66У	—	—	392 761,49	2 515 972,72			
н65У	—	—	392 773,03	2 515 933,20			

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

29:12:090114:25

:

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
н65У	200	18,72	—	согласовано
200	н87У	4,14		
н87У	н91У	64,49		
н91У	н68У	24,59		
н68У	н67У	23,03		

1	2	3	4	5
н67У	н66У	4,33	—	согласовано
н66У	н65У	41,17		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090114:25 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, д 13	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		Няндомский муниципальный округ	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 599 ± 14,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*Мt*√(Р) = 3,5*0,10*√(1 599,00) = 14	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 924,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		325	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 1 000 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		29:12:090114:118	
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 29:12:090114:25 :				
1.	—			

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

29:12:090114:27

:

Система координат

МСК-29.2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н58У	—	—	392 696,95	2 515 914,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н179У	—	—	392 720,26	2 515 920,04			
н180У	—	—	392 699,75	2 515 975,81			
н181У	—	—	392 679,19	2 515 970,87			
н182У	—	—	392 686,98	2 515 950,84			
н183У	—	—	392 684,64	2 515 950,14			
н59У	—	—	392 685,05	2 515 949,00			
н58У	—	—	392 696,95	2 515 914,23			

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

29:12:090114:27

:

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
н58У	н179У	24,02	—	согласовано
н179У	н180У	59,42		
н180У	н181У	21,15		
н181У	н182У	21,49		

1	2	3	4	5
н182У	н183У	2,44	—	согласовано
н183У	н59У	1,21		
н59У	н58У	36,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090114:27 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,339 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,339,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 339,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 000 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	29:12:090114:229
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 29:12:090114:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____						29:12:090114:28 _____ :	
Система координат _____ МСК-29.2 _____				Зона № _____ 2 _____			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н56У	—	—	392 663,86	2 515 900,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
57	—	—	392 691,81	2 515 912,95	—	—	
н58У	—	—	392 696,95	2 515 914,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н59У	—	—	392 685,05	2 515 949,00			
н60У	—	—	392 683,12	2 515 948,29			
н61У	—	—	392 680,78	2 515 954,62			
н62У	—	—	392 647,11	2 515 944,09			
н63У	—	—	392 649,30	2 515 936,92			
н56У	—	—	392 663,86	2 515 900,81			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 29:12:090114:28 _____ :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н56У	57	30,47	—	согласовано			
57	н58У	5,30					
н58У	н59У	36,75					

1	2	3	4	5
н59У	н60У	2,06	—	согласовано
н60У	н61У	6,75		
н61У	н62У	35,28		
н62У	н63У	7,50		
н63У	н56У	38,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090114:28 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,627 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,627,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 627,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 1\,000$ $P_{макс} = 1\,500$
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	29:12:000000:878; 29:12:090114:117
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 29:12:090114:28 :

1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						29:12:090114:29		:		
Система координат				МСК-29.2		Зона №				2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н71У	—	—	392 645,45	2 515 892,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
72	—	—	392 648,00	2 515 893,93	—	—				
н56У	—	—	392 663,86	2 515 900,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$				
н63У	—	—	392 649,30	2 515 936,92						
н73У	—	—	392 641,15	2 515 934,04						
н74У	—	—	392 636,93	2 515 945,66						
н75У	—	—	392 627,65	2 515 942,21						
н71У	—	—	392 645,45	2 515 892,29						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						29:12:090114:29		:		
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				
н71У	72	3,03	—			согласовано				
72	н56У	17,29								
н56У	н63У	38,93								
н63У	н73У	8,64								

1	2	3	4	5
н73У	н74У	12,36	—	согласовано
н74У	н75У	9,90		
н75У	н71У	53,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090114:29 :

№ 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	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$892 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(892,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	818,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	74
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 1\ 500$
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	29:12:090114:222
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 29:12:090114:29 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					29:12:090114:30			:					
Система координат					МСК-29.2				Зона №			2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки						
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ										
	X	Y	X	Y									
1	2	3	4	5	6	7	8						
н97У	—	—	392 626,13	2 515 885,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—						
н71У	—	—	392 645,45	2 515 892,29									
н75У	—	—	392 627,65	2 515 942,21									
н268У	—	—	392 625,20	2 515 949,10									
н269У	—	—	392 606,86	2 515 942,82									
н98У	—	—	392 610,84	2 515 929,38									
н97У	—	—	392 626,13	2 515 885,58									
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					29:12:090114:30				:				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)								
от т.	до т.												
1	2	3	4		5								
н97У	н71У	20,45	—		согласовано								
н71У	н75У	53,00											
н75У	н268У	7,31											
н268У	н269У	19,39											
н269У	н98У	14,02											
н98У	н97У	46,39											

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>29:12:090114:30</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,218 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,218,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 218,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 000 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	29:12:090114:122
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 <u>29:12:090114:30</u> :		
1.	—	

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

29:12:090114:31

:

Система координат

МСК-29.2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н96У	—	—	392 598,80	2 515 874,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н97У	—	—	392 626,13	2 515 885,58			
н98У	—	—	392 610,84	2 515 929,38			
н99У	—	—	392 581,87	2 515 919,26			
н96У	—	—	392 598,80	2 515 874,45			

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

29:12:090114:31

:

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
н96У	н97У	29,51	—	согласовано
н97У	н98У	46,39		
н98У	н99У	30,69		
н99У	н96У	47,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:12:090114:31

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 418 \pm 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 418,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 418,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 1\ 500$
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	29:12:090114:110
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 <u>29:12:090114:31</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					29:12:090114:37			:	
Система координат					МСК-29.2			Зона №	2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н76У	—	—	392 488,09	2 515 806,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н77У	—	—	392 474,27	2 515 794,62					
н78У	—	—	392 458,66	2 515 817,38					
н79У	—	—	392 472,46	2 515 832,81					
н80У	—	—	392 483,42	2 515 817,73					
н81У	—	—	392 480,98	2 515 815,95					
н76У	—	—	392 488,09	2 515 806,16					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					29:12:090114:37			:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				
н76У	н77У	18,00	—		согласовано				
н77У	н78У	27,60							
н78У	н79У	20,70							
н79У	н80У	18,64							
н80У	н81У	3,02							
н81У	н76У	12,10							

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>29:12:090114:37</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Ватутина ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$562 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(562,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	562,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 000 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	29:12:090114:99
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 <u>29:12:090114:37</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					29:12:090114:40			:
Система координат			МСК-29.2			Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н42У	—	—	392 438,55	2 515 845,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н43У	—	—	392 440,66	2 515 838,01				
н44У	—	—	392 442,54	2 515 838,31				
н45У	—	—	392 455,17	2 515 808,10				
н46У	—	—	392 439,10	2 515 797,86				
н47У	—	—	392 430,09	2 515 811,89				
н48У	—	—	392 422,09	2 515 829,81				
н49У	—	—	392 428,38	2 515 842,48				
н42У	—	—	392 438,55	2 515 845,25				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					29:12:090114:40			:
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				
н42У	н43У	7,54	—	согласовано				
н43У	н44У	1,90						

1	2	3	4	5
н44У	н45У	32,74	—	согласовано
н45У	н46У	19,06		
н46У	н47У	16,67		
н47У	н48У	19,62		
н48У	н49У	14,15		
н49У	н42У	10,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090114:40 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Ватутина ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$868 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(868,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м²	888,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м²	$R_{\text{мин}} = 1\ 000$ $R_{\text{макс}} = 1\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090114:100; 29:12:090114:96
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 29:12:090114:40 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090114:44 :
Система координат МСК-29.2 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17У	—	—	392 427,18	2 515 759,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н18У	—	—	392 441,36	2 515 767,91			
н19У	—	—	392 450,15	2 515 775,54			
н20У	—	—	392 431,77	2 515 799,11			
н21У	—	—	392 410,65	2 515 783,53			
н22У	—	—	392 417,35	2 515 774,45			
н23У	—	—	392 415,89	2 515 773,09			
н17У	—	—	392 427,18	2 515 759,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090114:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17У	н18У	16,34	—	согласовано
н18У	н19У	11,64		

1	2	3	4	5
н19У	н20У	29,89	—	согласовано
н20У	н21У	26,24		
н21У	н22У	11,28		
н22У	н23У	2,00		
н23У	н17У	17,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090114:44 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Речной пер, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$826 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(826,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	826,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 1\ 500$
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	29:12:090114:85
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 29:12:090114:44 :

1.	—													
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						29:12:090114:49						:		
Система координат						МСК-29.2						Зона №		2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки							
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ											
	X	Y	X	Y										
1	2	3	4	5	6	7	8							
н219У	—	—	392 430,86	2 515 738,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—							
н220У	—	—	392 420,21	2 515 749,92										
н221У	—	—	392 421,14	2 515 750,80										
н222У	—	—	392 419,95	2 515 752,04										
н17У	—	—	392 427,18	2 515 759,79										
н23У	—	—	392 415,89	2 515 773,09										
н86У	—	—	392 407,11	2 515 766,02										
н85У	—	—	392 395,09	2 515 754,35										
н204У	—	—	392 399,47	2 515 750,80										
н205У	—	—	392 395,96	2 515 742,70										
н201У	—	—	392 383,67	2 515 727,94										

1	2	3	4	5	6	7	8
н223У	—	—	392 401,34	2 515 706,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н224У	—	—	392 419,17	2 515 724,65			
н219У	—	—	392 430,86	2 515 738,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
29:12:090114:49
:

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
н219У	н220У	15,38	—	согласовано
н220У	н221У	1,28		
н221У	н222У	1,72		
н222У	н17У	10,60		
н17У	н23У	17,45		
н23У	н86У	11,27		
н86У	н85У	16,75		
н85У	н204У	5,64		
н204У	н205У	8,83		
н205У	н201У	19,21		
н201У	н223У	27,60		
н223У	н224У	25,27		
н224У	н219У	18,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
29:12:090114:49
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Архангельская область, Няндомский район, пос. Шалакуша, ул. Речная, д. 2.

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 578 ± 14,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot Mt \cdot \sqrt{(P)} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,578,00)} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 578,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 1 000 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				29:12:090114:125		
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					29:12:090114:49 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					29:12:090114:50 :		
Система координат					МСК-29.2		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н22У	—	—	392 417,35	2 515 774,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н21У	—	—	392 410,65	2 515 783,53			
н82У	—	—	392 409,47	2 515 785,14			
н83У	—	—	392 384,71	2 515 763,90			
н84У	—	—	392 384,91	2 515 763,37			
н85У	—	—	392 395,09	2 515 754,35			
н86У	—	—	392 407,11	2 515 766,02			
н23У	—	—	392 415,89	2 515 773,09			
н22У	—	—	392 417,35	2 515 774,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
29:12:090114:50
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н22У	н21У	11,28	—	согласовано
н21У	н82У	2,00		
н82У	н83У	32,62		
н83У	н84У	0,57		
н84У	н85У	13,60		
н85У	н86У	16,75		
н86У	н23У	11,27		
н23У	н22У	2,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
29:12:090114:50
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Речной пер, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$420 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(420,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	420,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 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	29:12:090114:92; 29:12:090114:93
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 <u>29:12:090114:50</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					29:12:090114:51		
Система координат					МСК-29.2		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н201У	—	—	392 383,67	2 515 727,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н202У	—	—	392 363,21	2 515 745,99			
н203У	—	—	392 380,09	2 515 767,07			
н83У	—	—	392 384,71	2 515 763,90			
н84У	—	—	392 384,91	2 515 763,37			
н85У	—	—	392 395,09	2 515 754,35			
н204У	—	—	392 399,47	2 515 750,80			
н205У	—	—	392 395,96	2 515 742,70			
н201У	—	—	392 383,67	2 515 727,94			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					29:12:090114:51		
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			
н201У	н202У	27,28	—	согласовано			
н202У	н203У	27,01					

1	2	3	4	5
н203У	н83У	5,60	—	согласовано
н83У	н84У	0,57		
н84У	н85У	13,60		
н85У	н204У	5,64		
н204У	н205У	8,83		
н205У	н201У	19,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090114:51 :

№ 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	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Речная ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$744 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(744,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м²	731,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м²	$R_{\text{мин}} = 1\ 000$ $R_{\text{макс}} = 1\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090114:223
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 29:12:090114:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090114:52 :
Система координат МСК-29.2 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н253У	—	—	392 387,14	2 515 769,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н254У	—	—	392 408,33	2 515 787,32			
н255У	—	—	392 395,59	2 515 807,22			
н256У	—	—	392 372,60	2 515 792,33			
н253У	—	—	392 387,14	2 515 769,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090114:52 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н253У	н254У	27,44	—	согласовано
н254У	н255У	23,63		
н255У	н256У	27,39		
н256У	н253У	26,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090114:52 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Речной пер, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$688 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(688,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	688,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 1\ 500$
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	29:12:090114:105; 29:12:090114:95
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 <u>29:12:090114:52</u> :		
1.	—	

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

29:12:090114:53

:

Система координат

МСК-29.2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н203У	—	—	392 380,09	2 515 767,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н245У	—	—	392 381,40	2 515 768,97			
н246У	—	—	392 367,12	2 515 783,90			
н247У	—	—	392 346,08	2 515 759,63			
н248У	—	—	392 360,32	2 515 745,10			
н202У	—	—	392 363,21	2 515 745,99			
н203У	—	—	392 380,09	2 515 767,07			

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

29:12:090114:53

:

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
н203У	н245У	2,31	—	согласовано
н245У	н246У	20,66		
н246У	н247У	32,12		
н247У	н248У	20,34		
н248У	н202У	3,02		
н202У	н203У	27,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090114:53 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Речная ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$681 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(681,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	681,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 000 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	29:12:090114:104
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 29:12:090114:53 :		
1.	—	

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

29:12:090114:55

Система координат

МСК-29.2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н100У	—	—	392 367,80	2 515 802,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н101У	—	—	392 361,79	2 515 812,95			
н102У	—	—	392 355,03	2 515 825,13			
н103У	—	—	392 371,14	2 515 831,65			
н104У	—	—	392 374,85	2 515 822,04			
н105У	—	—	392 374,00	2 515 817,85			
н106У	—	—	392 374,37	2 515 806,08			
н100У	—	—	392 367,80	2 515 802,36			

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

29:12:090114:55

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
н100У	н101У	12,18	—	согласовано
н101У	н102У	13,93		
н102У	н103У	17,38		
н103У	н104У	10,30		

1	2	3	4	5
н104У	н105У	4,28	—	согласовано
н105У	н106У	11,78		
н106У	н100У	7,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090114:55 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Ватутина ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$342 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(342,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	342,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 000 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	29:12:090114:102
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 29:12:090114:55 :

1.	—
----	---

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

29:12:090114:56

Система координат

МСК-29.2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н188У	—	—	392 362,13	2 515 798,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н189У	—	—	392 325,42	2 515 780,43			
н190У	—	—	392 306,95	2 515 805,85			
н191У	—	—	392 351,88	2 515 830,80			
н102У	—	—	392 355,03	2 515 825,13			
н101У	—	—	392 361,79	2 515 812,95			
н192У	—	—	392 357,99	2 515 805,99			
н188У	—	—	392 362,13	2 515 798,18			

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

29:12:090114:56

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н188У	н189У	40,78	—	согласовано
н189У	н190У	31,42		
н190У	н191У	51,39		
н191У	н102У	6,49		

1	2	3	4	5
н102У	н101У	13,93	—	согласовано
н101У	н192У	7,93		
н192У	н188У	8,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090114:56 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Речная ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 532 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 532,00} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 532,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 1 000 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	29:12:090114:103; 29:12:090114:104
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 29:12:090114:56 :

1.	—
----	---

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

29:12:090114:57

:

Система координат

МСК-29.2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
24	—	—	392 408,88	2 515 841,01	—	—	—
25	—	—	392 403,93	2 515 857,43			
н26У	—	—	392 390,98	2 515 853,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н27У	—	—	392 395,76	2 515 837,77			
24	—	—	392 408,88	2 515 841,01	—	—	

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

29:12:090114:57

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
24	25	17,15	—	согласовано
25	н26У	13,54		
н26У	н27У	16,43		
н27У	24	13,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:12:090114:57

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Ватутина ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$227 \pm 5,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(227,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	227,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 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	29:12:090114:83
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 <u>29:12:090114:57</u> :		
1.	—	

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

29:12:090114:58

:

Система координат

МСК-29.2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н270У	—	—	392 370,30	2 515 837,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н271У	—	—	392 368,36	2 515 842,83			
н272У	—	—	392 360,71	2 515 840,07			
н273У	—	—	392 362,65	2 515 834,66			
н270У	—	—	392 370,30	2 515 837,41			

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

29:12:090114:58

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н270У	н271У	5,76	—	согласовано
н271У	н272У	8,13		
н272У	н273У	5,75		
н273У	н270У	8,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

29:12:090114:58

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Ватутина ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$47 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(47,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	47,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 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	29:12:090114:115; 29:12:090114:94
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 <u>29:12:090114:58</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					29:12:090114:62		
Система координат МСК-29.2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
72	—	—	392 648,00	2 515 893,93	—	—	
257	—	—	392 650,75	2 515 883,32			
258	—	—	392 668,03	2 515 817,18			
259	—	—	392 582,58	2 515 794,72			
260	—	—	392 583,18	2 515 792,38			
261	—	—	392 541,38	2 515 779,49			
262	—	—	392 546,74	2 515 759,75			
263	—	—	392 518,08	2 515 752,90			
264	—	—	392 503,20	2 515 807,28			
н265У	—	—	392 502,68	2 515 809,18			
266	—	—	392 575,49	2 515 858,37	—	—	
267	—	—	392 601,03	2 515 868,54			
н96У	—	—	392 598,80	2 515 874,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н97У	—	—	392 626,13	2 515 885,58			
н71У	—	—	392 645,45	2 515 892,29			
72	—	—	392 648,00	2 515 893,93	—	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					29:12:090114:62		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		

1	2	3	4	5
72	257	10,96	—	согласовано
257	258	68,36		
258	259	88,35		
259	260	2,42		
260	261	43,74		
261	262	20,45		
262	263	29,47		
263	264	56,38		
264	н265У	1,97		
н265У	266	87,87		
266	267	27,49		
267	н96У	6,32		
н96У	н97У	29,51		
н97У	н71У	20,45		
н71У	72	3,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090114:62 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	10 631 ± 36,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 631,00)} = 36$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	10 631,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Производственная деятельность
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 29:12:090114:62 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090114:71 :
Система координат МСК-29.2 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н190У	—	—	392 306,95	2 515 805,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н198У	—	—	392 295,78	2 515 831,07			
н199У	—	—	392 345,91	2 515 847,10			
н191У	—	—	392 351,88	2 515 830,80			
н190У	—	—	392 306,95	2 515 805,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				29:12:090114:71		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н190У	н198У	27,58	—	согласовано		
н198У	н199У	52,63				
н199У	н191У	17,36				
н191У	н190У	51,39				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				29:12:090114:71		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Речная ул, д 7			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		Няндомский муниципальный округ			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 162 ± 12,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*Мт*√(Р) = 3,5*0,10*√(1 162,00) = 12			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 162,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 1 000 Рмакс = 1 500			
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
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 29:12:090114:71 :		
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 29:12:090114:32 :
Система координат МСК-29.2 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
266	392 575,49	2 515 858,37	392 575,49	2 515 858,37	—	—	—
267	392 601,03	2 515 868,54	392 601,03	2 515 868,54			
н96У	—	—	392 598,80	2 515 874,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н99У	—	—	392 581,87	2 515 919,26			
1916	392 569,76	2 515 951,32	392 569,76	2 515 951,32	—	—	
1917	392 544,60	2 515 945,27	392 544,60	2 515 945,27			
1918	392 548,15	2 515 930,59	392 548,15	2 515 930,59			
1919	392 550,90	2 515 931,40	392 550,90	2 515 931,40			
1920	392 552,38	2 515 926,38	392 552,38	2 515 926,38			
1921	392 551,23	2 515 926,01	392 551,23	2 515 926,01			
1922	392 567,49	2 515 877,09	392 567,49	2 515 877,09			
31	392 571,98	2 515 866,43	392 571,98	2 515 866,43			
266	392 575,49	2 515 858,37	392 575,49	2 515 858,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090114:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
266	267	27,49	—	согласовано
267	н96У	6,32		
н96У	н99У	47,90		

1	2	3	4	5
н99У	1916	34,27	—	согласовано
1916	1917	25,88		
1917	1918	15,10		
1918	1919	2,87		
1919	1920	5,23		
1920	1921	1,21		
1921	1922	51,55		
1922	31	11,57		
31	266	8,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090114:32 :

№ 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, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,460 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,460,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 460,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 1 000 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090114:109
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				Ограничения изложены в Постановлении Правительства РФ "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" №160 от 24.02.2009. Учётный номер зоны 29:12-6.378. Обременение возникает на основании: Постановление "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" № 160, выдан Правительство РФ		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					29:12:090114:32 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					29:12:090114:230 :		
Система координат МСК-29.2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1/2063	393 001,86	2 515 827,44	392 999,99	2 515 829,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2/2064	393 001,69	2 515 832,44	392 999,82	2 515 834,35			
3/2065	392 998,95	2 515 832,34	392 997,08	2 515 834,25			
4/2066	392 999,06	2 515 827,34	392 997,19	2 515 829,25			
1/2063	393 001,86	2 515 827,44	392 999,99	2 515 829,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				29:12:090114:230		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
2063	2064	5,00	—	согласовано		
2064	2065	2,74				
2065	2066	5,00				
2066	2063	2,80				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				29:12:090114:230		:
№ 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, Архангельская область			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Архангельская область, Няндомский район, пос. Шалакуша, в 18 м юго - западнее д. 9 по ул. Заводская.			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²		14 ± 1,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*Мт*√(P) = 3,5*0,10*√(14,00) = 1			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		14,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		малоэтажная жилая застройка (размещение подсобного сооружения (баня))			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка, находящегося в государственной собственности № 2017-47/10
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:12:090114:230 :		
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:000000:878 :									
Система координат МСК-29.2 Зона № 2									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1896О	—	—	—	392 685,28	2 515 918,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1897О	—	—	—	392 683,07	2 515 925,93	—			
н1898О	—	—	—	392 681,50	2 515 925,44	—			
н1899О	—	—	—	392 678,09	2 515 936,26	—			
н1900О	—	—	—	392 671,32	2 515 934,12	—			
н1901О	—	—	—	392 673,91	2 515 925,91	—			
н1902О	—	—	—	392 672,36	2 515 925,43	—			
н1903О	—	—	—	392 674,85	2 515 917,55	—			
н1904О	—	—	—	392 677,53	2 515 918,40	—			
н1905О	—	—	—	392 678,08	2 515 916,64	—			
н1896О	—	—	—	392 685,28	2 515 918,91	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:000000:878 :									
№ 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 4257		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:12:090114:28		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:12:090114		
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, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, д 9		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Няндомский муниципальный округ		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:000000:878 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:296 :								
Система координат МСК-29.2 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2041О	—	—	—	392 767,57	2 515 555,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2042О	—	—	—	392 813,18	2 515 648,71	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2043О	—	—	—	392 842,19	2 515 634,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ $= 0,10$
н2044О	—	—	—	392 839,62	2 515 629,29	—		
н2045О	—	—	—	392 881,83	2 515 608,68	—		
н2046О	—	—	—	392 873,55	2 515 591,71	—		
н2047О	—	—	—	392 831,13	2 515 612,42	—		
н2048О	—	—	—	392 829,79	2 515 609,68	—		
н2049О	—	—	—	392 817,76	2 515 615,55	—		
н2050О	—	—	—	392 784,34	2 515 547,08	—		
н2041О	—	—	—	392 767,57	2 515 555,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:296 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 08006573, Кадастровый номер 29:12:090114:0063:08006573/00, Условный номер 29-29-03/008/2007-197
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114

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, Архангельская область, Шалакуша п, Заводская ул, д 27, строение 1		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Няндомский муниципальный округ		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:296 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:305 :								
Система координат МСК-29.2 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2037О	—	—	—	392 822,46	2 515 683,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2038О	—	—	—	392 788,09	2 515 701,66	—		
н2039О	—	—	—	392 782,77	2 515 691,45	—		
н2040О	—	—	—	392 817,14	2 515 673,56	—		
н2037О	—	—	—	392 822,46	2 515 683,77	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:305 :								
№ 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 08006575, Кадастровый номер 29:12:090114:0063:08006575/00, Условный номер 29-29-03/008/2007-204
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114
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, Архангельская область, Шалакуша п, Заводская ул, д 27, строение 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:305 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:313 :

Система координат МСК-29.2							Зона № 2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2051О	—	—	—	392 813,34	2 515 505,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2052О	—	—	—	392 814,72	2 515 505,39	—		
н2053О	—	—	—	392 815,72	2 515 506,40	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н20540	—	—	—	392 816,09	2 515 507,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ $= 0,10$
н20550	—	—	—	392 815,72	2 515 509,15	—		
н20560	—	—	—	392 814,72	2 515 510,16	—		
н20570	—	—	—	392 813,34	2 515 510,53	—		
н20580	—	—	—	392 811,96	2 515 510,16	—		
н20590	—	—	—	392 810,95	2 515 509,15	—		
н20600	—	—	—	392 810,58	2 515 507,77	—		
н20610	—	—	—	392 810,95	2 515 506,40	—		
н20620	—	—	—	392 811,96	2 515 505,39	—		
н20510	—	—	—	392 813,34	2 515 505,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:313 :

№ 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 08006689, Условный номер 29-29-03/003/2011-008
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	29:12:090114

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, Архангельская область, Шалакуша п, Советская ул, д 1А			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Няндомский муниципальный округ			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:313 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:83 :									
Система координат МСК-29.2 Зона № 2									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н396О	—	—	—	392 402,62	2 515 843,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н397О	—	—	—	392 399,46	2 515 854,95	—			
н398О	—	—	—	392 393,89	2 515 853,46	—			
н399О	—	—	—	392 394,59	2 515 850,84	—			
н400О	—	—	—	392 393,07	2 515 850,43	—			
н401О	—	—	—	392 394,01	2 515 846,90	—			
н402О	—	—	—	392 395,53	2 515 847,31	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н403О	—	—	—	392 397,04	2 515 841,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н396О	—	—	—	392 402,62	2 515 843,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:83 :

№ 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 08001031, Кадастровый номер 29:12:090114:57
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114
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, Архангельская область, Шалакуша п, Ватутина ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:83 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:85 :

Система координат МСК-29.2							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н458О	—	—	—	392 439,59	2 515 775,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н459О	—	—	—	392 430,37	2 515 784,89	—		
н460О	—	—	—	392 425,56	2 515 780,18	—		
н461О	—	—	—	392 429,92	2 515 775,73	—		
н462О	—	—	—	392 427,91	2 515 773,75	—		
н463О	—	—	—	392 432,77	2 515 768,79	—		
н458О	—	—	—	392 439,59	2 515 775,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:85 :

№ 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 1021, Условный номер 29:12:090305:0041:001021/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114:44

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114
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, Архангельская область, Шалакуша п, Речная ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером
29:12:090114:85
:

1.
—

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером
29:12:090114:86
:

Система координат
МСК-29.2
Зона №
2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н526О	—	—	—	393 014,54	2 515 885,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н527О	—	—	—	393 015,72	2 515 868,30	—		
н528О	—	—	—	393 026,77	2 515 869,07	—		
н529О	—	—	—	393 025,59	2 515 886,09	—		
н526О	—	—	—	393 014,54	2 515 885,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:86 :

№ 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 6462
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114
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, Архангельская область, Шалакуша п, Заводская ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:86 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:87 :

Система координат МСК-29.2							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3700	—	—	—	392 761,00	2 515 955,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н371О	—	—	—	392 758,66	2 515 963,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ $= 0,10$
н372О	—	—	—	392 752,50	2 515 961,56	—		
н373О	—	—	—	392 753,40	2 515 958,57	—		
н374О	—	—	—	392 751,09	2 515 957,87	—		
н375О	—	—	—	392 753,40	2 515 950,23	—		
н376О	—	—	—	392 758,70	2 515 951,84	—		
н377О	—	—	—	392 757,84	2 515 954,71	—		
н370О	—	—	—	392 761,00	2 515 955,67	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

29:12:090114:87

:

№ 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 08002775, Условный номер 29-29-03/006/2007-373
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114

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, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, д 12			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Няндомский муниципальный округ			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:87 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:88 :									
Система координат МСК-29.2 Зона № 2									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н508О	—	—	—	393 032,38	2 515 779,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н509О	—	—	—	393 029,32	2 515 808,96	—			
н510О	—	—	—	393 018,87	2 515 807,87	—			
н511О	—	—	—	393 021,93	2 515 778,49	—			
н508О	—	—	—	393 032,38	2 515 779,58	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:88 :									
№ 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 08000043
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114
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, Архангельская область, Шалакуша п, Заводская ул, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:88 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:89 :

Система координат МСК-29.2							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н356О	—	—	—	392 966,24	2 516 006,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н357О	—	—	—	392 963,12	2 516 016,71	—		
н358О	—	—	—	392 946,67	2 516 011,71	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							29:12:090114:90	
Система координат				МСК-29.2			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н518О	—	—	—	392 812,93	2 515 956,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н519О	—	—	—	392 809,06	2 515 976,49	—		
н520О	—	—	—	392 801,76	2 515 975,07	—		
н521О	—	—	—	392 805,62	2 515 955,21	—		
н518О	—	—	—	392 812,93	2 515 956,63	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							29:12:090114:90	
№ 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 2750				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			29:12:090114:23				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			29:12:090114				

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, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, д 14			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Няндомский муниципальный округ			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:90 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:91 :									
Система координат МСК-29.2 Зона № 2									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н386О	—	—	—	393 031,83	2 515 834,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н387О	—	—	—	393 030,36	2 515 850,04	—			
н388О	—	—	—	393 018,72	2 515 848,96	—			
н389О	—	—	—	393 020,19	2 515 833,11	—			
н386О	—	—	—	393 031,83	2 515 834,19	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:91 :									
№ 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 3805
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114
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, Архангельская область, Шалакуша п, Заводская ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:91 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:92 :

Система координат МСК-29.2							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н436О	—	—	—	392 407,91	2 515 767,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н437О	—	—	—	392 398,32	2 515 758,43	—		
н438О	—	—	—	392 394,82	2 515 762,30	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н439О	—	—	—	392 398,36	2 515 765,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ $= 0,10$
н440О	—	—	—	392 397,33	2 515 766,65	—		
н441О	—	—	—	392 400,36	2 515 769,39	—		
н442О	—	—	—	392 401,18	2 515 768,49	—		
н443О	—	—	—	392 404,19	2 515 771,22	—		
н436О	—	—	—	392 407,91	2 515 767,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:92 :

№ 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 08002768, Условный номер 29-29-03/004/2009-183
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114
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, Архангельская область, Шалакуша п, Речная ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:92 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:98:

Система координат МСК-29.2							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н480О	—	—	—	392 459,57	2 515 859,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н481О	—	—	—	392 457,07	2 515 869,47	—		
н482О	—	—	—	392 449,71	2 515 867,58	—		
н483О	—	—	—	392 450,87	2 515 863,06	—		
н484О	—	—	—	392 452,70	2 515 863,53	—		
н485О	—	—	—	392 454,05	2 515 858,29	—		
н480О	—	—	—	392 459,57	2 515 859,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:98:

№ 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 7617
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114:41

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:12:090114		
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, Архангельская область, Шалакуша п, Ватутина ул, д 2		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Няндомский муниципальный округ		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:98 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:99 :								
Система координат МСК-29.2 Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н472О	—	—	—	392 482,80	2 515 817,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н473О	—	—	—	392 475,78	2 515 811,65	—		
н474О	—	—	—	392 474,52	2 515 813,07	—		
н475О	—	—	—	392 475,45	2 515 813,89	—		
н476О	—	—	—	392 469,92	2 515 820,13	—		
н477О	—	—	—	392 475,23	2 515 824,84	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н478О	—	—	—	392 478,81	2 515 820,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н479О	—	—	—	392 479,58	2 515 821,50	—		
н472О	—	—	—	392 482,80	2 515 817,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:99 :

№ 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 2745
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114
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, Архангельская область, Шалакуша п, Ватутина ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:99 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:102 :

Система координат			МСК-29.2				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
н504О	—	—	—	392 374,11	2 515 809,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н505О	—	—	—	392 371,90	2 515 817,71	—		
н506О	—	—	—	392 367,05	2 515 816,36	—		
н507О	—	—	—	392 369,26	2 515 808,46	—		
н504О	—	—	—	392 374,11	2 515 809,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:102 :

№ 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 2802, Условный номер 29:12:090305:0007:002802/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114

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, Архангельская область, Шалакуша п, Ватутина ул, д 5			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Няндомский муниципальный округ			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:102 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:103 :									
Система координат МСК-29.2 Зона № 2									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н360O	—	—	—	392 343,69	2 515 789,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н361O	—	—	—	392 355,53	2 515 795,56	—			
н362O	—	—	—	392 352,34	2 515 802,09	—			
н363O	—	—	—	392 350,96	2 515 801,41	—			
н364O	—	—	—	392 349,56	2 515 804,28	—			
н365O	—	—	—	392 344,77	2 515 801,94	—			
н366O	—	—	—	392 345,34	2 515 800,79	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н367О	—	—	—	392 343,69	2 515 799,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н368О	—	—	—	392 344,60	2 515 798,12	—		
н369О	—	—	—	392 340,57	2 515 796,15	—		
н360О	—	—	—	392 343,69	2 515 789,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:103 :

№ 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 2817
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114
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, Архангельская область, Шалакуша п, Речная ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:103 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							29:12:090114:105	
Система координат				МСК-29.2			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н378О	—	—	—	392 385,68	2 515 774,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н379О	—	—	—	392 397,20	2 515 783,39	—		
н380О	—	—	—	392 392,26	2 515 789,52	—		
н381О	—	—	—	392 388,61	2 515 786,59	—		
н382О	—	—	—	392 387,34	2 515 788,16	—		
н383О	—	—	—	392 384,70	2 515 786,03	—		
н384О	—	—	—	392 385,68	2 515 784,80	—		
н385О	—	—	—	392 380,46	2 515 780,61	—		
н378О	—	—	—	392 385,68	2 515 774,12	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							29:12:090114:105	
№ 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 08005506, Кадастровый номер 29:12:090114:52, Условный номер 29-29-03/007/2011-157			

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:12:090114:52				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:12:090114				
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, Архангельская область, Шалакуша п, Речная ул, д 2				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Няндомский муниципальный округ				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:105 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:108 :										
Система координат МСК-29.2 Зона № 2										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н512О	—	—	—	392 834,03	2 515 962,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н513О	—	—	—	392 827,98	2 515 961,25	—				
н514О	—	—	—	392 831,01	2 515 950,40	—				
н515О	—	—	—	392 839,88	2 515 952,87	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н516О	—	—	—	392 837,78	2 515 960,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н517О	—	—	—	392 834,83	2 515 959,57	—		
н512О	—	—	—	392 834,03	2 515 962,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:108 :

№ 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 7628
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114
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, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:108 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:109 :

Система координат			МСК-29.2				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
н486О	—	—	—	392 577,62	2 515 886,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н487О	—	—	—	392 572,80	2 515 898,93	—		
н488О	—	—	—	392 567,09	2 515 896,73	—		
н489О	—	—	—	392 571,91	2 515 884,22	—		
н486О	—	—	—	392 577,62	2 515 886,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:109 :

№ 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 977
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114

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, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, д 5			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Няндомский муниципальный округ			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:109 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:110 :									
Система координат МСК-29.2 Зона № 2									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н404О	—	—	—	392 598,33	2 515 891,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н405О	—	—	—	392 592,83	2 515 905,48	—			
н406О	—	—	—	392 598,33	2 515 907,59	—			
н407О	—	—	—	392 603,15	2 515 895,02	—			
н408О	—	—	—	392 600,82	2 515 894,13	—			
н409О	—	—	—	392 601,51	2 515 892,33	—			
н404О	—	—	—	392 598,33	2 515 891,11	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:110 :									
№ 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 08008063, Условный номер 29-29-03/004/2012-144			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:12:090114:31			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:12:090114			
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, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, д 6			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Няндомский муниципальный округ			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:110 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:113 :									
Система координат МСК-29.2							Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н414О	—	—	—	393 013,91	2 515 924,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4150	—	—	—	393 015,24	2 515 905,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ $= 0,10$
н4160	—	—	—	393 024,75	2 515 906,25	—		
н4170	—	—	—	393 023,60	2 515 922,70	—		
н4180	—	—	—	393 018,77	2 515 922,36	—		
н4190	—	—	—	393 018,58	2 515 925,09	—		
н4140	—	—	—	393 013,91	2 515 924,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:113 :

№ 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 08003873, Условный номер 29-29-03/001/2008-164
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114
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, Архангельская область, Шалакуша п, Заводская ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:113 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:114 :

Система координат МСК-29.2							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н452O	—	—	—	392 509,91	2 515 865,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н453O	—	—	—	392 523,46	2 515 870,00	—		
н454O	—	—	—	392 521,12	2 515 877,21	—		
н455O	—	—	—	392 516,55	2 515 875,73	—		
н456O	—	—	—	392 514,86	2 515 880,93	—		
н457O	—	—	—	392 505,88	2 515 878,02	—		
н452O	—	—	—	392 509,91	2 515 865,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:114 :

№ 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 08007839, Условный номер 29-29-03/002/2011-431
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114:34

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114
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, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:114 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:118 :		
Система координат МСК-29.2 Зона № 2		

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н548О	—	—	—	392 788,40	2 515 957,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ = 0,10
н549О	—	—	—	392 785,12	2 515 971,32	—		
н550О	—	—	—	392 777,67	2 515 969,58	—		
н551О	—	—	—	392 780,94	2 515 955,55	—		
н548О	—	—	—	392 788,40	2 515 957,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:118 :									
№ 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 5120, Условный номер 29:12:090114:0025:005120/00			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:12:090114:25			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:12:090114			
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, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, д 13			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Няндомский муниципальный округ			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:118 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:119 :									
Система координат МСК-29.2							Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н4100	—	—	—	393 018,46	2 515 942,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4110	—	—	—	393 018,10	2 515 956,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4120	—	—	—	393 011,60	2 515 956,18	—		
н4130	—	—	—	393 011,96	2 515 941,93	—		
н4100	—	—	—	393 018,46	2 515 942,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:119 :

№ 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 08004053, Условный номер 29-29-03/009/2007-011
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114
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, Архангельская область, Шалакуша п, Заводская ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:119 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:120 :

Система координат МСК-29.2							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н538О	—	—	—	392 990,21	2 515 598,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н539О	—	—	—	392 954,72	2 515 604,91	—		
н540О	—	—	—	392 956,79	2 515 616,91	—		
н541О	—	—	—	392 982,29	2 515 612,50	—		
н542О	—	—	—	392 986,35	2 515 635,94	—		
н543О	—	—	—	392 996,35	2 515 634,21	—		
н538О	—	—	—	392 990,21	2 515 598,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:120 :

№ 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 08006590, Условный номер 29-29-03/003/2007-276
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114:68

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114
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, Архангельская область, Шалакуша п, Заводская ул, д 15, корп 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:120 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:121 :		
Система координат МСК-29.2 Зона № 2		

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н496О	—	—	—	392 983,02	2 515 675,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ = 0,10
н497О	—	—	—	392 977,57	2 515 653,10	—		
н498О	—	—	—	392 985,13	2 515 651,23	—		
н499О	—	—	—	392 990,58	2 515 673,27	—		
н496О	—	—	—	392 983,02	2 515 675,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:121:

№ 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 3587
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114
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, Архангельская область, Шалакуша п, Заводская ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:121:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:122:

Система координат МСК-29.2							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н444О	—	—	—	392 627,23	2 515 901,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н445О	—	—	—	392 633,02	2 515 903,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ = 0,10
н446О	—	—	—	392 627,42	2 515 918,04	—		
н447О	—	—	—	392 621,62	2 515 915,85	—		
н448О	—	—	—	392 625,17	2 515 906,45	—		
н449О	—	—	—	392 622,85	2 515 905,58	—		
н450О	—	—	—	392 624,36	2 515 901,57	—		
н451О	—	—	—	392 626,68	2 515 902,45	—		
н444О	—	—	—	392 627,23	2 515 901,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером
29:12:090114:122
:

№ 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 1723
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114

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, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, д 7			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Няндомский муниципальный округ			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:122 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:124 :									
Система координат МСК-29.2 Зона № 2									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н560O	—	—	—	392 550,32	2 515 874,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н561O	—	—	—	392 543,61	2 515 892,62	—			
н562O	—	—	—	392 539,09	2 515 890,95	—			
н563O	—	—	—	392 540,07	2 515 888,30	—			
н564O	—	—	—	392 534,92	2 515 886,39	—			
н565O	—	—	—	392 540,65	2 515 870,91	—			
н560O	—	—	—	392 550,32	2 515 874,49	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:124 :

№ 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 4100
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114
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, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:124 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:125 :

Система координат МСК-29.2							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4200	—	—	—	392 407,23	2 515 738,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н421О	—	—	—	392 402,34	2 515 743,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ $= 0,10$
н422О	—	—	—	392 415,81	2 515 756,01	—		
н423О	—	—	—	392 420,70	2 515 750,86	—		
н424О	—	—	—	392 416,67	2 515 747,03	—		
н425О	—	—	—	392 417,55	2 515 746,10	—		
н426О	—	—	—	392 414,38	2 515 743,08	—		
н427О	—	—	—	392 413,50	2 515 744,01	—		
н420О	—	—	—	392 407,23	2 515 738,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:125 :

№ 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 4503
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114

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, Архангельская область, Шалакуша п, Речная ул, д 2			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Няндомский муниципальный округ			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:125 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:127 :									
Система координат МСК-29.2 Зона № 2									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н428О	—	—	—	392 414,61	2 515 878,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н429О	—	—	—	392 412,24	2 515 886,71	—			
н430О	—	—	—	392 408,39	2 515 885,57	—			
н431О	—	—	—	392 408,69	2 515 884,59	—			
н432О	—	—	—	392 395,76	2 515 880,76	—			
н433О	—	—	—	392 397,47	2 515 874,99	—			
н434О	—	—	—	392 403,53	2 515 876,78	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н435О	—	—	—	392 403,90	2 515 875,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н428О	—	—	—	392 414,61	2 515 878,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:127 :

№ 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 08006918, Условный номер 29-29-03/006/2008-383
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	29:12:090114
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, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:127 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							29:12:090114:128	
Система координат				МСК-29.2			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н544О	—	—	—	392 890,63	2 515 990,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н545О	—	—	—	392 888,52	2 515 999,30	—		
н546О	—	—	—	392 875,36	2 515 996,14	—		
н547О	—	—	—	392 877,46	2 515 987,38	—		
н544О	—	—	—	392 890,63	2 515 990,55	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							29:12:090114:128	
№ 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 4337				
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			29:12:090114				

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, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, д 17			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Няндомский муниципальный округ			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:128 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:129 :									
Система координат МСК-29.2 Зона № 2									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н346О	—	—	—	392 427,65	2 515 716,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н347О	—	—	—	392 435,86	2 515 725,81	—			
н348О	—	—	—	392 428,52	2 515 732,61	—			
н349О	—	—	—	392 425,21	2 515 729,04	—			
н350О	—	—	—	392 426,94	2 515 727,44	—			
н351О	—	—	—	392 422,04	2 515 722,15	—			
н346О	—	—	—	392 427,65	2 515 716,95	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:129 :									
№ 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 08001016, Условный номер 29-29-03/008/2008-025			
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					29:12:090114			
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, Архангельская область, Шалакуша п, Речная ул, д 1			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Няндомский муниципальный округ			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:129 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:133 :									
Система координат МСК-29.2 Зона № 2									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н342О	—	—	—	393 015,57	2 515 995,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н343О	—	—	—	393 002,55	2 515 992,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н344О	—	—	—	393 004,05	2 515 986,02	—		
н345О	—	—	—	393 017,06	2 515 988,88	—		
н342О	—	—	—	393 015,57	2 515 995,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:133 :

№ 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 11:244:001:005428350, Инвентарный номер 4274, Кадастровый номер 29:12:000000:0000:11:244:001:005428350, Условный номер 29:12:000000:0000:11:244:001:005428350
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:000000:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114
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, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, д 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:133 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							29:12:090114:222	
Система координат				МСК-29.2			Зона № 2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н464О	—	—	—	392 646,57	2 515 924,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н465О	—	—	—	392 649,46	2 515 917,39	—		
н466О	—	—	—	392 646,89	2 515 916,29	—		
н467О	—	—	—	392 649,37	2 515 910,48	—		
н468О	—	—	—	392 651,94	2 515 911,58	—		
н469О	—	—	—	392 652,53	2 515 910,21	—		
н470О	—	—	—	392 658,26	2 515 912,65	—		
н471О	—	—	—	392 652,30	2 515 926,61	—		
н464О	—	—	—	392 646,57	2 515 924,17	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							29:12:090114:222	
№ 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 08000978, Условный номер 29-29-03/002/2009-393			

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:12:090114:29				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:12:090114				
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, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, д 8				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Няндомский муниципальный округ				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						29:12:090114:222 :				
1.						—				
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						29:12:090114:223 :				
Система координат						МСК-29.2				
Зона №						2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н338О	—	—	—	392 379,94	2 515 731,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н339О	—	—	—	392 385,58	2 515 737,61	—				
н340О	—	—	—	392 381,55	2 515 741,44	—				
н341О	—	—	—	392 375,91	2 515 735,53	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н338О	—	—	—	392 379,94	2 515 731,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:223:								
№ 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 08001017, Инвентарный номер 1017, Условный номер 29-29-03/005/2008-320		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:12:090114:51		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					29:12:090114		
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, Архангельская область, Шалакуша п, Речная ул, д 3		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Няндомский муниципальный округ		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:223:								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:237:								
Система координат МСК-29.2 Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3340	—	—	—	393 028,30	2 515 679,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ = 0,10
н3350	—	—	—	393 033,77	2 515 713,11	—		
н3360	—	—	—	393 016,98	2 515 715,88	—		
н3370	—	—	—	393 011,51	2 515 682,69	—		
н3340	—	—	—	393 028,30	2 515 679,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:237 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 3581
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090114
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, Архангельская область, Шалакуша п, Заводская ул, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

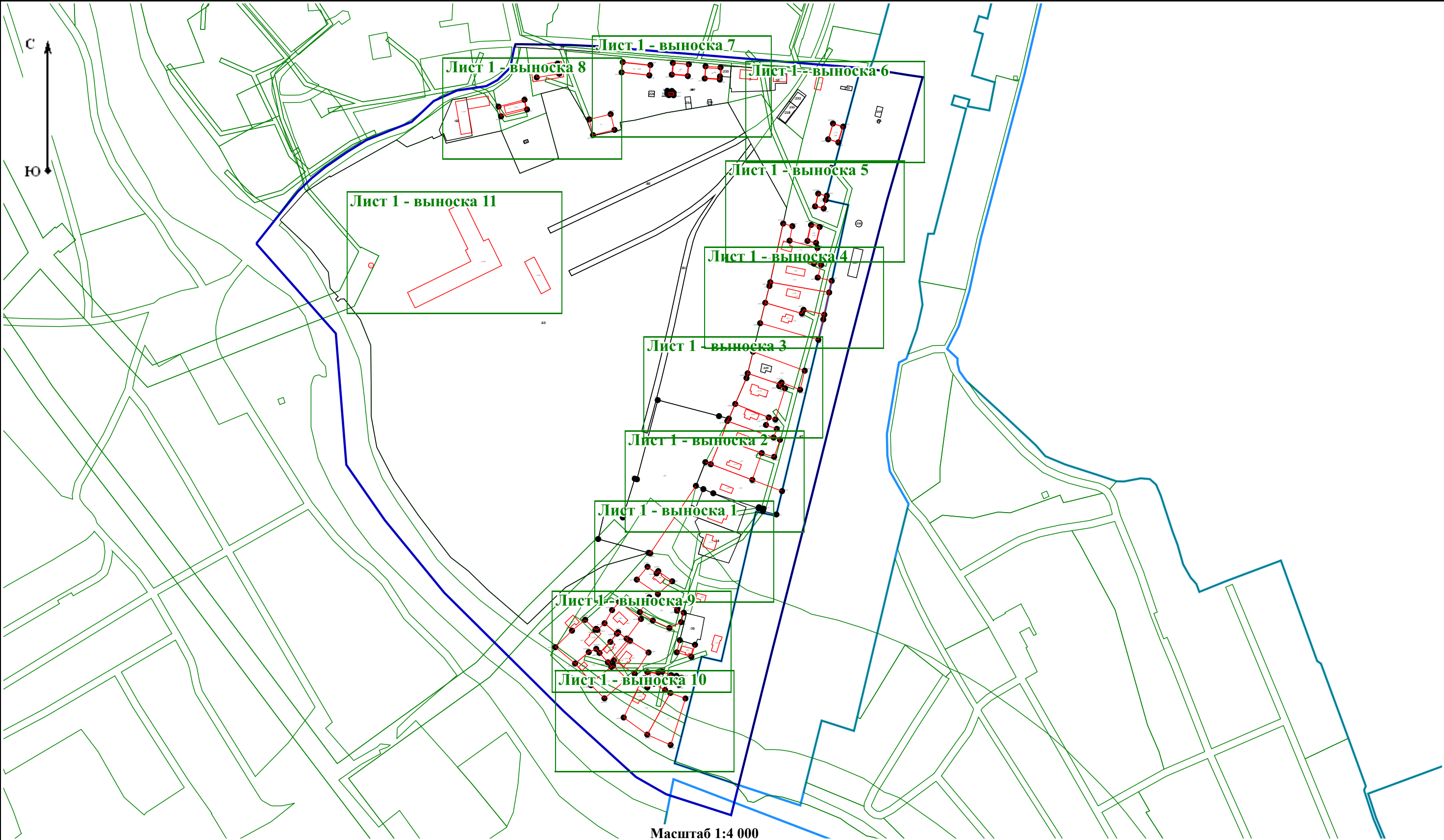
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090114:237 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							29:12:090115:19	
Система координат				МСК-29.2			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1906О	—	—	—	392 858,65	2 515 982,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1907О	—	—	—	392 856,26	2 515 992,83	—		
н1908О	—	—	—	392 837,38	2 515 988,48	—		
н1909О	—	—	—	392 839,76	2 515 978,13	—		
н1906О	—	—	—	392 858,65	2 515 982,48	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							29:12:090115:19	
№ 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 4338			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				29:12:090114:21			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				29:12:090114			

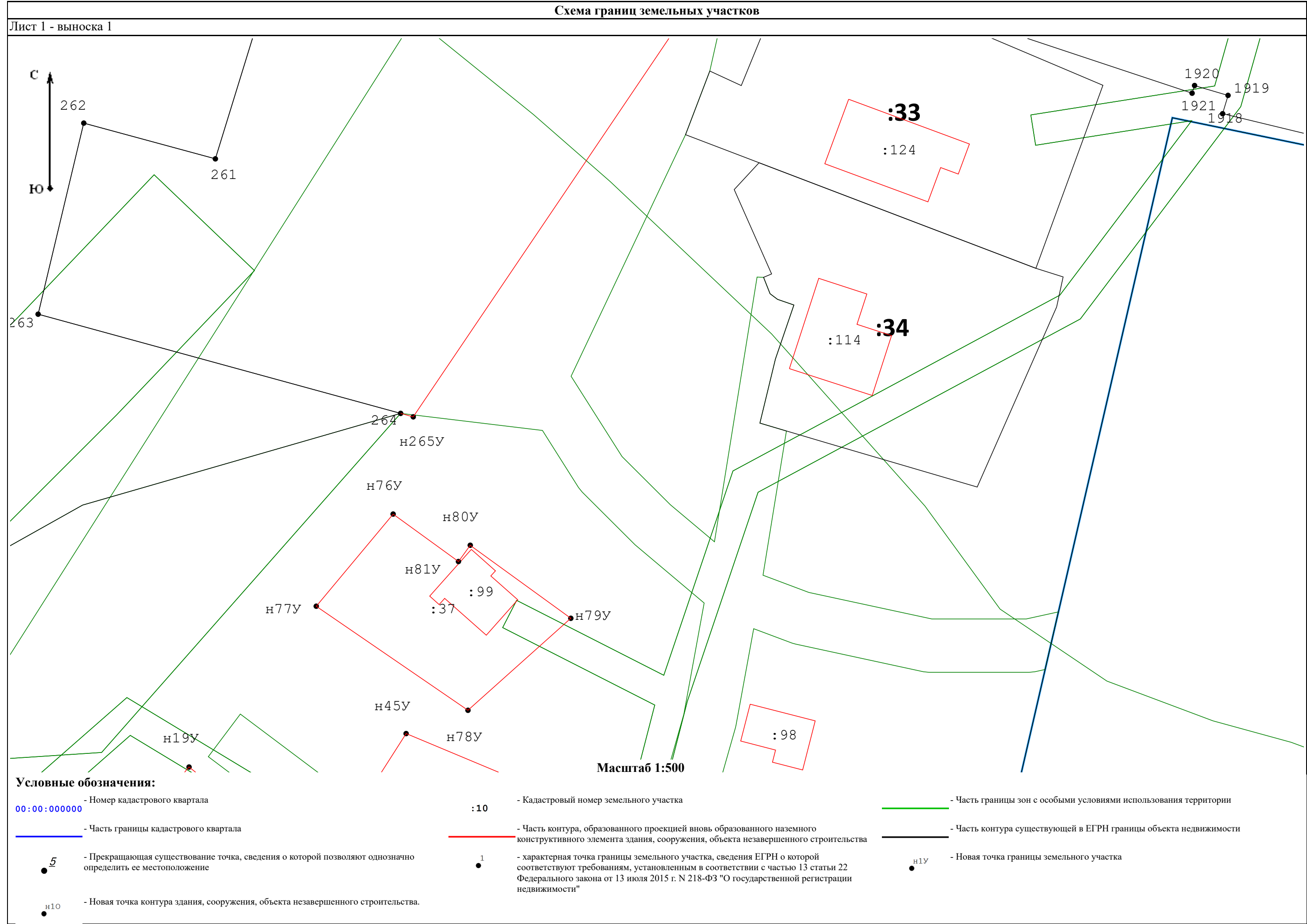
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Трубная ул, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>29:12:090115:19</u> :		
1.	—	

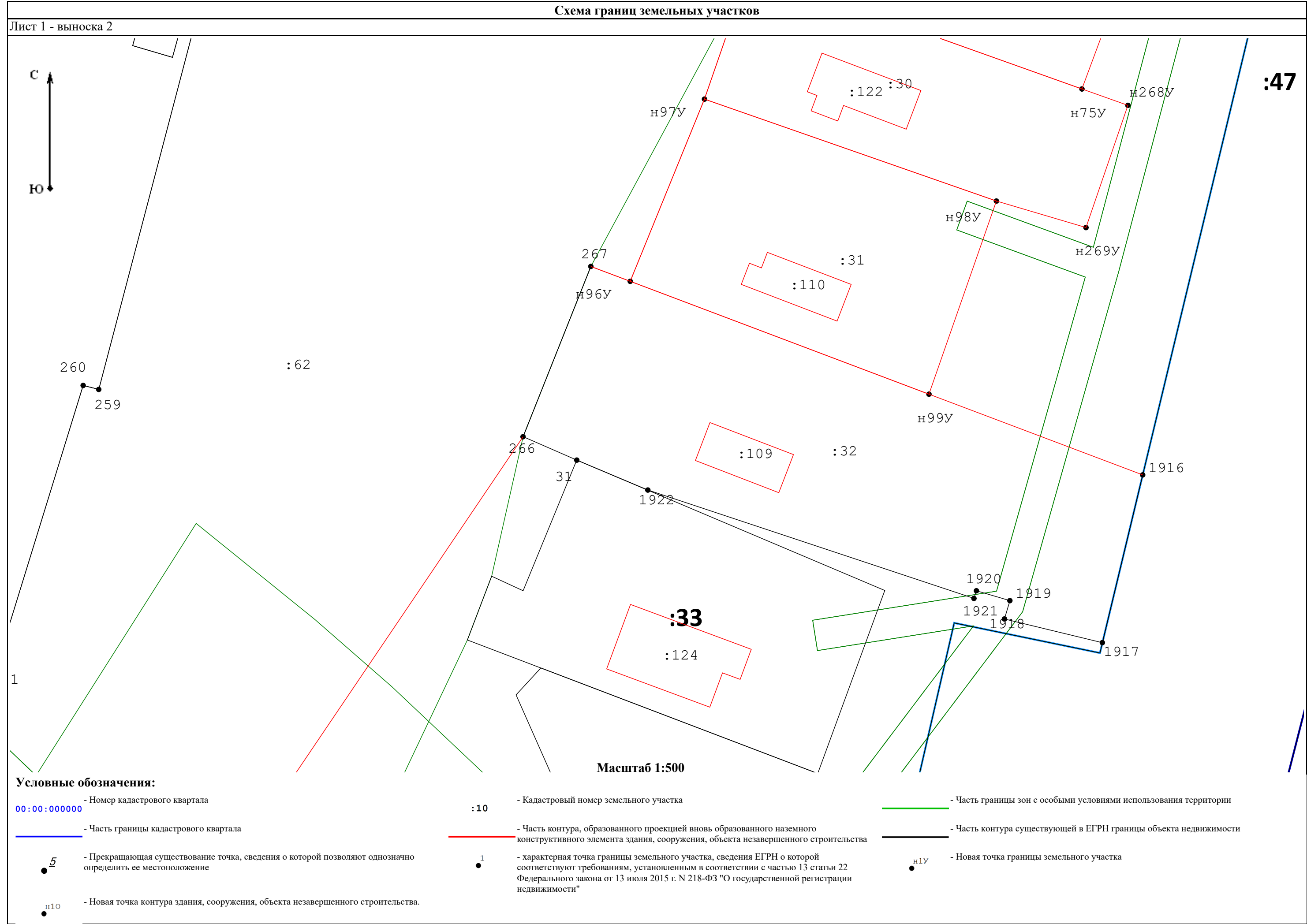
Схема границ земельных участков

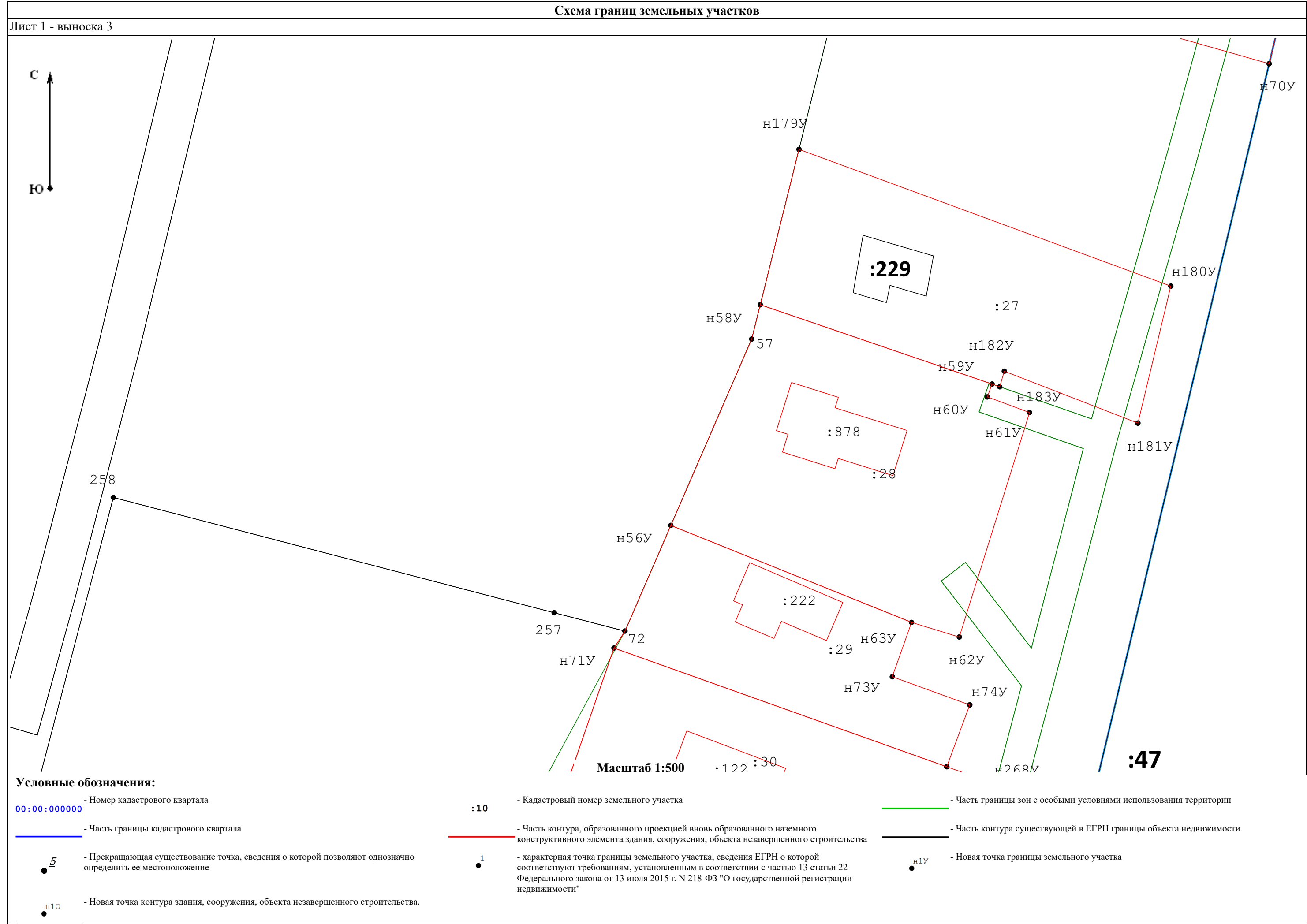


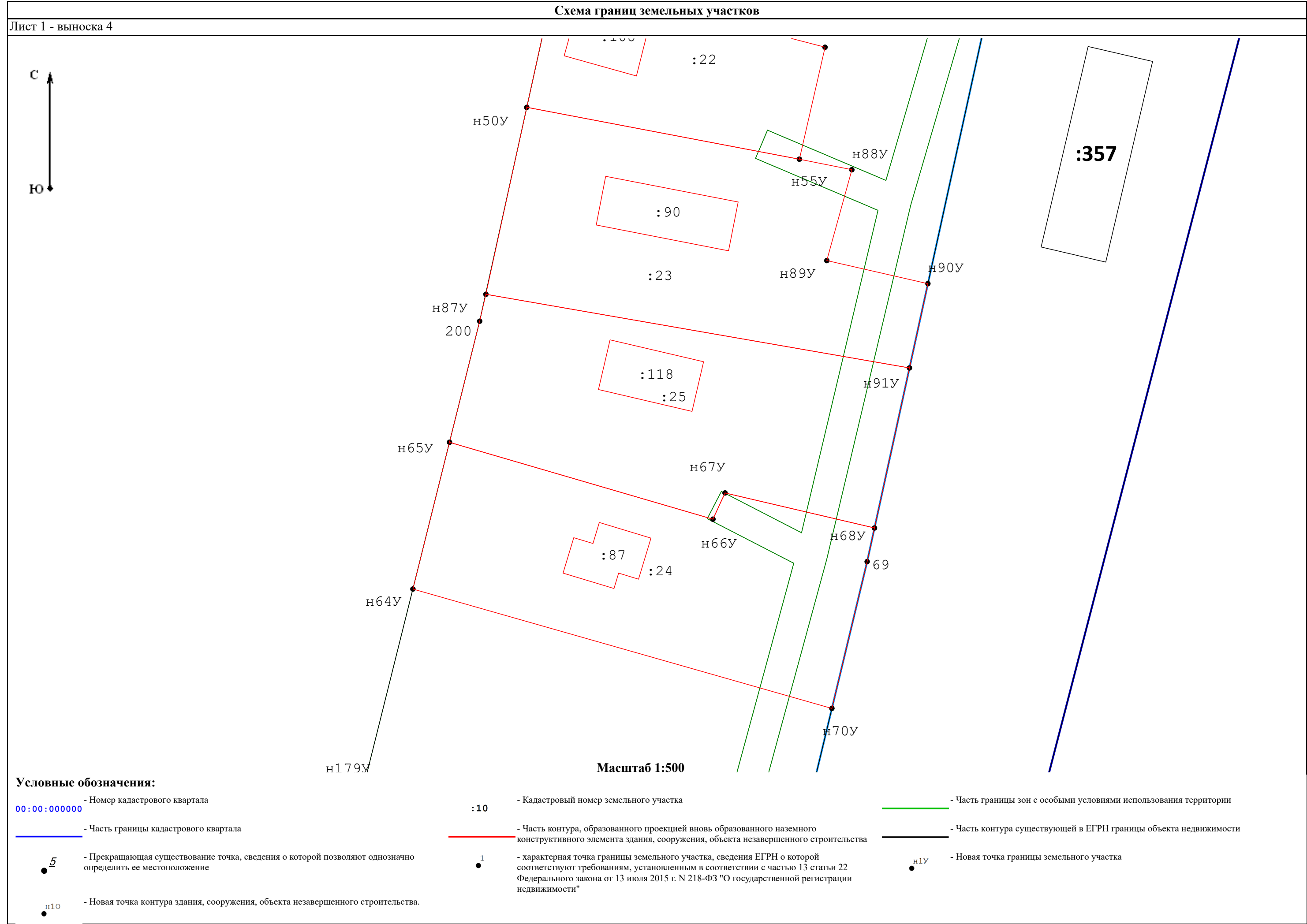
Условные обозначения:

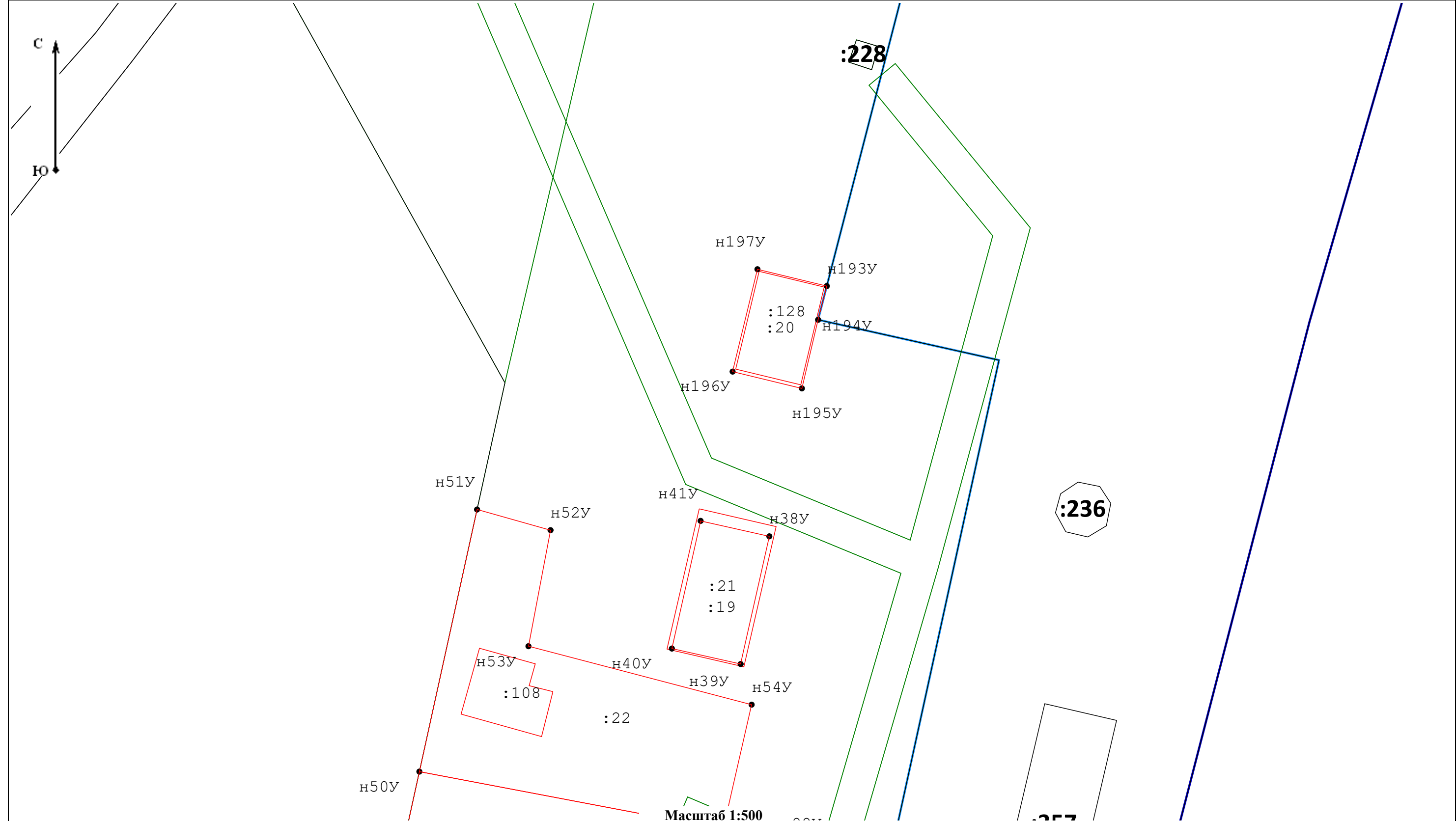
- | | | | | | |
|--|--|-------------------------------|---|------------------------------|---|
| <p>00:00:000000</p> <p>—</p> <p>5</p> <p>н10</p> | <p>- Номер кадастрового квартала</p> <p>- Часть границы кадастрового квартала</p> <p>- Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение</p> <p>- Новая точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства.</p> | <p>: 10</p> <p>—</p> <p>1</p> | <p>- Кадастровый номер земельного участка</p> <p>- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства</p> <p>- характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"</p> | <p>—</p> <p>—</p> <p>н1У</p> | <p>- Часть границы зон с особыми условиями использования территории</p> <p>- Часть контура существующей в ЕГРН границы объекта недвижимости</p> <p>- Новая точка границы земельного участка</p> |
|--|--|-------------------------------|---|------------------------------|---|



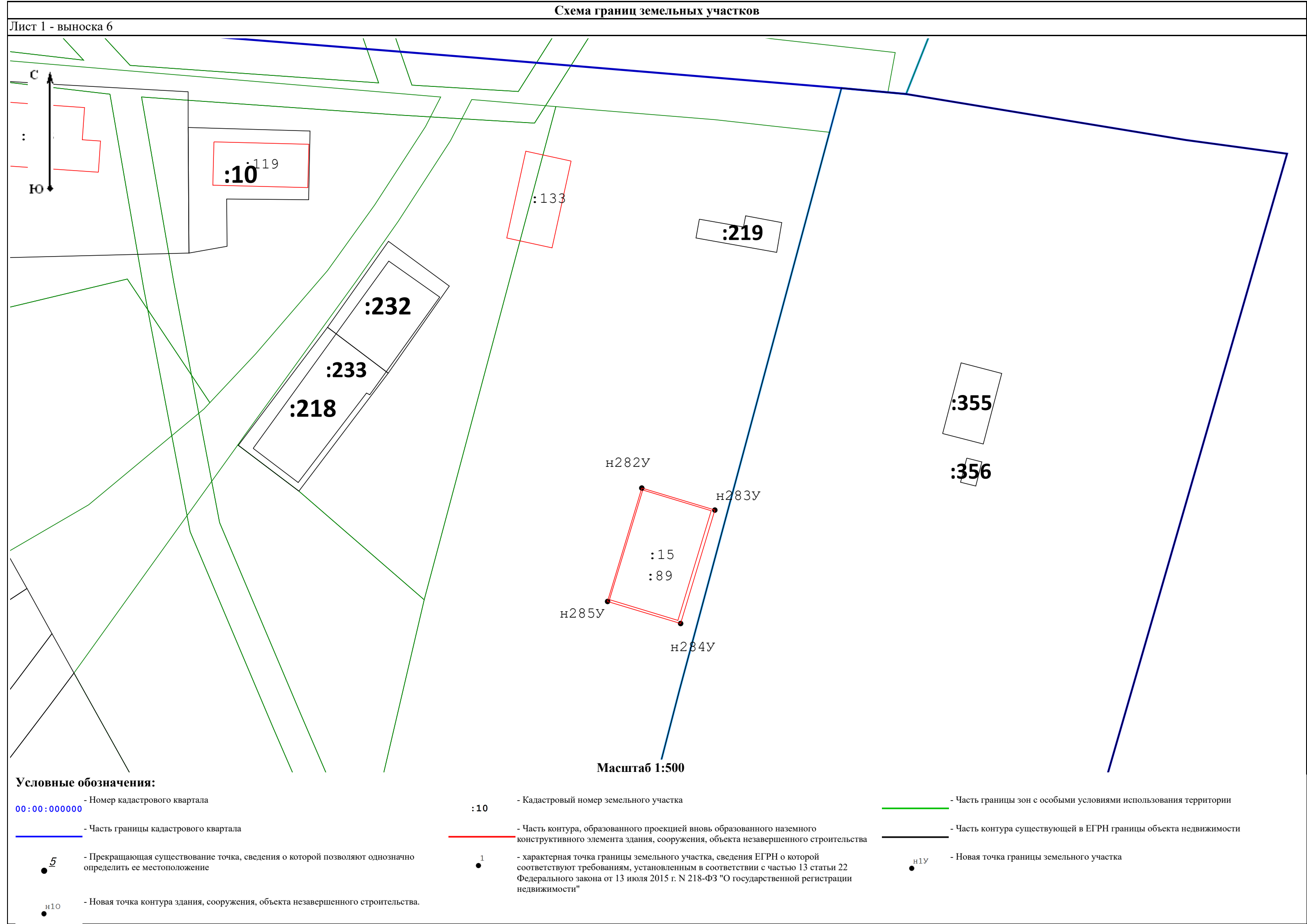


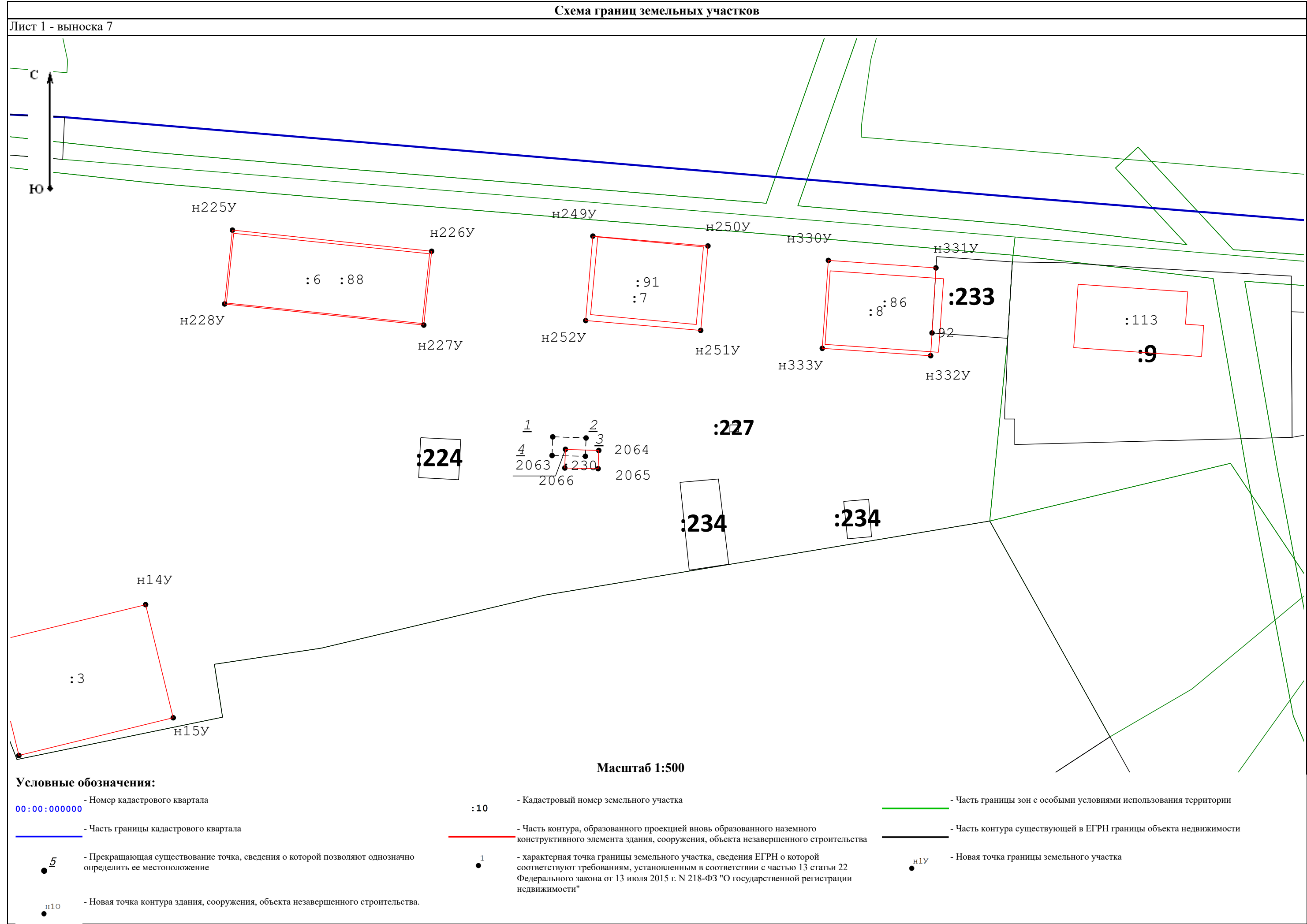


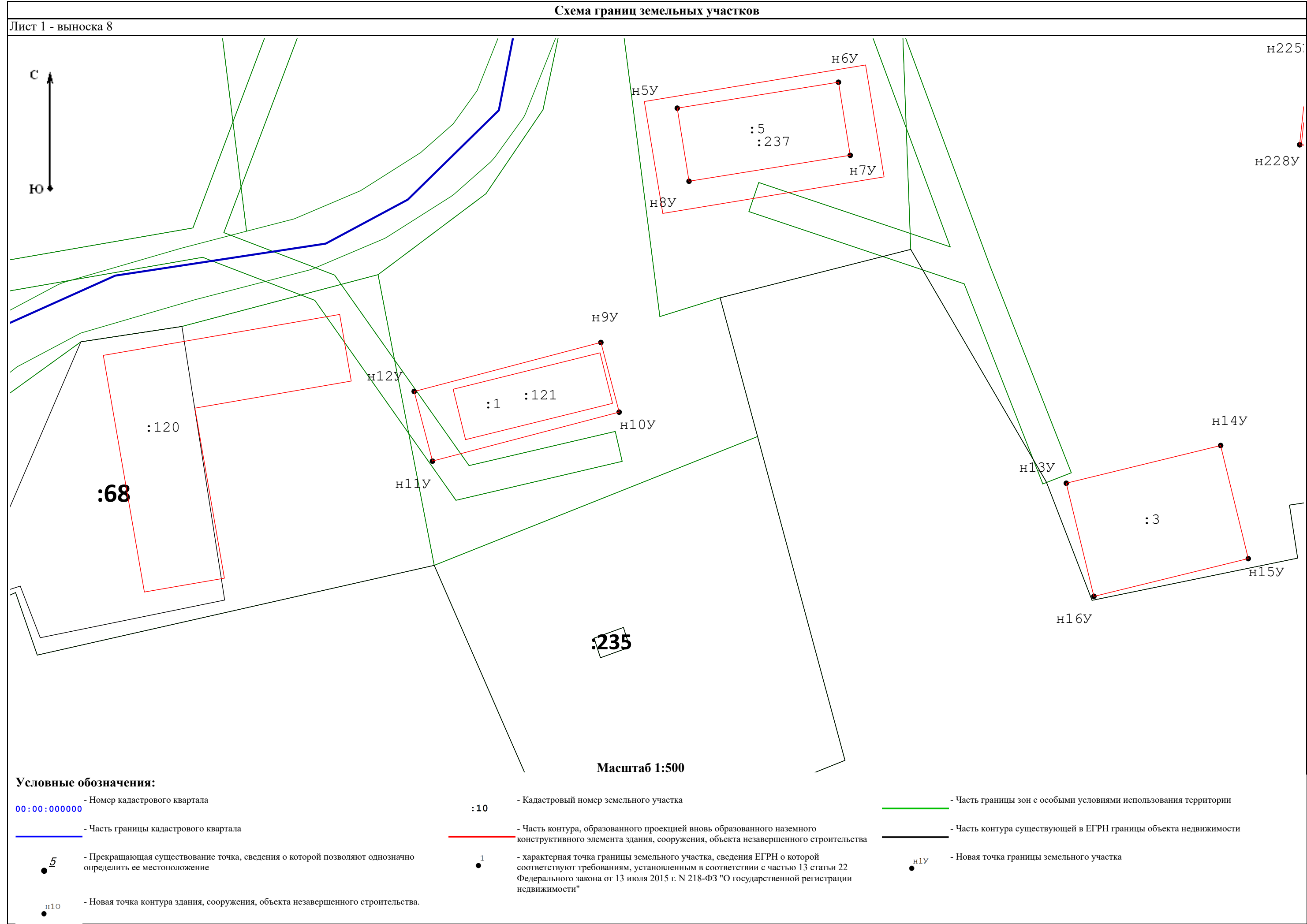


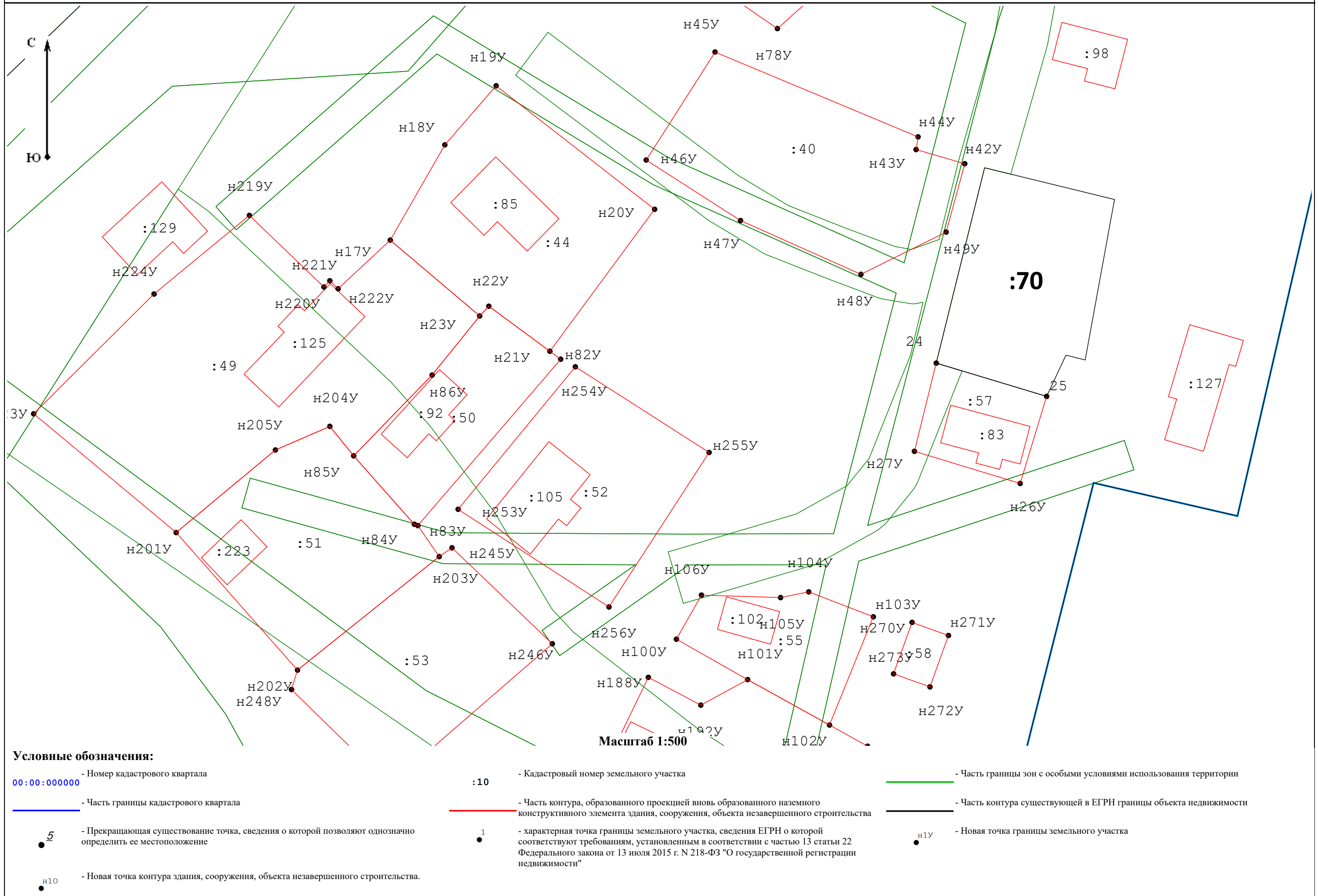


Условные обозначения:		
<div>00:00:000000</div>	- Номер кадастрового квартала	
<div></div>	- Часть границы кадастрового квартала	
<div>5</div>	- Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение	
<div>н10</div>	- Новая точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства.	
<div>:10</div>	- Кадастровый номер земельного участка	
<div>1</div>	- характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"	
<div></div>	- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
<div></div>	- Часть границы зон с особыми условиями использования территории	
<div></div>	- Часть контура существующей в ЕГРН границы объекта недвижимости	
<div>н1У</div>	- Новая точка границы земельного участка	









Масштаб 1:500

Условные обозначения:

00:00:000000 - Номер кадастрового квартала

- Часть границы кадастрового квартала

5 - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

● н10 - Новая точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства.

- Кадастровый номер земельного участка

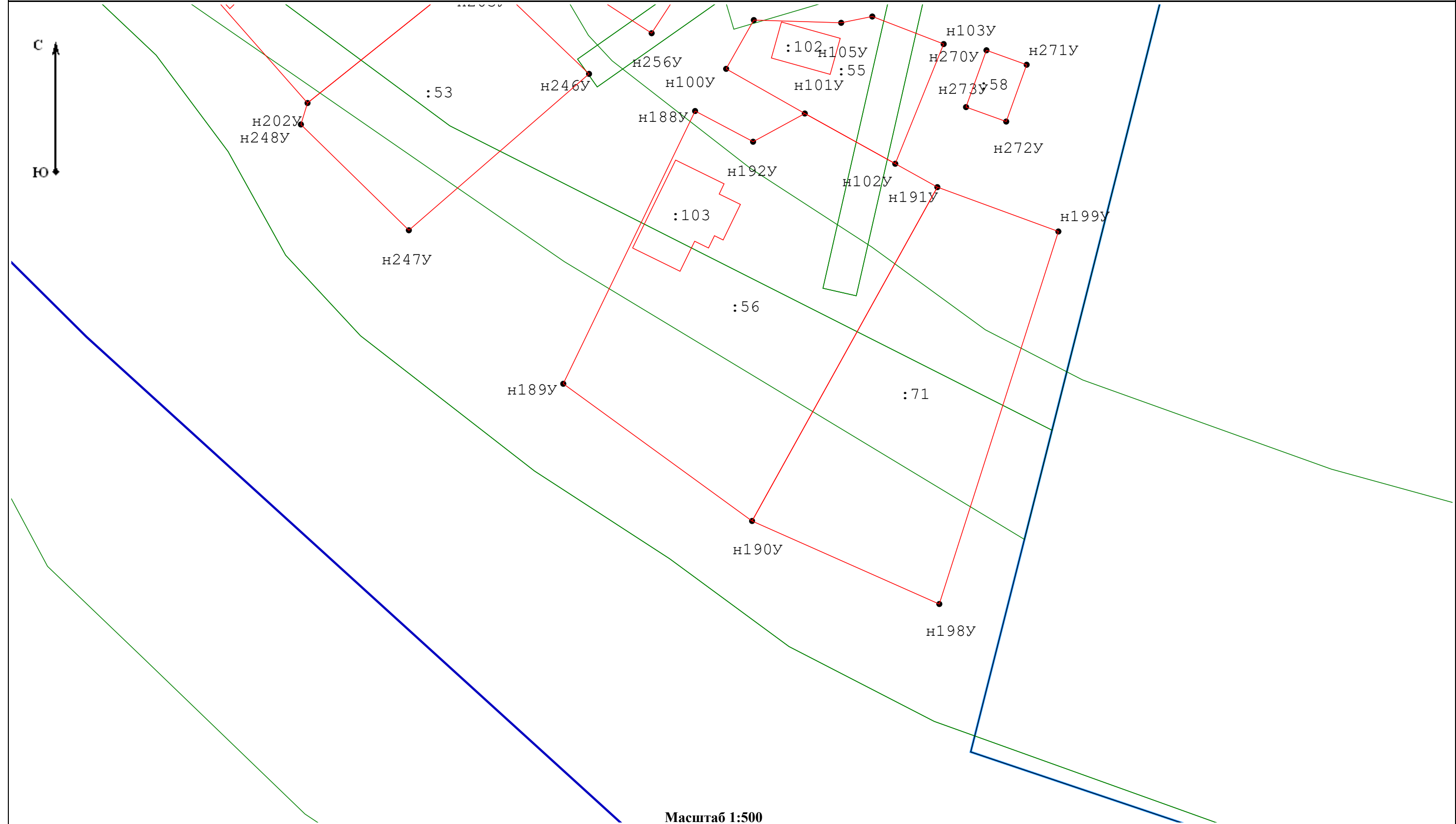
- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

1 - характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"

- Часть границы зон с особыми условиями использования территории

- Часть контура существующей в ЕГРН границы объекта недвижимости

н1у - Новая точка границы земельного участка



Масштаб 1:500

Условные обозначения:		
<div>00:00:000000</div>	- Номер кадастрового квартала	
<div></div>	- Часть границы кадастрового квартала	
<div>5</div>	- Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение	
<div>n10</div>	- Новая точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства.	
<div>:10</div>	- Кадастровый номер земельного участка	
<div>1</div>	- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
<div></div>	- характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"	
<div></div>	- Часть границы зон с особыми условиями использования территории	
<div></div>	- Часть контура существующей в ЕГРН границы объекта недвижимости	
<div>n1y</div>	- Новая точка границы земельного участка	

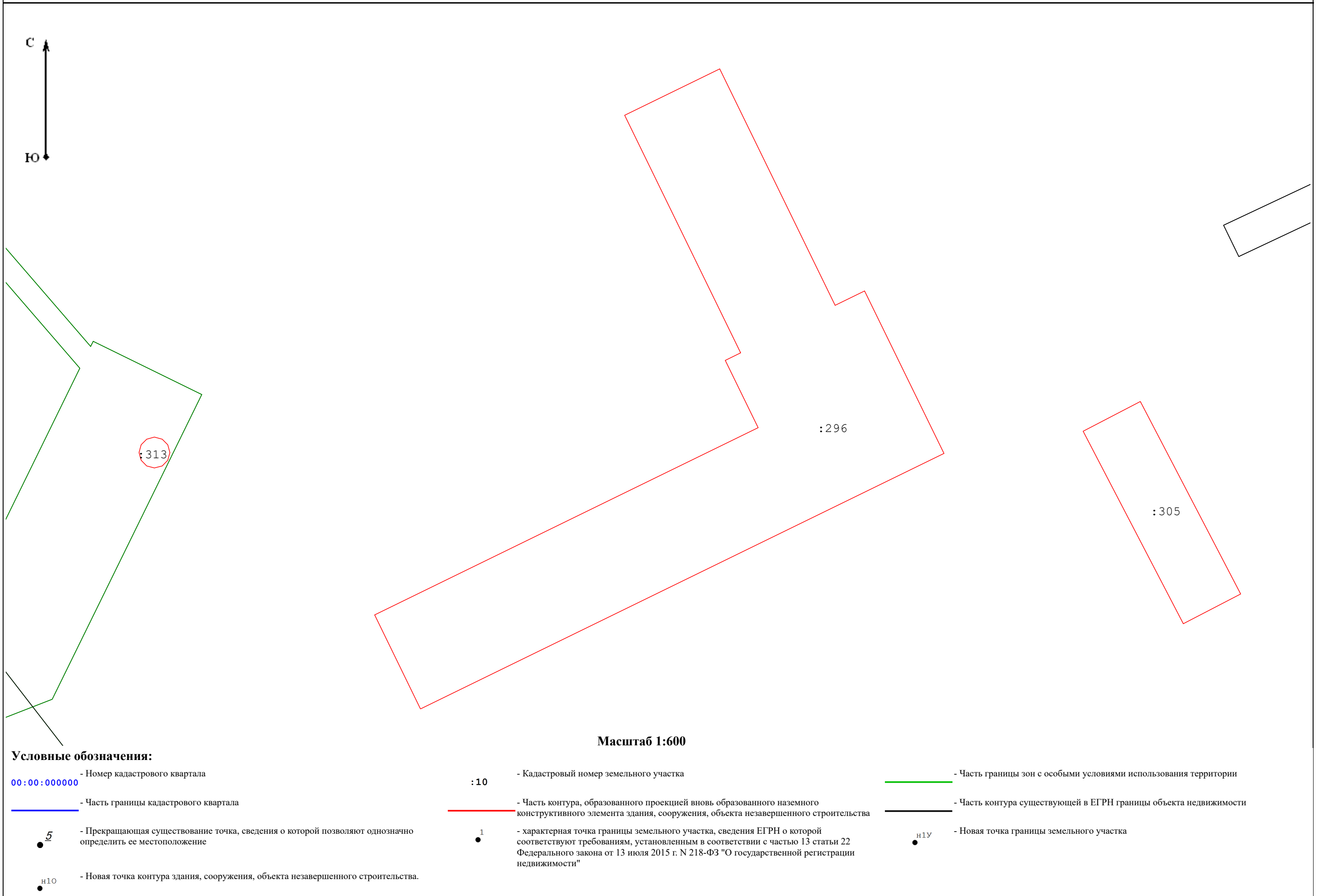
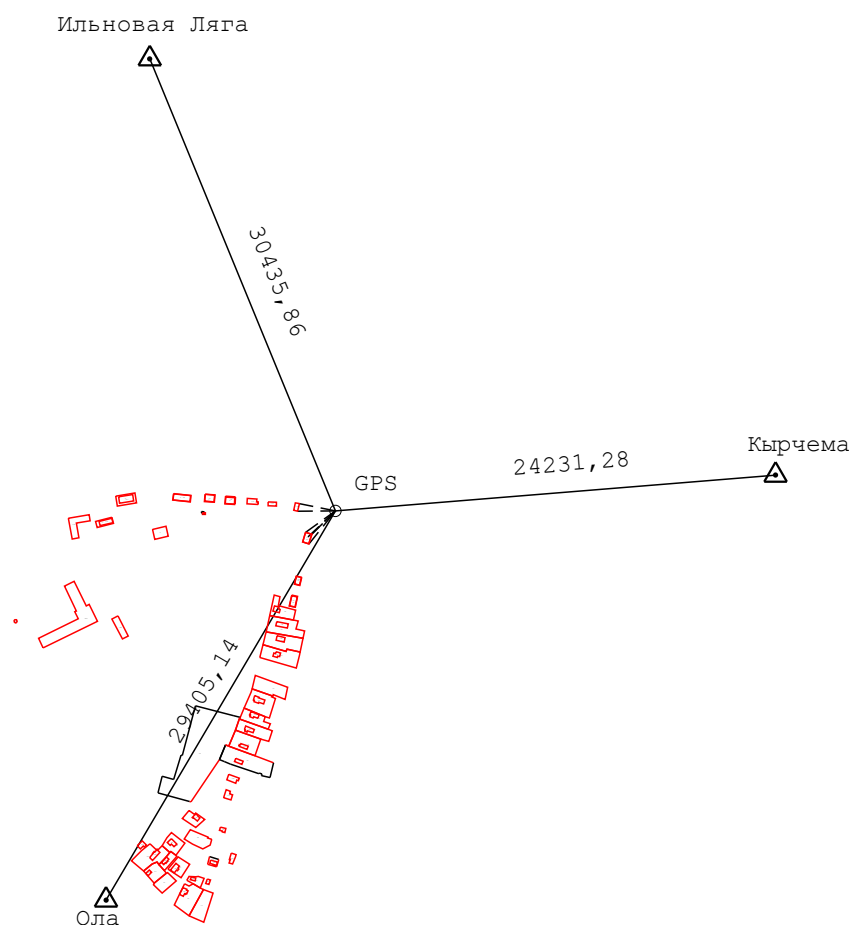


Схема геодезических построений



Условные обозначения:

— - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента объекта недвижимости

— - Направление от пункта ГГС/ОМС до пункта съемочного обоснования

10,88

- Значение расстояния по направлению от пункта ГГС/ОМС/ТСО до характерной поворотной точки

○

- Пункт съемочного обоснования

Бойкова

- Пункт государственной геодезической сети

- Направление от пункта ГГС/ОМС/ТСО до характерной поворотной точки

GPS

- Название пункта съемочного обоснования