

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Архангельская обл., Няндомский м.о., п. Шалакуша 29:12:090111

(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:

ООО "ЦЕНТР НЕДВИЖИМОСТИ 2КАД", адрес: 170100, Тверская обл, Тверь г, Радищева б-р, дом.12, помещ.7

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: *СРО КИ Ассоциация СРО "ОПКД"*

Контактный телефон: *8(4822)41-57-68*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *170100, г. Тверь, бульвар Радищева, д. 12, semenov@2kad.ru*

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	7 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-68020832	Кадастровый план территории	—
2	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269922165	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-270133862	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269930509	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269930113	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269930336	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269903215	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269857397	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-270207429	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269930376	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269903166	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-270207450	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269922224	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-270207444	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269903152	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-270202503	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269945478	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-270207455	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269847607	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269848494	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-270133926	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269903183	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269930413	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269857341	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-270133841	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269922206	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-270133860	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269888217	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269870736	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269903300	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269945563	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269888229	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269945695	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-270133801	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-270202512	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269945493	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-270202482	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269922125	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-270133719	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269903319	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-270207386	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269945713	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269888184	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269930434	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269930485	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269945591	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269930284	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-270133766	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269871006	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-270207458	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269922177	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269888288	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269847528	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269888256	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-270133726	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	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269922237	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
57	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-270202516	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
58	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269930134	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
59	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-270133825	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
60	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-270133777	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
61	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-270207428	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
62	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269945614	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
63	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269922105	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
64	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-270202523	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
65	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269922120	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
66	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269847218	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
67	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269888186	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
68	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269922216	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
69	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269945512	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
70	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269870803	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
71	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-270207368	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
72	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269945543	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
73	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269930368	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
74	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269870929	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
75	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-270207416	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
76	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269848377	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
77	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269870665	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
78	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269945633	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
79	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269930080	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
80	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269888240	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
81	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	30 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-269903242	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
82	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270703205	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
83	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270733104	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
84	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-269857087	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
85	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270713826	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
86	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270703227	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
87	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270714060	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
88	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270713943	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
89	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270733606	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
90	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270703280	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
91	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270703155	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
92	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270133775	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
93	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270713831	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
94	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-269870973	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
95	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270703188	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
96	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-269870832	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
97	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270733150	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
98	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270202501	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
99	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270714034	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
100	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-269870738	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
101	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270133963	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
102	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-269857123	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
103	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270733066	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
104	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270202539	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
105	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270714020	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
106	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270713980	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
107	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270703300	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
108	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270703258	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
109	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270703140	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
110	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270202487	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
111	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-269903266	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
112	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270714128	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
113	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270202473	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
114	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270202525	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
115	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270733359	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
116	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-269857214	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
117	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270713727	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
118	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270703131	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
119	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	4 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270713887	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	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281593355	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
121	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281621419	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
122	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281611725	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
123	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281602165	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
124	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281602123	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
125	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281602195	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
126	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281602100	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
127	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281665692	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
128	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281611645	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
129	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281611770	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
130	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281602210	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
131	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281611738	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
132	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	19 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-285309476	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
133	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	9 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-42197867	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
134	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	9 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-42197936	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
135	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	9 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-42197903	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
136	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	12 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-44278765	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
137	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	12 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-44135791	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
138	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	12 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-44266051	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
139	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	12 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-44278993	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
140	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	12 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-44266161	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
141	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	12 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-44135829	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
142	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	12 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-44278913	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
143	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	12 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-44266170	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
144	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	12 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-44135721	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
145	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	12 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-44278849	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
146	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	12 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-44135731	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
147	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	12 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-44135715	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
148	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	12 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-44278791	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
149	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	12 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-44266024	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
150	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	12 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-44278953	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
151	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	12 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-44278877	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
152	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	12 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-44135776	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
153	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	12 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-44279036	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
154	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	12 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-44266086	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
155	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	12 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-44135869	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
156	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	12 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-44266113	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
157	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	12 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-44135744	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—

1	2	3	4	5	6
158	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	12 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-44266189	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
159	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	12 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-44278824	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
160	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	12 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-44279060	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
161	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	12 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-44135874	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
162	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	5 апреля 2024 г.	КУВИ-001/2024-97671879	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
163	Кадастровая выписка о земельном участке, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	5 апреля 2024 г.	КУВИ-001/2024-97671991	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	—
164	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270826243	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
165	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270826200	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
166	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270826230	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
167	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270826346	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
168	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270826195	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
169	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270826333	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
170	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270832856	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
171	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270832887	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
172	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270832967	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
173	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270832915	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
174	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270832863	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
175	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270840826	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
176	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270840744	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
177	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270840743	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
178	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270840853	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
179	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270840717	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
180	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270840792	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
181	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270840813	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
182	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270840841	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
183	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270847031	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
184	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270847093	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
185	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270847149	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
186	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270847157	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
187	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270847075	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
188	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270847120	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
189	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270847101	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
190	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270847138	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
191	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270852537	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
192	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270852492	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
193	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270852558	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
194	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270852520	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
195	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270852596	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
196	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270852577	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
197	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270852632	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
198	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-270852607	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
199	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271012865	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
200	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271012908	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
201	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271012901	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
202	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271012875	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
203	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271012854	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
204	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271012879	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
205	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271012886	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
206	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271016966	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
207	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271016949	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
208	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271016955	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
209	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271016998	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
210	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271017007	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
211	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271016982	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
212	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271017005	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
213	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271016939	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
214	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271016994	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
215	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271016977	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
216	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271021871	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
217	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271021988	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
218	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271021798	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
219	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271021856	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
220	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271021926	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
221	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271021955	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
222	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271022004	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
223	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271021848	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
224	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271021970	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
225	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271027743	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
226	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271027683	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
227	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271027734	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
228	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271027767	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
229	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271027704	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
230	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271027758	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
231	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271027797	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
232	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	1 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-271027716	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
233	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	4 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-272779154	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
234	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	4 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-272779152	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
235	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	14 октября 2024 г.	КУВИ-001/2024-253056516	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
236	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	4 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-272779130	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
237	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	4 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-272779123	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
238	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	4 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-272779147	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
239	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281264460	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
240	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281264691	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
241	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281264772	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
242	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281264639	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
243	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281264504	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
244	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281264533	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
245	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281264502	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
246	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281264680	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
247	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281264621	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
248	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281264572	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
249	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281264728	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
250	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281264594	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
251	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281278879	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
252	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281278940	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
253	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281278920	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
254	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281279005	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
255	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281278892	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
256	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281278729	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
257	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281278802	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
258	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281278823	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
259	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281279020	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
260	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281278788	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
261	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-001/2024-97672150	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
262	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-001/2024-97671912	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
263	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-001/2024-97672098	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
264	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-001/2024-97671870	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
265	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-001/2024-97672149	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
266	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-001/2024-97672002	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
267	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-001/2024-97672213	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
268	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-001/2024-97672140	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
269	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-001/2024-97671938	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
270	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-001/2024-97672001	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
271	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281328855	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
272	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281328891	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
273	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281328847	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
274	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281328778	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
275	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281328831	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
276	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281328824	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
277	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281328724	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
278	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281328726	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
279	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281328863	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
280	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281328801	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
281	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281339407	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
282	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281339250	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
283	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281339393	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
284	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281339065	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
285	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281339354	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
286	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281339428	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
287	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281339206	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
288	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281339311	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
289	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281470049	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
290	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281469978	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
291	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281469921	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
292	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281470042	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
293	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281470062	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
294	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281470020	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
295	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281469949	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
296	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281469986	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
297	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281470021	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
298	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281470121	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
299	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281470079	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
300	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281469958	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
301	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281470095	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
302	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-001/2024-97706971	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
303	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281529142	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
304	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281529063	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
305	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281529037	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
306	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281529008	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
307	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281529111	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
308	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281528990	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
309	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281529155	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
310	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-001/2024-97672182	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
311	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-001/2024-97672100	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
312	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-001/2024-97671968	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
313	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-001/2024-98211049	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
314	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-001/2024-97672200	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
315	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281529093	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
316	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281528962	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
317	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281528934	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
318	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281541447	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
319	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281541436	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
320	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281541425	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
321	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281541509	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
322	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281541490	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
323	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281541531	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—
324	Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу	13 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-281541381	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	—

1	2	3	4	5	6
325	Иной документ	23 апреля 2021 г.	33-п	Правила землепользования и застройки части территории Няндомского муниципального округа Архангельской области	—
326	Иной документ, выдан: Публично-правовая компания «Роскадастр»	13 марта 2024 г.	170-6497/2024-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

1

1. Карта-план территории подготовлен на территорию, расположенную: Архангельской области, Няндомский муниципальный округ в границах кадастрового квартала 29:12:090111. При начале работ в квартале 29:12:090111 находилось 160 земельных участков и 192 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/kompexnye-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 29:12:090111 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».

2.В сведениях кадастрового плана территории квартала 29:12:090111 содержатся сведения о земельных участках:

исправленных – 9;

уточняемых - 106.

Исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 9 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.

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 (30 шт.): 29:12:090111:7,29:12:090111:8,29:12:090111:9,29:12:090111:15,29:12:090111:20,29:12:090111:21,29:12:090111:933,29:12:090111:85,29:12:090111:601,29:12:090111:101,29:12:090111:688,29:12:090111:102,29:12:090111:117,29:12:090111:690,29:12:090111:633,29:12:090111:665,29:12:090111:177,29:12:090111:693,29:12:090111:193,29:12:090111:132,29:12:090111:149,29:12:090111:620,29:12:090111:148,29:12:090111:603,29:12:090111:191,29:12:090111:689,29:12:090111:190,29:12:090111:145,29:12:090111:152,29:12:090111:151.

Земельные участки с кадастровыми номерами (14 шт.) 29:12:090111:4,29:12:090111:5,29:12:090111:34,29:12:090111:55,29:12:090111:106,29:12:090111:114,29:12:090111:119,29:12:090111:122,29:12:090111:141,29:12:090111:142,29:12:090111:143,29:12:090111:176,29:12:090111:183,29:12:090111:918 не включены в карта-план в связи с невозможностью определения их фактического местоположения на местности.

ЗУ (1 шт) с КН 29:12:090111:14, является дублем объектов с КН 29:12:090111:920, 29:12:090111:921 соответственно, следовательно исключены из КИТР

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://fgistr.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" 600 кв.м/1500 кв.м, "малоэтажная многоквартирная жилая застройка" 500 кв.м/4000 кв.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.

3. В сведениях кадастрового плана территории квартала 29:12:090111 содержатся данные о:

уточненных в ходе работ – 113;

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 (21 шт.):

29:12:090111:282,29:12:090111:605,29:12:090111:647,29:12:090111:648,29:12:090111:666,29:12:090111:679,29:12:090111:694,29:12:090111:717,29:12:090111:925,29:12:090111:926,

29:12:090111:927,29:12:090111:642,29:12:090111:643,29:12:090111:644,29:12:090111:645,29:12:090111:646,29:12:090111:928,29:12:090111:929,29:12:090111:930,29:12:090111:931,

29:12:090111:932.

Не удалось определить местоположение объектов капитального строительства (39 шт) : 29:12:010111:248,29:12:010203:201,29:12:090111:197,29:12:090111:216,29:12:090111:219,29:12:090111:225,29:12:090111:226,29:12:090111:238,29:12:090111:258,29:12:090111:267,29:12:090111:270,29:12:090111:272,29:12:090111:276,29:12:090111:281,

29:12:090111:291,29:12:090111:292,29:12:090111:311,

29:12:090111:314,29:12:090111:315,29:12:090111:316,29:12:090111:318,29:12:090111:328,29:12:090111:329,29:12:090111:347,29:12:090111:350,29:12:090111:351,29:12:090111:352,

29:12:090111:358,

29:12:090111:363,29:12:090111:367,29:12:090111:368,29:12:090111:374,29:12:090111:376,29:12:090111:379,29:12:090111:299,29:12:090111:302,29:12:090111:227,29:12:090111:680

,29:12:090111:295.

Объекты капитального строительства (5 шт) с КН 29:12:090111:262,29:12:090111:283,29:12:090111:353,29:12:090111:362, 29:12:090111:372 сняты с ГКУ, следовательно исключены из КИПР.

Объекты капитального строительства (14 шт) 29:12:090111:296,29:12:090111:297,29:12:090111:298,29:12:090111:300, 29:12:090111:301,29:12:090111:304,29:12:090111:305,29:12:090111:306,29:12:090111:312 ,29:12:000000:876,29:12:090111:383,29:12:090111:266 фактически расположены в квартале 29:12:090114, следовательно исключены из КК 29:12:090111 и включены в КИПР кадастрового квартала 29:12:090114. ОКС 29:12:090111:277 фактический расположен в квартале 29:12:090110 следовательно исключены из КК 29:12:090111 и включены в КИПР кадастрового квартала 29:12:090110. ОКС 29:12:090111:345 фактический расположен в квартале 29:12:090117 следовательно исключены из КК 29:12:090111 и включены в КИПР кадастрового квартала 29:12:090117.

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.		
				Х	У	Сведения о состоянии		
наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта						
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса). 3	Кырчема, сигн.	МСК-29	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	Ильновоя 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 29:12:090111:1 :
 Система координат МСК-29 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
н17У	—	—	393 547,73	2 515 196,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
18	—	—	393 548,18	2 515 242,88			
н19У	—	—	393 532,57	2 515 242,88			
н20У	—	—	393 532,55	2 515 197,19			
н17У	—	—	393 547,73	2 515 196,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:1 :

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
н17У	18	46,23	—	согласовано
18	н19У	15,61		
н19У	н20У	45,69		
н20У	н17У	15,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:1 :

№ 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, Набережная ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	708 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(708,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	708,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:250
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		29:12:090111:1 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:2 :
 Система координат МСК-29 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
н524У	—	—	393 532,55	2 515 197,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н525У	—	—	393 517,14	2 515 198,02			
н526У	—	—	393 510,08	2 515 197,36			
н527У	—	—	393 510,98	2 515 242,45			
н528У	—	—	393 519,07	2 515 242,75			
н529У	—	—	393 521,63	2 515 242,82			
н530У	—	—	393 524,77	2 515 242,97			
н19У	—	—	393 532,57	2 515 242,88			
н524У	—	—	393 532,55	2 515 197,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н524У	н525У	15,42	—	согласовано
н525У	н526У	7,09		

1	2	3	4	5
н526У	н527У	45,10	—	согласовано
н527У	н528У	8,10		
н528У	н529У	2,56		
н529У	н530У	3,14		
н530У	н19У	7,80		
н19У	н524У	45,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:2 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Няндомский р-н, Шалакуша п, Набережная ул, уч 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	993 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(993,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	936,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	57
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	— —
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	29:12:090111:255
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 29:12:090111:2 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:3 :

Система координат МСК-29 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
н400У	—	—	393 510,08	2 515 197,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н401У	—	—	393 499,15	2 515 196,66			
н402У	—	—	393 486,47	2 515 197,62			
н403У	—	—	393 488,30	2 515 203,22			
н404У	—	—	393 476,13	2 515 206,42			
н405У	—	—	393 482,17	2 515 239,17			
н406У	—	—	393 511,02	2 515 241,76			
н400У	—	—	393 510,08	2 515 197,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:3 :

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
н400У	н401У	10,95	—	согласовано
н401У	н402У	12,72		

1	2	3	4	5
н402У	н403У	5,89	—	согласовано
н403У	н404У	12,58		
н404У	н405У	33,30		
н405У	н406У	28,97		
н406У	н400У	44,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:3 :

№ 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, Набережная ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 298 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 298,00} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 292,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:236
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 29:12:090111:3 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:10 :
 Система координат МСК-29 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
н21У	—	—	393 454,28	2 515 232,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н22У	—	—	393 480,27	2 515 232,80			
н23У	—	—	393 479,62	2 515 266,68			
н24У	—	—	393 449,16	2 515 267,82			
н25У	—	—	393 451,40	2 515 241,92			
н21У	—	—	393 454,28	2 515 232,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н21У	н22У	25,99	—	согласовано
н22У	н23У	33,89		
н23У	н24У	30,48		
н24У	н25У	26,00		
н25У	н21У	9,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>29:12:090111:10</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, Набережная ул, д 15Б
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	998 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(998,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	998,00
5.	Оценка расхождения P 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	Для ведения личного подсобного хозяйства со строительством жилого дома
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	29:12:090111:385
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Аренда. Обременение возникает на основании: Постановление главы администрации МО "Няндомский муниципальный район" № 505, выдан Администрация МО "Няндомский муниципальный район". Договор аренды земельного участка (копия) № 192, выдан Глава Шалакушского административного округа Аренда земли. Обременение возникает на основании: Инвентаризационная опись на КК 29:12:090111 № б/н
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>29:12:090111:10</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:11 :
 Система координат МСК-29 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
н41У	—	—	393 437,65	2 515 219,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н42У	—	—	393 430,30	2 515 220,20			
н43У	—	—	393 433,32	2 515 243,95			
н44У	—	—	393 440,61	2 515 242,97			
н41У	—	—	393 437,65	2 515 219,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н41У	н42У	7,40	—	согласовано
н42У	н43У	23,94		
н43У	н44У	7,36		
н44У	н41У	23,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:11 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Набережная ул, д 15А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	176 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(176,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	176,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), 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	29:12:090111:289
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		29:12:090111:11 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:12 :
 Система координат МСК-29 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
н49У	—	—	393 406,84	2 515 239,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н50У	—	—	393 407,97	2 515 247,23			
н51У	—	—	393 383,91	2 515 250,64			
н52У	—	—	393 382,59	2 515 242,33			
н49У	—	—	393 406,84	2 515 239,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н49У	н50У	7,98	—	согласовано
н50У	н51У	24,30		
н51У	н52У	8,41		
н52У	н49У	24,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:12 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Набережная ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	200 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(200,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), 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	29:12:000000:918; 29:12:090111:262
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		29:12:090111:12 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:17 :
 Система координат МСК-29 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
н119У	—	—	393 452,67	2 515 331,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н120У	—	—	393 447,37	2 515 297,54			
н121У	—	—	393 420,67	2 515 303,01			
н85У	—	—	393 422,04	2 515 309,74			
н84У	—	—	393 426,71	2 515 337,40			
н119У	—	—	393 452,67	2 515 331,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н119У	н120У	34,56	—	согласовано
н120У	н121У	27,25		
н121У	н85У	6,87		
н85У	н84У	28,05		
н84У	н119У	26,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:17 :

№ 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, Торговая ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	931 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(931,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	899,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	32
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:343
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		29:12:090111:17 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:18 :
 Система координат МСК-29 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
н84У	—	—	393 426,71	2 515 337,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н85У	—	—	393 422,04	2 515 309,74			
н86У	—	—	393 403,74	2 515 310,40			
н87У	—	—	393 404,39	2 515 313,24			
н88У	—	—	393 400,47	2 515 314,13			
н89У	—	—	393 405,31	2 515 340,30			
н84У	—	—	393 426,71	2 515 337,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н84У	н85У	28,05	—	согласовано
н85У	н86У	18,31		
н86У	н87У	2,91		
н87У	н88У	4,02		
н88У	н89У	26,61		
н89У	н84У	21,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:18 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	623 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(623,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	623,00
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	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	29:12:090111:717
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 29:12:090111:18 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 29:12:090111:19 :
 Система координат _____ МСК-29 _____ 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
н88У	—	—	393 400,47	2 515 314,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н459У	—	—	393 383,56	2 515 319,29			
н460У	—	—	393 375,87	2 515 319,78			
н461У	—	—	393 376,49	2 515 329,49			
н462У	—	—	393 382,06	2 515 342,05			
н89У	—	—	393 405,31	2 515 340,30			
н88У	—	—	393 400,47	2 515 314,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 29:12:090111:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н88У	н459У	17,68	—	согласовано
н459У	н460У	7,71		
н460У	н461У	9,73		
н461У	н462У	13,74		
н462У	н89У	23,32		
н89У	н88У	26,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:19 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	607 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(607,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	599,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:692
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 29:12:090111:19 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:22 :
 Система координат МСК-29 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
н103У	—	—	393 335,25	2 515 288,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н104У	—	—	393 335,25	2 515 306,76			
н105У	—	—	393 324,66	2 515 307,09			
н106У	—	—	393 324,44	2 515 288,52			
н103У	—	—	393 335,25	2 515 288,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:22 :

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
н103У	н104У	18,41	—	согласовано
н104У	н105У	10,60		
н105У	н106У	18,57		
н106У	н103У	10,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:22 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая ул, д 8А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	198 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{198,00} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	198,00
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	—
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		29:12:090111:22 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:23 :
 Система координат МСК-29 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
н432У	—	—	393 321,21	2 515 236,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н433У	—	—	393 321,53	2 515 243,58			
н434У	—	—	393 322,25	2 515 269,84			
н435У	—	—	393 305,76	2 515 269,84			
н436У	—	—	393 305,76	2 515 265,07			
н118У	—	—	393 300,46	2 515 265,23			
н112У	—	—	393 299,69	2 515 239,42			
н432У	—	—	393 321,21	2 515 236,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:23 :

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
н432У	н433У	6,68	—	согласовано
н433У	н434У	26,27		
н434У	н435У	16,49		
н435У	н436У	4,77		

1	2	3	4	5
н436У	н118У	5,30	—	согласовано
н118У	н112У	25,82		
н112У	н432У	21,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:23 :

№ 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, Шалакуша п, Набережная ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	662 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(662,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	662,00
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	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	29:12:090111:242
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 29:12:090111:23 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 29:12:090111:24 _____ :
 Система координат _____ МСК-29 _____ 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
н112У	—	—	393 299,69	2 515 239,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н113У	—	—	393 269,93	2 515 243,54			
н114У	—	—	393 271,19	2 515 269,35			
н115У	—	—	393 272,41	2 515 275,89			
н116У	—	—	393 298,14	2 515 274,64		—	
117	—	—	393 297,02	2 515 265,42			
н118У	—	—	393 300,46	2 515 265,23			
н112У	—	—	393 299,69	2 515 239,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 29:12:090111:24 _____ :

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
н112У	н113У	30,04	—	согласовано
н113У	н114У	25,84		
н114У	н115У	6,65		
н115У	н116У	25,76		

1	2	3	4	5
н116У	117	9,29	—	согласовано
117	н118У	3,45		
н118У	н112У	25,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:24 :

№ 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, Набережная ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	968 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(968,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	968,00
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	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:12:090111:24 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 29:12:090111:26 _____ :
 Система координат _____ МСК-29 _____ 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
н126У	—	—	393 329,54	2 515 310,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н127У	—	—	393 331,41	2 515 346,08			
н128У	—	—	393 302,08	2 515 349,34			
н129У	—	—	393 301,49	2 515 305,82			
н130У	—	—	393 307,82	2 515 305,82			
н131У	—	—	393 315,48	2 515 309,79			
н126У	—	—	393 329,54	2 515 310,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 29:12:090111:26 _____ :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н126У	н127У	35,49	—	согласовано
н127У	н128У	29,51		
н128У	н129У	43,52		
н129У	н130У	6,33		
н130У	н131У	8,63		
н131У	н126У	14,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:26 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 122 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 122,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 122,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	— —
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	29:12:090111:340
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 29:12:090111:26 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 29:12:090111:27 _____ :
 Система координат _____ МСК-29 _____ 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
н346У	—	—	393 295,30	2 515 349,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н296У	—	—	393 270,42	2 515 352,27			
н295У	—	—	393 270,42	2 515 329,27			
н294У	—	—	393 275,60	2 515 302,13			
н174У	—	—	393 276,03	2 515 295,39			
н173У	—	—	393 277,07	2 515 279,28			
н347У	—	—	393 294,44	2 515 279,28			
н348У	—	—	393 293,32	2 515 316,02			
н346У	—	—	393 295,30	2 515 349,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 29:12:090111:27 _____ :

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
н346У	н296У	24,98	—	согласовано
н296У	н295У	23,00		

1	2	3	4	5
н295У	н294У	27,63	—	согласовано
н294У	н174У	6,75		
н174У	н173У	16,14		
н173У	н347У	17,37		
н347У	н348У	36,76		
н348У	н346У	34,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:27 :

№ 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, Торговая ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 496 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 496,00} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 496,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	— —
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	29:12:090111:357; 29:12:090111:358
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 29:12:090111:27 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:28 :

Система координат МСК-29 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
н171У	—	—	393 237,69	2 515 309,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н172У	—	—	393 234,74	2 515 281,21			
н114У	—	—	393 271,19	2 515 269,35			
н115У	—	—	393 272,41	2 515 275,89			
н173У	—	—	393 277,07	2 515 279,28			
н174У	—	—	393 276,03	2 515 295,39			
н175У	—	—	393 263,60	2 515 296,91			
н176У	—	—	393 263,60	2 515 306,20			
н177У	—	—	393 257,77	2 515 307,81			
н178У	—	—	393 257,74	2 515 307,10			
н171У	—	—	393 237,69	2 515 309,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:28 :

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
н171У	н172У	28,03	—	согласовано
н172У	н114У	38,33		
н114У	н115У	6,65		
н115У	н173У	5,76		
н173У	н174У	16,14		
н174У	н175У	12,52		
н175У	н176У	9,29		
н176У	н177У	6,05		
н177У	н178У	0,71		
н178У	н171У	20,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:28 :

№ 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, Набережная ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 167 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 167,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 167,00
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	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:204
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 29:12:090111:28 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:30 :
Система координат МСК-29 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
н291У	—	—	393 253,04	2 515 354,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н292У	—	—	393 251,68	2 515 330,38			
н293У	—	—	393 258,77	2 515 328,13			
н177У	—	—	393 257,77	2 515 307,81			
н176У	—	—	393 263,60	2 515 306,20			
н175У	—	—	393 263,60	2 515 296,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
н174У	—	—	393 276,03	2 515 295,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н294У	—	—	393 275,60	2 515 302,13			
н295У	—	—	393 270,42	2 515 329,27			
н296У	—	—	393 270,42	2 515 352,27			
н291У	—	—	393 253,04	2 515 354,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:30 :

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
н291У	н292У	23,98	—	согласовано
н292У	н293У	7,44		
н293У	н177У	20,34		
н177У	н176У	6,05		
н176У	н175У	9,29		
н175У	н174У	12,52		
н174У	н294У	6,75		
н294У	н295У	27,63		
н295У	н296У	23,00		
н296У	н291У	17,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:30 :

№ 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, Торговая ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ

1	2	3	4	5	6	7	8
н164У	—	—	393 543,47	2 515 327,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
165	—	—	393 544,69	2 515 332,86		—	
166	—	—	393 543,68	2 515 357,76			
167	—	—	393 533,75	2 515 355,86			
168	—	—	393 517,50	2 515 355,04			
н169У	—	—	393 516,14	2 515 326,23		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
н170У	—	—	393 540,87	2 515 324,49			
н164У	—	—	393 543,47	2 515 327,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:31 :

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
н164У	165	5,89	—	согласовано
165	166	24,92		
166	167	10,11		
167	168	16,27		
168	н169У	28,84		
н169У	н170У	24,79		
н170У	н164У	3,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:31 :

№ 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, Торговая ул, д 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	835 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(835,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	835,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:355
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		29:12:090111:31 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:33 :
 Система координат МСК-29 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
н150У	—	—	393 512,37	2 515 329,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н151У	—	—	393 512,83	2 515 337,42			
н152У	—	—	393 501,02	2 515 338,18			
н153У	—	—	393 500,60	2 515 330,27			
н150У	—	—	393 512,37	2 515 329,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:33 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н150У	н151У	7,90	—	согласовано
н151У	н152У	11,83		
н152У	н153У	7,92		
н153У	н150У	11,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:33 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая ул, д 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	93 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(93,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	93,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения индивидуального жилого дома
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	29:12:090111:365; 29:12:090111:362
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		29:12:090111:33 :
1.	—	—

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

29:12:090111:35

:

Система координат

МСК-29

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
н195У	—	—	393 479,03	2 515 360,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н196У	—	—	393 495,88	2 515 356,49			
н197У	—	—	393 497,96	2 515 355,34			
н198У	—	—	393 502,91	2 515 354,56			
168	—	—	393 517,50	2 515 355,04			
199	—	—	393 519,71	2 515 378,75			
н200У	—	—	393 515,34	2 515 384,11			
н201У	—	—	393 510,31	2 515 385,29			
н202У	—	—	393 492,01	2 515 389,85			
н203У	—	—	393 481,26	2 515 392,52			
н204У	—	—	393 480,31	2 515 385,77			
н205У	—	—	393 484,76	2 515 384,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
н195У	—	—	393 479,03	2 515 360,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н195У	н196У	17,32	—	согласовано
н196У	н197У	2,38		
н197У	н198У	5,01		
н198У	168	14,60		
168	199	23,81		
199	н200У	6,92		
н200У	н201У	5,17		
н201У	н202У	18,86		
н202У	н203У	11,08		
н203У	н204У	6,82		
н204У	н205У	4,63		
н205У	н195У	24,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:35 :

№ 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, Торговая ул, д 19Б
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 165 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 165,00)} = 12$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 165,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:336; 29:12:090111:376
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 29:12:090111:35 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:36 :
Система координат МСК-29 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
511	—	—	393 543,97	2 515 377,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н145У	—	—	393 544,16	2 515 403,41			
н149У	—	—	393 507,46	2 515 403,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н148У	—	—	393 494,04	2 515 403,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н202У	—	—	393 492,01	2 515 389,85			
н201У	—	—	393 510,31	2 515 385,29			
н200У	—	—	393 515,34	2 515 384,11			
199	—	—	393 519,71	2 515 378,75			
512	—	—	393 521,48	2 515 378,38			
511	—	—	393 543,97	2 515 377,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
511	н145У	25,83	—	согласовано
н145У	н149У	36,70		
н149У	н148У	13,44		
н148У	н202У	14,22		
н202У	н201У	18,86		
н201У	н200У	5,17		
н200У	199	6,92		
199	512	1,81		
512	511	22,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:36 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Советская ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 084 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 084,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 082,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:212
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		29:12:090111:36 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:37 :
 Система координат МСК-29 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
н145У	—	—	393 544,16	2 515 403,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н146У	—	—	393 542,46	2 515 422,12			
н147У	—	—	393 494,36	2 515 422,48			
н148У	—	—	393 494,04	2 515 403,92			
н149У	—	—	393 507,46	2 515 403,21			
н145У	—	—	393 544,16	2 515 403,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:37 :

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
н145У	н146У	18,79	—	согласовано
н146У	н147У	48,10		
н147У	н148У	18,56		
н148У	н149У	13,44		
н149У	н145У	36,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:37 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Советская ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	929 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(929,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	929,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:602
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		29:12:090111:37 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:38 :
 Система координат МСК-29 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
н132У	—	—	393 544,56	2 515 440,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н133У	—	—	393 544,02	2 515 469,44			
н134У	—	—	393 493,09	2 515 469,94			
н135У	—	—	393 492,70	2 515 466,51			
н136У	—	—	393 490,03	2 515 441,78			
н132У	—	—	393 544,56	2 515 440,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:38 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н132У	н133У	28,76	—	согласовано
н133У	н134У	50,93		
н134У	н135У	3,45		
н135У	н136У	24,87		
н136У	н132У	54,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:38 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Советская ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 502 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 502,00} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:228
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		29:12:090111:38 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:41 :
 Система координат МСК-29 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
н331У	—	—	393 543,37	2 515 487,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н332У	—	—	393 541,57	2 515 509,43			
н158У	—	—	393 494,91	2 515 512,28			
н154У	—	—	393 493,71	2 515 488,63			
н331У	—	—	393 543,37	2 515 487,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:41 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н331У	н332У	21,54	—	согласовано
н332У	н158У	46,75		
н158У	н154У	23,68		
н154У	н331У	49,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:41 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Советская ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 086 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 086,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 083,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:209
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		29:12:090111:41 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 29:12:090111:42 _____ :
 Система координат _____ МСК-29 _____ 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
н332У	—	—	393 541,57	2 515 509,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н375У	—	—	393 540,03	2 515 518,18			
н376У	—	—	393 544,07	2 515 529,77			
н377У	—	—	393 514,26	2 515 526,54			
н236У	—	—	393 498,92	2 515 531,45			
н237У	—	—	393 489,14	2 515 533,56			
н378У	—	—	393 491,07	2 515 515,90			
н158У	—	—	393 494,91	2 515 512,28			
н332У	—	—	393 541,57	2 515 509,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 29:12:090111:42 _____ :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н332У	н375У	8,88	—	согласовано
н375У	н376У	12,27		

1	2	3	4	5
н376У	н377У	29,98	—	согласовано
н377У	н236У	16,11		
н236У	н237У	10,01		
н237У	н378У	17,77		
н378У	н158У	5,28		
н158У	н332У	46,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:42 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Советская ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	918 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(918,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	916,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:12:090111:42 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:43 :

Система координат МСК-29 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
н376У	—	—	393 544,07	2 515 529,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н437У	—	—	393 547,43	2 515 538,04			
н438У	—	—	393 547,35	2 515 540,92			
н439У	—	—	393 545,76	2 515 543,39			
н240У	—	—	393 503,72	2 515 562,84			
н236У	—	—	393 498,92	2 515 531,45			
н377У	—	—	393 514,26	2 515 526,54			
н376У	—	—	393 544,07	2 515 529,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н376У	н437У	8,93	—	согласовано
н437У	н438У	2,88		

1	2	3	4	5
н438У	н439У	2,94	—	согласовано
н439У	н240У	46,32		
н240У	н236У	31,75		
н236У	н377У	16,11		
н377У	н376У	29,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:43 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Советская ул, д 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 131 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 131,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 138,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:221
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 29:12:090111:43 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:44 :
 Система координат МСК-29 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
н407У	—	—	393 452,77	2 515 339,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н408У	—	—	393 459,53	2 515 366,75			
н409У	—	—	393 466,53	2 515 364,89			
н410У	—	—	393 475,86	2 515 387,06			
н205У	—	—	393 484,76	2 515 384,49			
н411У	—	—	393 472,93	2 515 334,99			
н407У	—	—	393 452,77	2 515 339,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:44 :

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
н407У	н408У	27,87	—	согласовано
н408У	н409У	7,24		
н409У	н410У	24,05		
н410У	н205У	9,26		
н205У	н411У	50,89		

1	2	3	4	5
н411У	н407У	20,71	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			29:12:090111:44 :	
№ 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, Торговая ул, д 21	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		Няндомский муниципальный округ	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		833 ± 10,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(833,00)} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²		832,00	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²		1	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²		— —	
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		29:12:090111:332	
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			29:12:090111:44 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:46 :
 Система координат МСК-29 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
н297У	—	—	393 434,27	2 515 344,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н186У	—	—	393 441,51	2 515 375,81			
н190У	—	—	393 426,22	2 515 378,91			
н298У	—	—	393 419,24	2 515 347,81			
н297У	—	—	393 434,27	2 515 344,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:46 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н297У	н186У	31,90	—	согласовано
н186У	н190У	15,60		
н190У	н298У	31,87		
н298У	н297У	15,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:46 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая ул, д 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	493 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(493,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	493,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:630
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		29:12:090111:46 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 29:12:090111:47 :
 Система координат _____ МСК-29 _____ 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
н463У	—	—	393 461,56	2 515 374,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н464У	—	—	393 464,15	2 515 388,25			
н465У	—	—	393 462,54	2 515 388,56			
н183У	—	—	393 447,81	2 515 390,77			
н182У	—	—	393 443,56	2 515 391,52			
н187У	—	—	393 441,41	2 515 377,49			
н463У	—	—	393 461,56	2 515 374,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 29:12:090111:47 :

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
н463У	н464У	14,10	—	согласовано
н464У	н465У	1,64		
н465У	н183У	14,89		
н183У	н182У	4,32		
н182У	н187У	14,19		
н187У	н463У	20,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:47 :

№ 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, Торговая ул, д 23а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	291 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(291,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	291,00
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	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	29:12:090111:333
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 29:12:090111:47 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:48 :
 Система координат МСК-29 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
н183У	—	—	393 447,81	2 515 390,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н465У	—	—	393 462,54	2 515 388,56			
н500У	—	—	393 468,56	2 515 422,51			
н184У	—	—	393 454,04	2 515 425,97			
н183У	—	—	393 447,81	2 515 390,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:48 :

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
н183У	н465У	14,89	—	согласовано
н465У	н500У	34,48		
н500У	н184У	14,93		
н184У	н183У	35,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:48 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова ул, д 6б
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	523 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(523,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	523,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:632
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		29:12:090111:48 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 29:12:090111:49 _____ :
 Система координат _____ МСК-29 _____ 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
н189У	—	—	393 401,03	2 515 384,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н513У	—	—	393 393,82	2 515 385,94			
н514У	—	—	393 396,55	2 515 400,09			
н188У	—	—	393 403,71	2 515 398,69			
н189У	—	—	393 401,03	2 515 384,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 29:12:090111:49 _____ :

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
н189У	н513У	7,34	—	согласовано
н513У	н514У	14,41		
н514У	н188У	7,30		
н188У	н189У	14,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 29:12:090111:49 _____ :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая ул, д 19А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	105 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(105,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	105,00
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	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		29:12:090111:49 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 29:12:090111:50 _____ :
 Система координат _____ МСК-29 _____ 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
н186У	—	—	393 441,51	2 515 375,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н187У	—	—	393 441,41	2 515 377,49			
н182У	—	—	393 443,56	2 515 391,52			
н180У	—	—	393 431,35	2 515 393,66			
н179У	—	—	393 416,18	2 515 396,27			
н188У	—	—	393 403,71	2 515 398,69			
н189У	—	—	393 401,03	2 515 384,57			
н190У	—	—	393 426,22	2 515 378,91			
н186У	—	—	393 441,51	2 515 375,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 29:12:090111:50 _____ :

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
н186У	н187У	1,68	—	согласовано
н187У	н182У	14,19		

1	2	3	4	5
н182У	н180У	12,40	—	согласовано
н180У	н179У	15,39		
н179У	н188У	12,70		
н188У	н189У	14,37		
н189У	н190У	25,82		
н190У	н186У	15,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:50 :

№ 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, Торговая ул, д 19А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	616 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(616,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	616,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	— —
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	29:12:090111:330
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 29:12:090111:50 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:51 :

Система координат МСК-29 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
н179У	—	—	393 416,18	2 515 396,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н180У	—	—	393 431,35	2 515 393,66			
н181У	—	—	393 439,34	2 515 392,32			
н182У	—	—	393 443,56	2 515 391,52			
н183У	—	—	393 447,81	2 515 390,77			
н184У	—	—	393 454,04	2 515 425,97			
н185У	—	—	393 421,13	2 515 431,35			
н179У	—	—	393 416,18	2 515 396,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:51 :

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
н179У	н180У	15,39	—	согласовано
н180У	н181У	8,10		

1	2	3	4	5
н181У	н182У	4,30	—	согласовано
н182У	н183У	4,32		
н183У	н184У	35,75		
н184У	н185У	33,35		
н185У	н179У	35,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:51 :

№ 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, Суворова ул, д 6Б
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 164 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 164,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 140,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:321
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 29:12:090111:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:53 :
Система координат МСК-29 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
н212У	—	—	393 388,31	2 515 401,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н179У	—	—	393 416,18	2 515 396,27			
н185У	—	—	393 421,13	2 515 431,35			
н213У	—	—	393 394,33	2 515 435,74			
н212У	—	—	393 388,31	2 515 401,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:53 :

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
н212У	н179У	28,39	—	согласовано
н179У	н185У	35,43		
н185У	н213У	27,16		
н213У	н212У	34,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:53 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова ул, д 6А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	972 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(972,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	973,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:320
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		29:12:090111:53 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:54 :
 Система координат МСК-29 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
н418У	—	—	393 379,25	2 515 352,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н419У	—	—	393 383,42	2 515 378,21			
н191У	—	—	393 357,75	2 515 380,64			
н420У	—	—	393 354,16	2 515 355,12			
н418У	—	—	393 379,25	2 515 352,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:54 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н418У	н419У	25,67	—	согласовано
н419У	н191У	25,78		
н191У	н420У	25,77		
н420У	н418У	25,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:54 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	654 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(654,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	655,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:334
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		29:12:090111:54 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:57 :
 Система координат МСК-29 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
н191У	—	—	393 357,75	2 515 380,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н192У	—	—	393 358,08	2 515 387,19			
н193У	—	—	393 346,85	2 515 388,24			
н194У	—	—	393 346,45	2 515 381,94			
н191У	—	—	393 357,75	2 515 380,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:57 :

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
н191У	н192У	6,56	—	согласовано
н192У	н193У	11,28		
н193У	н194У	6,31		
н194У	н191У	11,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:57 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	73 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(73,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	73,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:290
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		29:12:090111:57 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 29:12:090111:58 _____ :
 Система координат _____ МСК-29 _____ 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
н466У	—	—	393 333,85	2 515 382,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н467У	—	—	393 338,63	2 515 379,86			
н468У	—	—	393 346,06	2 515 378,62			
н194У	—	—	393 346,45	2 515 381,94			
н193У	—	—	393 346,85	2 515 388,24			
н469У	—	—	393 347,85	2 515 393,56			
н470У	—	—	393 338,06	2 515 395,40			
н466У	—	—	393 333,85	2 515 382,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 29:12:090111:58 _____ :

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
н466У	н467У	5,68	—	согласовано
н467У	н468У	7,53		
н468У	н194У	3,34		
н194У	н193У	6,31		

1	2	3	4	5
н193У	н469У	5,41	—	согласовано
н469У	н470У	9,96		
н470У	н466У	13,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:58 :

№ 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, Суворова ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	166 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{166,00} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	166,00
5.	Оценка расхождения P 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	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:12:090111:58 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:59 :
 Система координат МСК-29 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
н159У	—	—	393 349,56	2 515 396,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н160У	—	—	393 348,93	2 515 393,35			
н161У	—	—	393 342,33	2 515 394,62			
н162У	—	—	393 344,07	2 515 402,11			
н163У	—	—	393 350,45	2 515 400,76			
н159У	—	—	393 349,56	2 515 396,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:59 :

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
н159У	н160У	3,31	—	согласовано
н160У	н161У	6,72		
н161У	н162У	7,69		
н162У	н163У	6,52		
н163У	н159У	4,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:59 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	50 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(50,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	50,00
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	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		29:12:090111:59 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:60 :
 Система координат МСК-29 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
н299У	—	—	393 361,30	2 515 394,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н304У	—	—	393 365,09	2 515 412,00			
н412У	—	—	393 346,50	2 515 420,18			
н413У	—	—	393 341,12	2 515 402,76			
н162У	—	—	393 344,07	2 515 402,11			
н163У	—	—	393 350,45	2 515 400,76			
н159У	—	—	393 349,56	2 515 396,60			
н299У	—	—	393 361,30	2 515 394,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:60 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н299У	н304У	18,05	—	согласовано
н304У	н412У	20,31		
н412У	н413У	18,23		
н413У	н162У	3,02		

1	2	3	4	5
н162У	н163У	6,52	—	согласовано
н163У	н159У	4,25		
н159У	н299У	11,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:60 :

№ 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, Суворова ул, д 4А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	384 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(384,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	384,00
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	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	29:12:090111:311
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 29:12:090111:60 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:61 :
 Система координат МСК-29 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
н299У	—	—	393 361,30	2 515 394,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н300У	—	—	393 385,18	2 515 392,56			
н301У	—	—	393 388,32	2 515 411,39			
н302У	—	—	393 383,60	2 515 412,64			
н303У	—	—	393 366,50	2 515 417,36			
н304У	—	—	393 365,09	2 515 412,00			
н299У	—	—	393 361,30	2 515 394,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:61 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н299У	н300У	23,95	—	согласовано
н300У	н301У	19,09		
н301У	н302У	4,88		
н302У	н303У	17,74		
н303У	н304У	5,54		
н304У	н299У	18,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:61 :

№ 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, Суворова ул, д 2А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	496 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(496,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	496,00
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	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:12:090111:61 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:63 :
 Система координат МСК-29 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
н302У	—	—	393 383,60	2 515 412,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н501У	—	—	393 389,40	2 515 438,61			
н502У	—	—	393 355,65	2 515 447,39			
н503У	—	—	393 347,86	2 515 422,50			
н303У	—	—	393 366,50	2 515 417,36			
н302У	—	—	393 383,60	2 515 412,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:63 :

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
н302У	н501У	26,61	—	согласовано
н501У	н502У	34,87		
н502У	н503У	26,08		
н503У	н303У	19,34		
н303У	н302У	17,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:63 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	947 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(947,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	947,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:205; 29:12:090111:259
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		29:12:090111:63 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:64 :
 Система координат МСК-29 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
н206У	—	—	393 462,36	2 515 432,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н207У	—	—	393 488,63	2 515 429,56			
н136У	—	—	393 490,03	2 515 441,78			
н135У	—	—	393 492,70	2 515 466,51			
н208У	—	—	393 466,35	2 515 463,42			
н206У	—	—	393 462,36	2 515 432,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:64 :

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
н206У	н207У	26,42	—	согласовано
н207У	н136У	12,30		
н136У	н135У	24,87		
н135У	н208У	26,53		
н208У	н206У	31,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:64 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова ул, д 8В
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	895 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(895,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	895,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:325
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		29:12:090111:64 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:67 :
 Система координат МСК-29 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
н236У	—	—	393 498,92	2 515 531,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н237У	—	—	393 489,14	2 515 533,56			
н238У	—	—	393 483,07	2 515 534,45			
н239У	—	—	393 463,14	2 515 538,81			
н217У	—	—	393 464,72	2 515 544,77			
н214У	—	—	393 474,05	2 515 576,30			
н240У	—	—	393 503,72	2 515 562,84			
н236У	—	—	393 498,92	2 515 531,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:67 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н236У	н237У	10,01	—	согласовано
н237У	н238У	6,13		
н238У	н239У	20,40		
н239У	н217У	6,17		

1	2	3	4	5
н217У	н214У	32,88	—	согласовано
н214У	н240У	32,58		
н240У	н236У	31,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:67 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Транспортная ул, д 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 214 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 214,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 213,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:249
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 29:12:090111:67 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:68 :
 Система координат МСК-29 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
н209У	—	—	393 442,32	2 515 469,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н210У	—	—	393 452,15	2 515 468,31			
н208У	—	—	393 466,35	2 515 463,42			
н206У	—	—	393 462,36	2 515 432,36			
н211У	—	—	393 438,14	2 515 436,11			
н209У	—	—	393 442,32	2 515 469,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:68 :

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
н209У	н210У	9,95	—	согласовано
н210У	н208У	15,02		
н208У	н206У	31,32		
н206У	н211У	24,51		
н211У	н209У	34,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:68 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова ул, д 8Б
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	816 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(816,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	816,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:319
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		29:12:090111:68 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:69 :
 Система координат МСК-29 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
н333У	—	—	393 397,23	2 515 476,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н209У	—	—	393 442,32	2 515 469,86			
н210У	—	—	393 452,15	2 515 468,31			
н334У	—	—	393 455,31	2 515 487,72			
н335У	—	—	393 401,22	2 515 496,69			
н333У	—	—	393 397,23	2 515 476,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:69 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н333У	н209У	45,63	—	согласовано
н209У	н210У	9,95		
н210У	н334У	19,67		
н334У	н335У	54,83		
н335У	н333У	20,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:69 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова ул, д 10А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 100 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 100,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), 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	—
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		29:12:090111:69 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:70 :
 Система координат МСК-29 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
н209У	—	—	393 442,32	2 515 469,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н211У	—	—	393 438,14	2 515 436,11			
н471У	—	—	393 402,51	2 515 441,88			
н472У	—	—	393 406,20	2 515 475,54			
н209У	—	—	393 442,32	2 515 469,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:70 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н209У	н211У	34,01	—	согласовано
н211У	н471У	36,09		
н471У	н472У	33,86		
н472У	н209У	36,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:70 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова ул, д 8А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 232 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 232,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 232,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:322
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		29:12:090111:70 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:72 :
 Система координат МСК-29 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
н473У	—	—	393 422,60	2 515 497,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н474У	—	—	393 439,77	2 515 495,64			
н155У	—	—	393 446,59	2 515 496,42			
н156У	—	—	393 456,59	2 515 523,00			
н475У	—	—	393 458,35	2 515 527,68			
н352У	—	—	393 430,03	2 515 535,33			
н351У	—	—	393 427,25	2 515 525,21			
н476У	—	—	393 428,88	2 515 524,83			
н473У	—	—	393 422,60	2 515 497,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:72 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н473У	н474У	17,28	—	согласовано
н474У	н155У	6,86		

1	2	3	4	5
н155У	н156У	28,40	—	согласовано
н156У	н475У	5,00		
н475У	н352У	29,34		
н352У	н351У	10,49		
н351У	н476У	1,67		
н476У	н473У	27,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:72 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова ул, уч 12А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	950 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(950,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	950,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	— —
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	29:12:090111:327
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 29:12:090111:72 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:73 :

Система координат МСК-29 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
н214У	—	—	393 474,05	2 515 576,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н215У	—	—	393 442,95	2 515 588,70			
н216У	—	—	393 432,93	2 515 553,50			
н217У	—	—	393 464,72	2 515 544,77			
н214У	—	—	393 474,05	2 515 576,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:73 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н214У	н215У	33,48	—	согласовано
н215У	н216У	36,60		
н216У	н217У	32,97		
н217У	н214У	32,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:73 :

№ 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, Транспортная ул, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 151 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 151,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 151,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:382
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		29:12:090111:73 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:75 :
 Система координат МСК-29 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
н504У	—	—	393 375,02	2 515 502,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н505У	—	—	393 369,05	2 515 483,19			
н333У	—	—	393 397,23	2 515 476,89			
н335У	—	—	393 401,22	2 515 496,69			
н504У	—	—	393 375,02	2 515 502,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:75 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н504У	н505У	19,82	—	согласовано
н505У	н333У	28,88		
н333У	н335У	20,20		
н335У	н504У	26,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:75 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	555 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(555,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	555,00
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	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	29:12:090111:195
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		29:12:090111:75 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:76 :
 Система координат МСК-29 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
н473У	—	—	393 422,60	2 515 497,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н476У	—	—	393 428,88	2 515 524,83			
н351У	—	—	393 427,25	2 515 525,21			
н350У	—	—	393 387,80	2 515 536,38			
н531У	—	—	393 385,89	2 515 537,17			
н532У	—	—	393 377,45	2 515 509,50			
н533У	—	—	393 384,23	2 515 505,45			
н473У	—	—	393 422,60	2 515 497,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:76 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н473У	н476У	27,97	—	согласовано
н476У	н351У	1,67		
н351У	н350У	41,00		
н350У	н531У	2,07		

1	2	3	4	5
н531У	н532У	28,93	—	согласовано
н532У	н533У	7,90		
н533У	н473У	39,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:76 :

№ 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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Няндомский р-н, Шалакуша п, Суворова ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 344 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 344,00} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 350,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения жилищного фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:218
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 29:12:090111:76 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:77 :
 Система координат МСК-29 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
н349У	—	—	393 433,55	2 515 547,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н255У	—	—	393 431,23	2 515 547,92			
н256У	—	—	393 394,87	2 515 558,24			
н350У	—	—	393 387,80	2 515 536,38			
н351У	—	—	393 427,25	2 515 525,21			
н352У	—	—	393 430,03	2 515 535,33			
н349У	—	—	393 433,55	2 515 547,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:77 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н349У	н255У	2,42	—	согласовано
н255У	н256У	37,80		
н256У	н350У	22,97		
н350У	н351У	41,00		
н351У	н352У	10,49		
н352У	н349У	12,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>29:12:090111:77</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, Суворова ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	931 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(931,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	931,00
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	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	29:12:090111:323
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>29:12:090111:77</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:78 :
 Система координат МСК-29 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
н216У	—	—	393 432,93	2 515 553,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н255У	—	—	393 431,23	2 515 547,92			
н256У	—	—	393 394,87	2 515 558,24			
н257У	—	—	393 407,61	2 515 599,95			
н258У	—	—	393 431,77	2 515 592,47			
н215У	—	—	393 442,95	2 515 588,70			
н216У	—	—	393 432,93	2 515 553,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:78 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н216У	н255У	5,83	—	согласовано
н255У	н256У	37,80		
н256У	н257У	43,61		
н257У	н258У	25,29		
н258У	н215У	11,80		
н215У	н216У	36,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:78 :

№ 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, Суворова ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 616 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 616,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 616,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения жилищного фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 29:12:090111:78 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:79 :
 Система координат МСК-29 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
н259У	—	—	393 314,21	2 515 358,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н260У	—	—	393 287,78	2 515 360,98			
н261У	—	—	393 287,58	2 515 382,10			
н227У	—	—	393 293,22	2 515 380,49			
н223У	—	—	393 317,60	2 515 371,79			
н259У	—	—	393 314,21	2 515 358,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:79 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н259У	н260У	26,55	—	согласовано
н260У	н261У	21,12		
н261У	н227У	5,87		
н227У	н223У	25,89		
н223У	н259У	13,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:79 :

№ 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, Торговая ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	502 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(502,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	512,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:331
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		29:12:090111:79 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:80 :
 Система координат МСК-29 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
н223У	—	—	393 317,60	2 515 371,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н224У	—	—	393 327,92	2 515 396,67			
н225У	—	—	393 326,28	2 515 397,13			
н226У	—	—	393 298,31	2 515 402,79			
н227У	—	—	393 293,22	2 515 380,49			
н223У	—	—	393 317,60	2 515 371,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:80 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н223У	н224У	26,94	—	согласовано
н224У	н225У	1,70		
н225У	н226У	28,54		
н226У	н227У	22,87		
н227У	н223У	25,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:80 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	696 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(696,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	696,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:202
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		29:12:090111:80 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:81 :
 Система координат МСК-29 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
н225У	—	—	393 326,28	2 515 397,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н224У	—	—	393 327,92	2 515 396,67			
н228У	—	—	393 329,91	2 515 402,21			
229	—	—	393 333,97	2 515 412,70			
н230У	—	—	393 291,50	2 515 417,99			
н231У	—	—	393 290,51	2 515 404,71			
н226У	—	—	393 298,31	2 515 402,79			
н225У	—	—	393 326,28	2 515 397,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:81 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н225У	н224У	1,70	—	согласовано
н224У	н228У	5,89		
н228У	229	11,25		
229	н230У	42,80		

1	2	3	4	5
н230У	н231У	13,32	—	согласовано
н231У	н226У	8,03		
н226У	н225У	28,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:81 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	611 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(611,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	611,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:679
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 29:12:090111:81 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:82 :
 Система координат МСК-29 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
249	—	—	393 335,02	2 515 419,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н336У	—	—	393 338,68	2 515 434,68			
н337У	—	—	393 294,77	2 515 442,02			
250	—	—	393 288,16	2 515 426,45			
249	—	—	393 335,02	2 515 419,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:82 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
249	н336У	15,49	—	согласовано
н336У	н337У	44,52		
н337У	250	16,91		
250	249	47,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:82 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	731 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(731,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	731,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:326
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		29:12:090111:82 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:83 :
 Система координат МСК-29 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
н232У	—	—	393 308,22	2 515 449,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н233У	—	—	393 342,45	2 515 443,95			
н234У	—	—	393 347,09	2 515 458,89			
н235У	—	—	393 309,93	2 515 463,57			
н232У	—	—	393 308,22	2 515 449,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:83 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н232У	н233У	34,75	—	согласовано
н233У	н234У	15,64		
н234У	н235У	37,45		
н235У	н232У	13,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:83 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	527 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(527,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	527,00
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	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	29:12:090111:377
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		29:12:090111:83 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:84 :
 Система координат МСК-29 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
н353У	—	—	393 349,01	2 515 458,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
354	—	—	393 352,62	2 515 470,24			
355	—	—	393 345,64	2 515 471,96			
356	—	—	393 345,39	2 515 472,30			
357	—	—	393 344,07	2 515 467,08			
358	—	—	393 326,41	2 515 469,61			
н270У	—	—	393 327,20	2 515 474,57			
н290У	—	—	393 311,23	2 515 477,16			
н359У	—	—	393 306,03	2 515 477,94			
н360У	—	—	393 303,92	2 515 464,33			
н235У	—	—	393 309,93	2 515 463,57			
н234У	—	—	393 347,09	2 515 458,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
н353У	—	—	393 349,01	2 515 458,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:84 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н353У	354	11,91	—	согласовано
354	355	7,19		
355	356	0,42		
356	357	5,38		
357	358	17,84		
358	н270У	5,02		
н270У	н290У	16,18		
н290У	н359У	5,26		
н359У	н360У	13,77		
н360У	н235У	6,06		
н235У	н234У	37,45		
н234У	н353У	1,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:84 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	515 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(515,00)} = 8$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	515,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:12:090111:84 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:86 :
Система координат МСК-29 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
н287У	—	—	393 362,50	2 515 499,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н379У	—	—	393 372,55	2 515 529,26			
н380У	—	—	393 317,17	2 515 540,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н441У	—	—	393 316,87	2 515 538,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н365У	—	—	393 310,72	2 515 506,37			
н289У	—	—	393 316,34	2 515 505,36			
н288У	—	—	393 317,02	2 515 508,32			
н287У	—	—	393 362,50	2 515 499,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:86 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н287У	н379У	31,17	—	согласовано
н379У	н380У	56,47		
н380У	н441У	1,62		
н441У	н365У	32,94		
н365У	н289У	5,71		
н289У	н288У	3,04		
н288У	н287У	46,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:86 :

№ 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, Суворова ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 710 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 710,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 717,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:257
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 29:12:090111:86 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:87 :
Система координат МСК-29 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
н379У	—	—	393 372,55	2 515 529,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н218У	—	—	393 380,20	2 515 550,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н222У	—	393 321,65	2 515 561,56				
н380У	—	393 317,17	2 515 540,32				
н379У	—	393 372,55	2 515 529,26				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:87 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н379У	н218У	22,38	—	согласовано
н218У	н222У	59,62		
н222У	н380У	21,71		
н380У	н379У	56,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:87 :

№ 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, Суворова ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 272 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 272,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 272,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:203
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 29:12:090111:87 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:88 :

Система координат МСК-29 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
н218У	—	—	393 380,20	2 515 550,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н219У	—	—	393 387,31	2 515 571,10			
н220У	—	—	393 366,19	2 515 572,27			
н221У	—	—	393 324,27	2 515 577,19			
н222У	—	—	393 321,65	2 515 561,56			

1	2	3	4	5	6	7	8
н218У	—	—	393 380,20	2 515 550,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:88 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н218У	н219У	21,99	—	согласовано
н219У	н220У	21,15		
н220У	н221У	42,21		
н221У	н222У	15,85		
н222У	н218У	59,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:88 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 122 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 122,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 122,00
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	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:265
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 29:12:090111:88 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:90 :
Система координат МСК-29 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
н246У	—	—	393 365,41	2 515 582,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н252У	—	—	393 327,22	2 515 582,89			
н253У	—	—	393 325,61	2 515 606,79			
254	—	—	393 367,45	2 515 607,27			
н246У	—	—	393 365,41	2 515 582,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:90 :

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
н246У	н252У	38,19	—	согласовано
н252У	н253У	23,95		
н253У	254	41,84		
254	н246У	24,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:90 :

№ 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, Транспортная ул, д 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	974 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(974,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	970,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:243
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 29:12:090111:90 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **29:12:090111:91** :
 Система координат _____ **МСК-29** _____ 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
н252У	—	—	393 327,22	2 515 582,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н305У	—	—	393 325,24	2 515 582,84			
н306У	—	—	393 307,86	2 515 582,80			
н307У	—	—	393 307,71	2 515 576,25			
н308У	—	—	393 300,79	2 515 576,38			
н309У	—	—	393 304,76	2 515 608,30			
н310У	—	—	393 315,30	2 515 606,79			
н253У	—	—	393 325,61	2 515 606,79			
н252У	—	—	393 327,22	2 515 582,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **29:12:090111:91** :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н252У	н305У	1,98	—	согласовано
н305У	н306У	17,38		

1	2	3	4	5
н306У	н307У	6,55	—	согласовано
н307У	н308У	6,92		
н308У	н309У	32,17		
н309У	н310У	10,65		
н310У	н253У	10,31		
н253У	н252У	23,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:91 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Транспортная ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	610 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(610,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	610,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	— —
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	29:12:090111:246
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 29:12:090111:91 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:93 :

Система координат МСК-29 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
н308У	—	—	393 300,79	2 515 576,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н515У	—	—	393 277,37	2 515 580,18			
н440У	—	—	393 272,57	2 515 548,01			
н441У	—	—	393 316,87	2 515 538,73			
н380У	—	—	393 317,17	2 515 540,32			
н222У	—	—	393 321,65	2 515 561,56			
н221У	—	—	393 324,27	2 515 577,19			
н305У	—	—	393 325,24	2 515 582,84			
н306У	—	—	393 307,86	2 515 582,80			
н307У	—	—	393 307,71	2 515 576,25			
н308У	—	—	393 300,79	2 515 576,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:93 :

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
н308У	н515У	23,73	—	согласовано
н515У	н440У	32,53		
н440У	н441У	45,26		
н441У	н380У	1,62		
н380У	н222У	21,71		
н222У	н221У	15,85		
н221У	н305У	5,73		
н305У	н306У	17,38		
н306У	н307У	6,55		
н307У	н308У	6,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:93 :

№ 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, Гагарина ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 700 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 700,00} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 700,00
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	Для размещения жилищного фонда

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:254
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 29:12:090111:93 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:94 :
Система координат МСК-29 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
н440У	—	—	393 272,57	2 515 548,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н441У	—	—	393 316,87	2 515 538,73			
н365У	—	—	393 310,72	2 515 506,37			
н361У	—	—	393 271,12	2 515 513,93			
н442У	—	—	393 266,78	2 515 514,59			
н440У	—	—	393 272,57	2 515 548,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:94 :

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
н440У	н441У	45,26	—	согласовано
н441У	н365У	32,94		
н365У	н361У	40,32		
н361У	н442У	4,39		
н442У	н440У	33,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:94 :

№ 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, Гагарина ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 500,00} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
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	Для размещения жилищного фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:237

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:12:090111:94 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:95 :
Система координат МСК-29 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
н361У	—	—	393 271,12	2 515 513,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н362У	—	—	393 270,57	2 515 511,79			
н363У	—	—	393 266,32	2 515 512,58			
н364У	—	—	393 261,72	2 515 484,51			
н359У	—	—	393 306,03	2 515 477,94			
н290У	—	—	393 311,23	2 515 477,16			
н289У	—	—	393 316,34	2 515 505,36			
н365У	—	—	393 310,72	2 515 506,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н361У	—	—	393 271,12	2 515 513,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:95 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н361У	н362У	2,21	—	согласовано
н362У	н363У	4,32		
н363У	н364У	28,44		
н364У	н359У	44,79		
н359У	н290У	5,26		
н290У	н289У	28,66		
н289У	н365У	5,71		
н365У	н361У	40,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:95 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Гагарина ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 480 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 480,00} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 480,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения жилищного фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:253
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 29:12:090111:95 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:96 :

Система координат МСК-29 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
н364У	—	—	393 261,72	2 515 484,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н477У	—	—	393 255,71	2 515 454,51			
н478У	—	—	393 301,27	2 515 447,28			
н360У	—	—	393 303,92	2 515 464,33			
н359У	—	—	393 306,03	2 515 477,94			
н364У	—	—	393 261,72	2 515 484,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:96 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н364У	н477У	30,60	—	согласовано
н477У	н478У	46,13		
н478У	н360У	17,25		
н360У	н359У	13,77		
н359У	н364У	44,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:96 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Гагарина ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 400 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 400,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 400,00
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	Для размещения жилищного фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:12:090111:96 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:97 :
Система координат МСК-29 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
н479У	—	—	393 270,77	2 515 448,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н480У	—	—	393 268,72	2 515 435,03			
н481У	—	—	393 261,70	2 515 435,98			
н482У	—	—	393 263,52	2 515 449,27			
н479У	—	—	393 270,77	2 515 448,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:97 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н479У	н480У	13,26	—	согласовано
н480У	н481У	7,08	—	

1	2	3	4	5
н481У	н482У	13,41	—	согласовано
н482У	н479У	7,34	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:97 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Гагарина ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	96 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(96,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	96,00
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	Для размещения жилищного фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:261
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 29:12:090111:97 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:98 :
 Система координат МСК-29 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
н338У	—	—	393 260,42	2 515 402,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н339У	—	—	393 263,70	2 515 418,20			
н340У	—	—	393 255,60	2 515 419,91			
н341У	—	—	393 252,32	2 515 404,42			
н338У	—	—	393 260,42	2 515 402,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:98 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н338У	н339У	15,83	—	согласовано
н339У	н340У	8,28		
н340У	н341У	15,83		
н341У	н338У	8,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:98 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Гагарина ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	131 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(131,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	131,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения жилищного фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:240
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		29:12:090111:98 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:99 :
 Система координат МСК-29 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
н381У	—	—	393 276,58	2 515 367,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н382У	—	—	393 276,95	2 515 370,89			
н383У	—	—	393 279,00	2 515 370,75			
н384У	—	—	393 279,62	2 515 378,77			
н385У	—	—	393 265,74	2 515 379,60			
н386У	—	—	393 264,86	2 515 368,16			
н381У	—	—	393 276,58	2 515 367,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:99 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н381У	н382У	3,70	—	согласовано
н382У	н383У	2,05		
н383У	н384У	8,04		
н384У	н385У	13,90		
н385У	н386У	11,47		
н386У	н381У	11,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>29:12:090111:99</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, Торговая ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	154 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{154,00} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	154,00
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	малоэтажная жилая застройка (жилой дом)
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	29:12:090111:369
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>29:12:090111:99</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:100 :
 Система координат МСК-29 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
н45У	—	—	393 237,77	2 515 365,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н46У	—	—	393 242,33	2 515 389,86			
н47У	—	—	393 260,07	2 515 388,46			
н48У	—	—	393 257,18	2 515 364,10			
н45У	—	—	393 237,77	2 515 365,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:100 :

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
н45У	н46У	24,85	—	согласовано
н46У	н47У	17,80		
н47У	н48У	24,53		
н48У	н45У	19,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:100 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	458 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(458,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	458,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:361
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		29:12:090111:100 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:103 :
 Система координат МСК-29 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
н262У	—	—	393 227,81	2 515 364,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н263У	—	—	393 204,74	2 515 360,56			
н264У	—	—	393 202,30	2 515 384,86			
н265У	—	—	393 231,55	2 515 386,19			
н262У	—	—	393 227,81	2 515 364,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:103 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н262У	н263У	23,40	—	согласовано
н263У	н264У	24,42		
н264У	н265У	29,28		
н265У	н262У	22,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:103 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	601 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(601,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:353; 29:12:090111:359
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		29:12:090111:103 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:105 :
 Система координат МСК-29 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
н421У	—	—	393 228,24	2 515 432,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н422У	—	—	393 236,12	2 515 431,41			
н423У	—	—	393 239,66	2 515 450,49			
н424У	—	—	393 231,81	2 515 452,13			
н421У	—	—	393 228,24	2 515 432,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:105 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н421У	н422У	8,01	—	согласовано
н422У	н423У	19,41		
н423У	н424У	8,02		
н424У	н421У	19,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:105 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Гагарина ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	156 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(156,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	156,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения жилищного фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:211
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		29:12:090111:105 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:107 :
 Система координат МСК-29 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
н516У	—	—	393 254,98	2 515 530,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н517У	—	—	393 260,61	2 515 563,99			
н518У	—	—	393 251,47	2 515 565,52			
н519У	—	—	393 245,78	2 515 531,71			
н516У	—	—	393 254,98	2 515 530,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:107 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н516У	н517У	34,11	—	согласовано
н517У	н518У	9,27		
н518У	н519У	34,29		
н519У	н516У	9,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:107 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Гагарина ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	317 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(317,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	317,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения жилищного фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:718
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		29:12:090111:107 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					29:12:090111:108			
Система координат			МСК-29		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	
н483У	—	—	393 271,61	2 515 615,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—	
н484У	—	—	393 257,25	2 515 617,89				
н36У	—	—	393 248,20	2 515 620,64				
н37У	—	—	393 245,75	2 515 600,63				
н38У	—	—	393 230,75	2 515 600,98		—		
39	—	—	393 221,59	2 515 601,97				
485	—	—	393 219,64	2 515 603,19				
486	—	—	393 218,64	2 515 577,11				
н487У	—	—	393 243,53	2 515 578,49				$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н488У	—	—	393 264,41	2 515 577,23				
н483У	—	—	393 271,61	2 515 615,25				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:108 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н483У	н484У	14,60	—	согласовано
н484У	н36У	9,46		
н36У	н37У	20,16		
н37У	н38У	15,00		
н38У	39	9,21		
39	485	2,30		
485	486	26,10		
486	н487У	24,93		
н487У	н488У	20,92		
н488У	н483У	38,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:108 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Гагарина ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 501 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 501,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения жилищного фонда

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:238
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 29:12:090111:108 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:109 :
Система координат МСК-29 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
33	—	—	393 220,62	2 515 629,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
34	—	—	393 247,13	2 515 622,09		—	
35	—	—	393 246,96	2 515 621,10		—	
н36У	—	—	393 248,20	2 515 620,64		—	
н37У	—	—	393 245,75	2 515 600,63		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
н38У	—	—	393 230,75	2 515 600,98		—	

1	2	3	4	5	6	7	8
39	—	—	393 221,59	2 515 601,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
40	—	—	393 219,64	2 515 603,19		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
33	—	—	393 220,62	2 515 629,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:109 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
33	34	27,48	—	согласовано
34	35	1,00		
35	н36У	1,32		
н36У	н37У	20,16		
н37У	н38У	15,00		
н38У	39	9,21		
39	40	2,30		
40	33	26,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:109 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Транспортная ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	663 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(663,00)} = 9$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	709,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	46
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:223
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 29:12:090111:109 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:110 :
Система координат МСК-29 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
387	—	—	393 216,63	2 515 612,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
388	—	—	393 217,07	2 515 626,88			
1854	—	—	393 217,55	2 515 629,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
1855	—	—	393 217,24	2 515 629,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
389	—	—	393 216,72	2 515 626,92			
390	—	—	393 207,27	2 515 627,11			
391	—	—	393 207,31	2 515 612,36			
387	—	—	393 216,63	2 515 612,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:110 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
387	388	14,51	—	согласовано
388	1854	2,96		
1854	1855	0,31		
1855	389	2,93		
389	390	9,45		
390	391	14,75		
391	387	9,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:110 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Транспортная ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	141 ± 4,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(141,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	140,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения индивидуального жилого дома
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	29:12:090111:260
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 29:12:090111:110 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:111 :
Система координат МСК-29 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
н311У	—	—	393 204,61	2 515 629,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н312У	—	—	393 183,96	2 515 633,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н313У	—	—	393 185,51	2 515 596,63			
314	—	—	393 196,28	2 515 596,83			
315	—	—	393 202,70	2 515 597,08			
316	—	—	393 205,83	2 515 596,95			
317	—	—	393 205,77	2 515 599,33			
318	—	—	393 205,77	2 515 605,19			
319	—	—	393 204,22	2 515 625,56			
н311У	—	—	393 204,61	2 515 629,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:111 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н311У	н312У	20,97	—	согласовано
н312У	н313У	36,63		
н313У	314	10,77		
314	315	6,42		
315	316	3,13		
316	317	2,38		
317	318	5,86		
318	319	20,43		
319	н311У	4,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:111 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Транспортная ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	702 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(702,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	702,00
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	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	29:12:090111:214
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		29:12:090111:111 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:112 :
 Система координат МСК-29 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
н13У	—	—	393 165,94	2 515 624,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н14У	—	—	393 167,08	2 515 635,05			
н15У	—	—	393 152,90	2 515 636,66			
н16У	—	—	393 151,68	2 515 626,36			
н13У	—	—	393 165,94	2 515 624,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:112 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н13У	н14У	10,12	—	согласовано
н14У	н15У	14,27		
н15У	н16У	10,37		
н16У	н13У	14,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:112 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Транспортная ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	147 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(147,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	147,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения жилищного фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:213
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		29:12:090111:112 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:113 :
 Система координат МСК-29 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
506	—	—	393 197,91	2 515 574,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
314	—	—	393 196,28	2 515 596,83			
н313У	—	—	393 185,51	2 515 596,63			
н507У	—	—	393 154,52	2 515 592,59			
н508У	—	—	393 157,08	2 515 558,86			
н509У	—	—	393 190,70	2 515 562,50			
н510У	—	—	393 197,32	2 515 568,77			
506	—	—	393 197,91	2 515 574,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:113 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
506	314	22,42	—	согласовано
314	н313У	10,77		
н313У	н507У	31,25		
н507У	н508У	33,83		

1	2	3	4	5
н508У	н509У	33,82	—	согласовано
н509У	н510У	9,12		
н510У	506	5,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:113 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Октябрьская ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 403 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 403,00} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение здания конторы
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	29:12:090111:234; 29:12:090111:294
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Аренда земли. Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка несельскохозяйственного назначения (копия) № 1

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:12:090111:113 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:116 :
 Система координат МСК-29 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
н443У	—	—	393 188,48	2 515 395,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н444У	—	—	393 184,52	2 515 431,65			
н445У	—	—	393 175,53	2 515 430,67			
н446У	—	—	393 179,50	2 515 394,42			
н443У	—	—	393 188,48	2 515 395,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:116 :

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
н443У	н444У	36,47	—	согласовано
н444У	н445У	9,04		
н445У	н446У	36,47		
н446У	н443У	9,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:116 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Октябрьская ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	330 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(330,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	329,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения жилищного фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:230
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		29:12:090111:116 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:118 :
 Система координат МСК-29 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
н83У	—	—	393 195,82	2 515 454,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н11У	—	—	393 195,82	2 515 459,55			
10	—	—	393 190,91	2 515 458,78			
9	—	—	393 183,74	2 515 458,32			
н8У	—	—	393 183,68	2 515 454,46			
н83У	—	—	393 195,82	2 515 454,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:118 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н83У	н11У	4,70	—	согласовано
н11У	10	4,97		
10	9	7,18		
9	н8У	3,86		
н8У	н83У	12,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:118 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Октябрьская ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	50 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(50,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	50,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (баня)
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	Аренда земли. Обременение возникает на основании: Инвентаризационная опись на КК 29:12:090111 № б/н
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		29:12:090111:118 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:123 :
 Система координат МСК-29 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
н447У	—	—	393 123,03	2 515 267,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н448У	—	—	393 089,45	2 515 275,45			
н449У	—	—	393 103,36	2 515 327,44			
н450У	—	—	393 116,36	2 515 323,55			
н451У	—	—	393 112,58	2 515 310,91			
н452У	—	—	393 131,57	2 515 306,42			
н453У	—	—	393 128,63	2 515 294,88			
н454У	—	—	393 129,59	2 515 292,93			
н447У	—	—	393 123,03	2 515 267,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:123 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н447У	н448У	34,51	—	согласовано
н448У	н449У	53,82		

1	2	3	4	5
н449У	н450У	13,57	—	согласовано
н450У	н451У	13,19		
н451У	н452У	19,51		
н452У	н453У	11,91		
н453У	н454У	2,17		
н454У	н447У	26,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:123 :

№ 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, Набережная ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 531 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 531,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 531,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
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	29:12:090111:210
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 29:12:090111:123 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:124 :

Система координат МСК-29 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
н53У	—	—	393 125,01	2 515 308,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н54У	—	—	393 132,04	2 515 331,58			
н55У	—	—	393 123,83	2 515 334,03			
н56У	—	—	393 116,25	2 515 310,13			
н53У	—	—	393 125,01	2 515 308,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:124 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н53У	н54У	24,59	—	согласовано
н54У	н55У	8,57		
н55У	н56У	25,07		
н56У	н53У	9,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:124 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Первомайская ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	218 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(218,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	218,00
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	Для размещения жилищного фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:275
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		29:12:090111:124 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:125 :
 Система координат МСК-29 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
н366У	—	—	393 062,77	2 515 277,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н367У	—	—	393 068,53	2 515 309,79			
н368У	—	—	393 044,43	2 515 320,70			
н369У	—	—	393 040,94	2 515 318,63			
н370У	—	—	393 036,65	2 515 320,43			
н371У	—	—	393 027,64	2 515 297,27			
н372У	—	—	393 041,55	2 515 291,63			
н373У	—	—	393 038,75	2 515 284,32			
н374У	—	—	393 057,22	2 515 277,23			
н366У	—	—	393 062,77	2 515 277,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:125 :

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

1	2	3	4	5
н366У	н367У	32,61	—	согласовано
н367У	н368У	26,45		
н368У	н369У	4,06		
н369У	н370У	4,65		
н370У	н371У	24,85		
н371У	н372У	15,01		
н372У	н373У	7,83		
н373У	н374У	19,78		
н374У	н366У	5,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:125 :

№ 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, Набережная ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 159 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1 159,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 154,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:199

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:12:090111:125 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:126 :
Система координат МСК-29 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
н520У	—	—	393 020,46	2 515 358,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н521У	—	—	393 024,17	2 515 365,90			
н522У	—	—	393 011,79	2 515 371,76			
н523У	—	—	393 008,40	2 515 363,78			
н520У	—	—	393 020,46	2 515 358,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:126 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н520У	н521У	8,66	—	согласовано
н521У	н522У	13,70	—	

1	2	3	4	5
н522У	н523У	8,67	—	согласовано
н523У	н520У	13,34	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:126 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Первомайская ул, д 5А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	117 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(117,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	117,00
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	Для размещения жилищного фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:279
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 29:12:090111:126 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:127 :
 Система координат МСК-29 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
н392У	—	—	393 013,36	2 515 324,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н393У	—	—	393 018,66	2 515 335,05			
н394У	—	—	392 967,50	2 515 363,54			
н395У	—	—	392 961,35	2 515 351,42			
н396У	—	—	392 981,10	2 515 340,80			
н397У	—	—	392 979,74	2 515 338,26			
н398У	—	—	392 991,15	2 515 332,12			
н399У	—	—	392 992,71	2 515 335,03			
н392У	—	—	393 013,36	2 515 324,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:127 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н392У	н393У	11,84	—	согласовано
н393У	н394У	58,56		

1	2	3	4	5
н394У	н395У	13,59	—	согласовано
н395У	н396У	22,42		
н396У	н397У	2,88		
н397У	н398У	12,96		
н398У	н399У	3,30		
н399У	н392У	23,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:127 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Набережная ул, уч 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	793 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(793,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	792,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Общежитие
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	29:12:090111:201
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 29:12:090111:127 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:128 :

Система координат МСК-29 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
н107У	—	—	392 997,01	2 515 367,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н108У	—	—	393 003,90	2 515 381,44			
н109У	—	—	392 973,79	2 515 398,57			
н110У	—	—	392 963,74	2 515 380,50			
н111У	—	—	392 991,10	2 515 367,14			
н107У	—	—	392 997,01	2 515 367,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:128 :

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
н107У	н108У	15,52	—	согласовано
н108У	н109У	34,64		
н109У	н110У	20,68		
н110У	н111У	30,45		
н111У	н107У	5,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>29:12:090111:128</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, Первомайская ул, уч 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	679 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(679,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	674,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения административного здания
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	29:12:090111:273
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>29:12:090111:128</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:129 :
 Система координат МСК-29 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
н427У	—	—	392 934,25	2 515 372,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н425У	—	—	392 953,98	2 515 361,26			
н489У	—	—	392 943,76	2 515 331,19			
н490У	—	—	392 922,06	2 515 343,37			
н491У	—	—	392 926,17	2 515 352,47			
н492У	—	—	392 924,62	2 515 353,25			
н427У	—	—	392 934,25	2 515 372,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:129 :

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
н427У	н425У	22,66	—	согласовано
н425У	н489У	31,76		
н489У	н490У	24,88		
н490У	н491У	9,99		
н491У	н492У	1,74		
н492У	н427У	21,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>29:12:090111:129</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, Набережная ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	757 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(757,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	757,00
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	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	29:12:090111:194
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>29:12:090111:129</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:130 :
 Система координат МСК-29 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
н425У	—	—	392 953,98	2 515 361,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н110У	—	—	392 963,74	2 515 380,50			
н109У	—	—	392 973,79	2 515 398,57			
426	—	—	392 952,67	2 515 409,07		—	
н427У	—	—	392 934,25	2 515 372,41		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
н425У	—	—	392 953,98	2 515 361,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:130 :

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
н425У	н110У	21,57	—	согласовано
н110У	н109У	20,68		
н109У	426	23,59		
426	н427У	41,03		
н427У	н425У	22,66		
н425У	н427У	22,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:130 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Первомайская ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	954 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(954,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	954,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:271
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		29:12:090111:130 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:133 :
 Система координат МСК-29 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
320	—	—	392 913,09	2 515 381,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
321	—	—	392 914,03	2 515 382,43			
322	—	—	392 916,41	2 515 387,63			
н323У	—	—	392 932,07	2 515 419,19			
н324У	—	—	392 915,47	2 515 427,20			
325	—	—	392 893,18	2 515 393,71			
326	—	—	392 903,36	2 515 387,92			
320	—	—	392 913,09	2 515 381,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:133 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
320	321	1,24	—	согласовано
321	322	5,72		
322	н323У	35,23		
н323У	н324У	18,43		

1	2	3	4	5
н324У	325	40,23	—	согласовано
325	326	11,71		
326	320	11,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:133 :

№ 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, Первомайская ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	859 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(859,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	858,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:287
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 29:12:090111:133 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:134 :
 Система координат МСК-29 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
н57У	—	—	392 913,33	2 515 439,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н58У	—	—	392 936,65	2 515 475,61			
н59У	—	—	392 951,41	2 515 466,82			
н60У	—	—	392 956,27	2 515 463,90			
н61У	—	—	392 954,97	2 515 461,43			
н62У	—	—	392 937,33	2 515 427,82			
н57У	—	—	392 913,33	2 515 439,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:134 :

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
н57У	н58У	42,84	—	согласовано
н58У	н59У	17,18		
н59У	н60У	5,67		
н60У	н61У	2,79		
н61У	н62У	37,96		
н62У	н57У	26,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:134 :

№ 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, Первомайская ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 034 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 034,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 034,00
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	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	29:12:090111:278
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 29:12:090111:134 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:135 :
 Система координат МСК-29 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
н101У	—	—	392 955,43	2 515 420,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н102У	—	—	392 970,89	2 515 452,35			
н61У	—	—	392 954,97	2 515 461,43			
н62У	—	—	392 937,33	2 515 427,82			
н101У	—	—	392 955,43	2 515 420,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:135 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н101У	н102У	34,98	—	согласовано
н102У	н61У	18,33		
н61У	н62У	37,96		
н62У	н101У	19,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:135 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Первомайская ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	685 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(685,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	685,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:284
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		29:12:090111:135 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:136 :
 Система координат МСК-29 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
н61У	—	—	392 954,97	2 515 461,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н60У	—	—	392 956,27	2 515 463,90			
н59У	—	—	392 951,41	2 515 466,82			
н94У	—	—	392 956,67	2 515 474,41			
н95У	—	—	392 978,47	2 515 460,90			
96	—	—	392 974,65	2 515 448,70		—	
н97У	—	—	392 989,72	2 515 439,56		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
н98У	—	—	392 985,63	2 515 431,48			
н99У	—	—	392 975,96	2 515 412,35			
н100У	—	—	392 955,71	2 515 420,12			
н101У	—	—	392 955,43	2 515 420,97			
н102У	—	—	392 970,89	2 515 452,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н61У	—	—	392 954,97	2 515 461,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:136 :

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
н61У	н60У	2,79	—	согласовано
н60У	н59У	5,67		
н59У	н94У	9,23		
н94У	н95У	25,65		
н95У	96	12,78		
96	н97У	17,63		
н97У	н98У	9,06		
н98У	н99У	21,44		
н99У	н100У	21,69		
н100У	н101У	0,89		
н101У	н102У	34,98		
н102У	н61У	18,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:136 :

№ 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, Первомайская ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 035 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 035,00)} = 11$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 035,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:272
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 29:12:090111:136 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:138 :
Система координат МСК-29 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
н414У	—	—	393 010,23	2 515 409,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н415У	—	—	393 023,17	2 515 422,99			
н416У	—	—	393 011,61	2 515 433,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н417У	—	—	392 998,67	2 515 419,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н414У	—	—	393 010,23	2 515 409,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:138 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н414У	н415У	19,00	—	согласовано
н415У	н416У	15,79		
н416У	н417У	19,01		
н417У	н414У	15,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:138 :

№ 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, Первомайская ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	300 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(300,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	300,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение магазина
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:280
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 . Передаточный акт

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:12:090111:138 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:139 :

Система координат МСК-29 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
н90У	—	—	393 057,42	2 515 376,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н91У	—	—	393 063,60	2 515 383,67			
н92У	—	—	393 037,48	2 515 407,19			
н93У	—	—	393 031,15	2 515 400,16			
н90У	—	—	393 057,42	2 515 376,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:139 :

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
н90У	н91У	9,45	—	согласовано
н91У	н92У	35,15		
н92У	н93У	9,46		
н93У	н90У	35,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:139 :

№ 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, Первомайская ул, д 5А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	333 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(333,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	333,00
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	Для размещения жилищного фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 29:12:090111:139 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:140 :
 Система координат МСК-29 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
н455У	—	—	393 109,49	2 515 347,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н456У	—	—	393 101,66	2 515 337,94			
н457У	—	—	393 073,98	2 515 362,39			
н458У	—	—	393 082,14	2 515 371,58			
н455У	—	—	393 109,49	2 515 347,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:140 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н455У	н456У	12,19	—	согласовано
н456У	н457У	36,93		
н457У	н458У	12,29		
н458У	н455У	36,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:140 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Первомайская ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	450 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(450,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения жилищного фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:060109:583
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		29:12:090111:140 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:146 :
 Система координат МСК-29 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
н327У	—	—	393 126,80	2 515 629,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н328У	—	—	393 128,20	2 515 639,79			
н329У	—	—	393 092,83	2 515 645,87			
н330У	—	—	393 090,85	2 515 634,48			
н327У	—	—	393 126,80	2 515 629,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:146 :

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
н327У	н328У	10,69	—	согласовано
н328У	н329У	35,89		
н329У	н330У	11,56		
н330У	н327У	36,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:146 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Транспортная ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	402 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(402,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	386,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения жилищного фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:229
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		29:12:090111:146 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:147 :
 Система координат МСК-29 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
н342У	—	—	393 069,87	2 515 618,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н343У	—	—	393 073,30	2 515 641,90			
н344У	—	—	393 058,96	2 515 644,02			
н345У	—	—	393 055,53	2 515 620,79			
н342У	—	—	393 069,87	2 515 618,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:147 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н342У	н343У	23,48	—	согласовано
н343У	н344У	14,50		
н344У	н345У	23,48		
н345У	н342У	14,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:147 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Заводская ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	340 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(340,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	340,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения жилищного фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:680
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		29:12:090111:147 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:150 :
 Система координат МСК-29 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
н137У	—	—	393 017,11	2 515 570,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н138У	—	—	393 021,70	2 515 604,44			
н139У	—	—	393 011,37	2 515 605,82			
н140У	—	—	393 006,76	2 515 571,99			
н137У	—	—	393 017,11	2 515 570,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:150 :

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
н137У	н138У	34,07	—	согласовано
н138У	н139У	10,42		
н139У	н140У	34,14		
н140У	н137У	10,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:150 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Заводская ул, д 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	356 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{356,00} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	356,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения жилищного фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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		29:12:090111:150 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:153 :
 Система координат МСК-29 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
н122У	—	—	392 974,24	2 515 496,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н123У	—	—	392 978,97	2 515 529,33			
н124У	—	—	392 968,68	2 515 530,70			
н125У	—	—	392 963,95	2 515 497,73			
н122У	—	—	392 974,24	2 515 496,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:153 :

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
н122У	н123У	33,61	—	согласовано
н123У	н124У	10,38		
н124У	н125У	33,31		
н125У	н122У	10,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:153 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Заводская ул, д 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	348 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(348,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	348,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения жилищного фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:233
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		29:12:090111:153 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:182 :
 Система координат МСК-29 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
н178У	—	—	393 257,74	2 515 307,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н171У	—	—	393 237,69	2 515 309,08			
н493У	—	—	393 243,07	2 515 354,32			
н291У	—	—	393 253,04	2 515 354,32			
н292У	—	—	393 251,68	2 515 330,38			
н293У	—	—	393 258,77	2 515 328,13			
н177У	—	—	393 257,77	2 515 307,81			
н178У	—	—	393 257,74	2 515 307,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:182 :

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
н178У	н171У	20,15	—	согласовано
н171У	н493У	45,56		
н493У	н291У	9,97		
н291У	н292У	23,98		

1	2	3	4	5
н292У	н293У	7,44	—	согласовано
н293У	н177У	20,34		
н177У	н178У	0,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:182 :

№ 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, Набережная ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	682 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(682,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	682,00
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	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	29:12:090111:196; 29:12:090112:250
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 29:12:090111:182 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:184 :
 Система координат МСК-29 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
н154У	—	—	393 493,71	2 515 488,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н155У	—	—	393 446,59	2 515 496,42			
н156У	—	—	393 456,59	2 515 523,00			
н157У	—	—	393 491,07	2 515 515,90			
н158У	—	—	393 494,91	2 515 512,28			
н154У	—	—	393 493,71	2 515 488,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:184 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н154У	н155У	47,76	—	согласовано
н155У	н156У	28,40		
н156У	н157У	35,20		
н157У	н158У	5,28		
н158У	н154У	23,68		
н154У	н155У	47,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:184 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова ул, д 12Б
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 174 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 174,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 174,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения жилищного фонда
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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		29:12:090111:184 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:186 :
 Система координат МСК-29 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
н133У	—	—	393 544,02	2 515 469,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н331У	—	—	393 543,37	2 515 487,97			
н154У	—	—	393 493,71	2 515 488,63			
н134У	—	—	393 493,09	2 515 469,94			
н133У	—	—	393 544,02	2 515 469,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:186 :

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
н133У	н331У	18,54	—	согласовано
н331У	н154У	49,66		
н154У	н134У	18,70		
н134У	н133У	50,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:186 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Советская ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	936 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(936,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	935,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	29:12:090111:245
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		29:12:090111:186 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:187 :
 Система координат МСК-29 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
н270У	—	—	393 327,20	2 515 474,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
271	—	—	393 328,65	2 515 483,73			
272	—	—	393 329,31	2 515 483,65			
273	—	—	393 329,69	2 515 485,92			
274	—	—	393 330,79	2 515 492,33			
275	—	—	393 331,02	2 515 493,77			
276	—	—	393 328,12	2 515 494,24			
277	—	—	393 322,62	2 515 495,19			
278	—	—	393 323,23	2 515 498,65			
279	—	—	393 331,57	2 515 497,16			
280	—	—	393 332,96	2 515 496,93			
281	—	—	393 333,81	2 515 496,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
282	—	—	393 337,12	2 515 496,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
283	—	—	393 342,04	2 515 495,10			
284	—	—	393 344,73	2 515 494,69			
285	—	—	393 352,24	2 515 493,01			
286	—	—	393 360,13	2 515 491,58			
н287У	—	—	393 362,50	2 515 499,75			
н288У	—	—	393 317,02	2 515 508,32			
н289У	—	—	393 316,34	2 515 505,36			
н290У	—	—	393 311,23	2 515 477,16			
н270У	—	—	393 327,20	2 515 474,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:187 :

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	271	9,27	—	согласовано
271	272	0,66		
272	273	2,30		
273	274	6,50		
274	275	1,46		
275	276	2,94		
276	277	5,58		
277	278	3,51		
278	279	8,47		
279	280	1,41		

1	2	3	4	5
280	281	0,88	—	согласовано
281	282	3,37		
282	283	5,01		
283	284	2,72		
284	285	7,70		
285	286	8,02		
286	н287У	8,51		
н287У	н288У	46,28		
н288У	н289У	3,04		
н289У	н290У	28,66		
н290У	н270У	16,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:187 :

№ 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, Суворова ул, д 9А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	734 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(734,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	731,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:317
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 29:12:090111:187 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:920 :
 Система координат МСК-29 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
н534У	—	—	393 371,13	2 515 246,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н535У	—	—	393 369,38	2 515 229,52			
н536У	—	—	393 360,08	2 515 230,60			
н537У	—	—	393 362,02	2 515 249,19			
н534У	—	—	393 371,13	2 515 246,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:920 :

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
н534У	н535У	17,34	—	согласовано
н535У	н536У	9,36		
н536У	н537У	18,69		
н537У	н534У	9,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:920 :

№ 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, Набережная ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	168 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(168,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	168,00
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	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:12:090111:920 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:921 :
 Система координат МСК-29 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
н536У	—	—	393 360,08	2 515 230,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н538У	—	—	393 350,74	2 515 232,07			
н539У	—	—	393 353,05	2 515 251,02			
н537У	—	—	393 362,02	2 515 249,19			
н536У	—	—	393 360,08	2 515 230,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:921 :

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
н536У	н538У	9,45	—	согласовано
н538У	н539У	19,09		
н539У	н537У	9,15		
н537У	н536У	18,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:921 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Набережная ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	175 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{175,00} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	175,00
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	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		29:12:090111:921 :
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 29:12:090111:25 :

Система координат МСК-29 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
н494У	—	—	393 234,74	2 515 281,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
495	393 268,59	2 515 242,68	—	—		0,10	
496	393 270,75	2 515 268,26	—	—			
497	393 234,06	2 515 279,55	—	—			
498	393 229,20	2 515 249,69	—	—			
н499У	—	—	393 230,65	2 515 250,98		$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
н113У	—	—	393 269,93	2 515 243,54			
н114У	—	—	393 271,19	2 515 269,35			
н494У	—	—	393 234,74	2 515 281,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:25 :

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
н494У	н499У	30,51	—	согласовано

1	2	3	4	5
н499У	н113У	39,98	—	согласовано
н113У	н114У	25,84		
н114У	н494У	38,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Набережная ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 087 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 087,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 087,00
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 = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:241
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:12:090111:25 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 29:12:090111:89 _____ :
 Система координат _____ МСК-29 _____ 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	
241	393 390,13	2 515 576,82	393 390,13	2 515 576,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—	
242	393 392,98	2 515 586,45	393 392,98	2 515 586,45				
243	393 387,11	2 515 587,20	393 387,11	2 515 587,20				
244	393 388,68	2 515 606,10	393 388,68	2 515 606,10				
245	393 367,45	2 515 607,27	393 367,45	2 515 607,27				
н246У	—	—	393 365,41	2 515 582,51				$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
247	393 365,02	2 515 577,84	393 365,02	2 515 577,84				—
248	393 368,33	2 515 577,35	393 368,33	2 515 577,35				
241	393 390,13	2 515 576,82	393 390,13	2 515 576,82				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 29:12:090111:89 _____ :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
241	242	10,04	—	согласовано
242	243	5,92		

1	2	3	4	5
243	244	18,97	—	согласовано
244	245	21,26		
245	н246У	24,84		
н246У	247	4,69		
247	248	3,35		
248	241	21,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:89 :

№ 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, Транспортная ул, д 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$678 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(678,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	678,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:247
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:12:090111:89 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:104 :

Система координат МСК-29 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
26	393 232,63	2 515 393,66	393 232,63	2 515 393,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
н27У	—	—	393 237,60	2 515 414,55		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
н28У	—	—	393 231,96	2 515 420,37			
н29У	—	—	393 216,71	2 515 422,58			
30	393 238,07	2 515 421,52	—	—		0,10	
31	393 220,61	2 515 424,74	—	—		—	
32	393 215,47	2 515 396,73	393 215,47	2 515 396,73		—	
26	393 232,63	2 515 393,66	393 232,63	2 515 393,66		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:104 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
26	н27У	21,47	—	согласовано
н27У	н28У	8,10	—	

1	2	3	4	5
н28У	н29У	15,41	—	согласовано
н29У	32	25,88		
32	26	17,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:104 :

№ 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, Гагарина ул, д 3А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:217; 29:12:090111:232; 29:12:090111:647
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения объекта торговли (магазин)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	Аренда земли. Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка несельскохозяйственного назначения № 19 Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды . Передаточный акт Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Договор купли-продажи

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:12:090111:104 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:115 :

Система координат МСК-29 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	393 204,09	2 515 464,79	393 204,09	2 515 464,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
2	393 203,87	2 515 482,25	393 203,87	2 515 482,25			
3	393 189,66	2 515 491,55	393 189,66	2 515 491,55			
4	393 179,14	2 515 505,03	393 179,14	2 515 505,03			
5	393 164,75	2 515 504,18	393 164,75	2 515 504,18			
6	393 170,62	2 515 451,34	393 170,62	2 515 451,34			
7	393 183,63	2 515 451,78	393 183,63	2 515 451,78			
н8У	—	—	393 183,68	2 515 454,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
9	393 183,74	2 515 458,32	393 183,74	2 515 458,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
10	393 190,91	2 515 458,78	393 190,91	2 515 458,78			
н11У	—	—	393 195,82	2 515 459,55			
12	393 201,14	2 515 460,38	393 201,14	2 515 460,38		—	
1	393 204,09	2 515 464,79	393 204,09	2 515 464,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:115 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	17,46	—	согласовано
2	3	16,98		
3	4	17,10		
4	5	14,42		
5	6	53,17		
6	7	13,02		
7	н8У	2,68		
н8У	9	3,86		
9	10	7,18		
10	н11У	4,97		
н11У	12	5,38		
12	1	5,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:115 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Октябрьская ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 443 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 443,00} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 443,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:220
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный участок)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Аренда земли. Обременение возникает на основании: Инвентаризационная опись на КК 29:12:090111 № б/н
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		29:12:090111:115 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:120 :
 Система координат МСК-29 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
111/266	10 497,35	11 211,01	393 160,80	2 515 404,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
112/267	10 494,13	11 237,71	393 157,58	2 515 431,20			
113/268	10 474,78	11 235,34	393 138,23	2 515 428,83			
114/269	10 477,67	11 208,44	393 141,12	2 515 401,93			
111/266	10 497,35	11 211,01	393 160,80	2 515 404,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:120 :

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	26,89	—	согласовано
267	268	19,49		
268	269	27,05		
269	266	19,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:120 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Октябрьская ул, д 1в
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	531 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(531,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	530,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:292
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения магазина
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		29:12:090111:120 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:137 :
 Система координат МСК-29 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
13/63	10 363,36	11 306,92	392 992,69	2 515 448,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
14/64	10 367,25	11 312,12	392 996,58	2 515 453,50			
15/65	10 365,79	11 313,24	392 995,12	2 515 454,62			
16/66	10 365,24	11 312,48	392 994,57	2 515 453,86			
17/67	10 363,92	11 313,52	392 993,25	2 515 454,90			
18/68	10 367,92	11 318,73	392 997,25	2 515 460,11			
19/69	10 368,43	11 318,33	392 997,76	2 515 459,71			
20/70	10 369,41	11 319,57	392 998,74	2 515 460,95			
21/71	10 367,13	11 321,45	392 996,46	2 515 462,83			
22/72	10 366,20	11 320,37	392 995,53	2 515 461,75			
23/73	10 358,49	11 326,37	392 987,82	2 515 467,75			
24/74	10 353,28	11 319,41	392 982,61	2 515 460,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
25/75	10 352,03	11 320,33	392 981,36	2 515 461,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
26/76	10 351,12	11 319,13	392 980,45	2 515 460,51			
27/77	10 352,37	11 318,17	392 981,70	2 515 459,55			
28/78	10 346,60	11 310,40	392 975,93	2 515 451,78			
29/79	10 356,00	11 302,99	392 985,33	2 515 444,37			
30/80	10 361,34	11 309,88	392 990,67	2 515 451,26			
31/81	10 362,56	11 308,92	392 991,89	2 515 450,30			
32/82	10 361,97	11 308,08	392 991,30	2 515 449,46			
13/63	10 363,36	11 306,92	392 992,69	2 515 448,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:137 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
63	64	6,49	—	согласовано
64	65	1,84		
65	66	0,94		
66	67	1,68		
67	68	6,57		
68	69	0,65		
69	70	1,58		
70	71	2,96		
71	72	1,43		
72	73	9,77		
73	74	8,69		
74	75	1,55		

1	2	3	4	5
75	76	1,51	—	согласовано
76	77	1,58		
77	78	9,68		
78	79	11,97		
79	80	8,72		
80	81	1,55		
81	82	1,03		
82	63	1,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:137 :

№ 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, Первомайская ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	267 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{267,00} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	272,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:276
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для коммерческой деятельности
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	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:12:090111:137 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:178 :

Система координат МСК-29 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
72/141	10 503,30	11 155,00	393 168,52	2 515 357,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
73/142	10 501,22	11 171,46	393 166,44	2 515 374,45			
74/143	10 490,24	11 170,57	393 155,46	2 515 373,56			
75/144	10 492,29	11 154,12	393 157,51	2 515 357,11			
72/141	10 503,30	11 155,00	393 168,52	2 515 357,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:178 :

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
141	142	16,59	—	согласовано
142	143	11,02	—	

1	2	3	4	5
143	144	16,58	—	согласовано
144	141	11,05	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:178 :

№ 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, Октябрьская ул, д 1Б
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	183 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(183,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	185,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:308
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства конторы газового участка
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:12:090111:178 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:188 :
 Система координат МСК-29 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
200/428	6 888 161,85	182 614,11	393 149,56	2 515 496,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
201/429	6 888 160,84	182 634,21	393 148,55	2 515 516,54			
202/430	6 888 143,01	182 633,58	393 130,72	2 515 515,91			
203/431	6 888 143,86	182 613,49	393 131,57	2 515 495,82			
200/428	6 888 161,85	182 614,11	393 149,56	2 515 496,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:188 :

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
428	429	20,13	—	согласовано
429	430	17,84		
430	431	20,11		
431	428	18,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:188 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Октябрьская ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	360 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(360,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	360,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:12:090111:207
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства и размещения объекта религии (церковь)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		29:12:090111:188 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:919 :
 Система координат МСК-29 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
229	393 333,97	2 515 412,70	393 333,97	2 515 412,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
249	393 335,02	2 515 419,63	393 335,02	2 515 419,63			
250	393 288,16	2 515 426,45	393 288,16	2 515 426,45		—	
251	393 287,53	2 515 418,48	393 287,53	2 515 418,48		—	
н230У	—	—	393 291,50	2 515 417,99		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
229	393 333,97	2 515 412,70	393 333,97	2 515 412,70		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:919 :

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
229	249	7,01	—	согласовано
249	250	47,35		
250	251	7,99		
251	н230У	4,00		
н230У	229	42,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:12:090111:919 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в 16 метрах северо-восточнее д. 3 Няндомский муниципальный округ
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	353 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(353,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	353,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды находящегося в государственной собственности земельного участка № 2022-50
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		29:12:090111:919 :
1.	—	—

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:000000:918 :

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
н10480	—	—	—	393 405,29	2 515 240,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н10490	—	—	—	393 406,21	2 515 247,02	—		
н15360	—	—	—	393 386,87	2 515 249,65	—		
н15350	—	—	—	393 386,76	2 515 248,82	—		
н10500	—	—	—	393 384,94	2 515 249,08	—		
н10510	—	—	—	393 384,13	2 515 243,38	—		
н10480	—	—	—	393 405,29	2 515 240,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:000000:918 :

№ 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 4008
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:12

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Набережная 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 29:12:000000:918 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:194 :

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
н1666O	—	—	—	392 932,51	2 515 346,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н1667O	—	—	—	392 940,81	2 515 359,84	—		
н1668O	—	—	—	392 936,10	2 515 362,33	—		
н1669O	—	—	—	392 928,14	2 515 348,55	—		
н1666O	—	—	—	392 932,51	2 515 346,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:194 :

№ 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 08001736, Условный номер 29-29-03/003/2010-025
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:129
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Набережная 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 29:12:090111:194 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:195 :

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	
н9400	—	—	—	393 384,16	2 515 483,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9410	—	—	—	393 385,21	2 515 490,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н9420	—	—	393 377,74	2 515 491,42	—			
н9430	—	—	—	393 376,69	2 515 484,81	—		
н9400	—	—	—	393 384,16	2 515 483,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:195 :

№ 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 08002621, Условный номер 29:12:090111:0075:08002621/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:75
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова 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 29:12:090111:195 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:196 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15910	—	—	—	393 251,33	2 515 311,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н15920	—	—	—	393 252,75	2 515 319,41	—		
н15930	—	—	—	393 249,16	2 515 320,07	—		
н15940	—	—	—	393 248,57	2 515 316,82	—		
н15950	—	—	—	393 242,34	2 515 317,78	—		
н15960	—	—	—	393 241,57	2 515 312,72	—		
н15910	—	—	—	393 251,33	2 515 311,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:196 :

№ 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 08002697, Инвентарный номер 08002967, Кадастровый номер 29:12:090111:0182:08002697/00, Условный номер 29:12:090111:0182:08002697/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:182

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Набережная 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 29:12:090111:196 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:199 :

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
н16300	—	—	—	393 050,20	2 515 295,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н16310	—	—	—	393 045,44	2 515 297,89	—		
н16320	—	—	—	393 050,98	2 515 312,15	—		
н16330	—	—	—	393 056,01	2 515 309,86	—		
н16300	—	—	—	393 050,20	2 515 295,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:199 :

№ 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 08006907, Условный номер 29-29-03/003/2008-498
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:125
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Набережная 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 29:12:090111:199 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:201 :

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	
н7710	—	—	—	393 013,15	2 515 324,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7720	—	—	—	393 018,09	2 515 334,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н7730	—	—	—	392 968,22	2 515 362,02	—		
н7740	—	—	—	392 962,93	2 515 352,33	—		
н7750	—	—	—	392 983,09	2 515 341,32	—		
н7760	—	—	—	392 981,43	2 515 338,28	—		
н7770	—	—	—	392 990,84	2 515 333,14	—		
н7780	—	—	—	392 992,54	2 515 336,15	—		
н7710	—	—	—	393 013,15	2 515 324,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:201 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 2025
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:127
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Набережная 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 29:12:090111:201 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:202 :

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
н11910	—	—	—	393 318,20	2 515 384,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н11920	—	—	—	393 306,34	2 515 387,02	—		
н11930	—	—	—	393 305,03	2 515 381,17	—		
н11940	—	—	—	393 308,83	2 515 380,33	—		
н11950	—	—	—	393 308,59	2 515 379,16	—		
н11960	—	—	—	393 311,83	2 515 378,44	—		
н11970	—	—	—	393 312,04	2 515 379,43	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11980	—	—	—	393 316,92	2 515 378,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н11910	—	—	—	393 318,20	2 515 384,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:202 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 08002375, Условный номер 29-29-03/005/2008-401
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:80
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова 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 29:12:090111:202 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:203 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12810	—	—	—	393 366,19	2 515 533,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н12820	—	—	—	393 368,43	2 515 540,60	—		
н12830	—	—	—	393 359,28	2 515 543,40	—		
н12840	—	—	—	393 357,05	2 515 536,08	—		
н12810	—	—	—	393 366,19	2 515 533,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:203 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 08002618, Условный номер 29-29-03/006/2008-480
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:87
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова 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 29:12:090111:203 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:204 :

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	
н15980	—	—	—	393 250,64	2 515 290,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$	
н15990	—	—	—	393 251,38	2 515 295,13	—			
н16000	—	—	—	393 239,97	2 515 296,83	—			
н16010	—	—	—	393 239,23	2 515 291,86	—			
н15980	—	—	—	393 250,64	2 515 290,16	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:204 :

№ 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 08002698, Условный номер 29-29-03/006/2009-121
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Набережная 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 29:12:090111:204 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:205 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9840	—	—	—	393 383,93	2 515 426,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н9850	—	—	—	393 384,66	2 515 434,02	—		
н9860	—	—	—	393 377,44	2 515 434,79	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9870	—	—	—	393 376,67	2 515 427,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н9840	—	—	—	393 383,93	2 515 426,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:205 :

№ 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 3090
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова 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 29:12:090111:205 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:207 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18410	—	—	—	393 143,58	2 515 501,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н18420	—	—	—	393 141,67	2 515 500,97	—		
н18430	—	—	—	393 142,07	2 515 498,06	—		
н18440	—	—	—	393 139,59	2 515 497,72	—		
н18450	—	—	—	393 139,19	2 515 500,63	—		
н18460	—	—	—	393 137,28	2 515 500,37	—		
н18470	—	—	—	393 135,87	2 515 510,65	—		
н18480	—	—	—	393 142,17	2 515 511,52	—		
н18410	—	—	—	393 143,58	2 515 501,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:207 :

№ 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 08007841, Условный номер 29-29-03/005/2011-338

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:188
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Октябрьская 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 29:12:090111:207 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:209 :

Система координат	<u>МСК-29.2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н861О	—	—	—	393 540,15	2 515 497,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н862О	—	—	—	393 539,71	2 515 501,91	—		
н863О	—	—	—	393 531,08	2 515 501,30	—		
н864О	—	—	—	393 530,86	2 515 504,00	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8650	—	—	—	393 524,67	2 515 503,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н8660	—	—	393 525,14	2 515 496,23	—			
н8610	—	—	—	393 540,15	2 515 497,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:209 :

№ 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 08002798, Кадастровый номер 29:12:090111:41, Условный номер 29:12:090111:0041:002798/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Советская 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 29:12:090111:209 :

1.	—
----	---

1	2	3	4	5	6	7	8	9
n13890	—	—	—	393 112,99	2 515 277,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:210 :

№ 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 08003246, Условный номер 29-29-03/006/2008-331
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:123
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Набережная 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 29:12:090111:210 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:211 :

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
н17980	—	—	—	393 235,66	2 515 432,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н17990	—	—	—	393 239,06	2 515 449,93	—		
н18000	—	—	—	393 232,44	2 515 451,20	—		
н18010	—	—	—	393 229,04	2 515 433,39	—		
н17980	—	—	—	393 235,66	2 515 432,13	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:211 :

№ 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 3088
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:105
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Гагарина 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 29:12:090111:211 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:212 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н827О	—	—	—	393 527,92	2 515 386,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н828О	—	—	—	393 527,93	2 515 394,23	—		
н829О	—	—	—	393 513,53	2 515 394,43	—		
н830О	—	—	—	393 513,53	2 515 389,10	—		
н831О	—	—	—	393 522,41	2 515 388,93	—		
н832О	—	—	—	393 522,39	2 515 386,68	—		
н827О	—	—	—	393 527,92	2 515 386,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:212 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 08003536, Условный номер 29-29-03/009/2009-099
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:36

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Советская 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 29:12:090111:212 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:213 :

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
н13260	—	—	—	393 165,12	2 515 626,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н13270	—	—	—	393 165,93	2 515 633,50	—		
н13280	—	—	—	393 153,66	2 515 634,86	—		
н13290	—	—	—	393 152,72	2 515 627,56	—		
н13260	—	—	—	393 165,12	2 515 626,28	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:213 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 4185
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:112
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Транспортная 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 29:12:090111:213 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:214 :

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	
н13180	—	—	—	393 196,48	2 515 620,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13190	—	—	—	393 195,96	2 515 629,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н13200	—	—	393 190,35	2 515 629,12	—			
н13210	—	—	—	393 190,96	2 515 620,46	—		
н13180	—	—	—	393 196,48	2 515 620,94	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:214 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 08002388, Инвентарный номер 08002588, Кадастровый номер 29:12:090111:0111:08002588/00, Условный номер 29-29-03/009/2009-111
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:111
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Транспортная 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 29:12:090111:214 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:218 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н923О	—	—	—	393 391,00	2 515 511,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н924О	—	—	—	393 395,76	2 515 528,98	—		
н925О	—	—	—	393 388,29	2 515 531,18	—		
н926О	—	—	—	393 383,56	2 515 513,56	—		
н923О	—	—	—	393 391,00	2 515 511,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:218 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 4326
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:76
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова 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 29:12:090111:218 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:220 :

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	
н1802О	—	—	—	393 192,68	2 515 471,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$	
н1803О	—	—	—	393 192,01	2 515 477,13	—			
н1804О	—	—	—	393 186,13	2 515 476,62	—			
н1805О	—	—	—	393 185,73	2 515 480,52	—			
н1806О	—	—	—	393 180,66	2 515 480,03	—			
н1807О	—	—	—	393 181,56	2 515 470,64	—			
н1802О	—	—	—	393 192,68	2 515 471,71	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:220 :

№ 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 08006980, Условный номер 29-29-03/006/2008-382
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:115
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Октябрьская 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 29:12:090111:220 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:221 :

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	
н8760	—	—	—	393 541,02	2 515 538,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8770	—	—	—	393 540,80	2 515 544,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н8780	—	—	—	393 532,16	2 515 544,06	—		
н8790	—	—	—	393 532,12	2 515 545,75	—		
н8800	—	—	—	393 529,21	2 515 545,73	—		
н8810	—	—	—	393 529,32	2 515 538,36	—		
н8820	—	—	—	393 532,83	2 515 538,43	—		
н8830	—	—	—	393 532,89	2 515 536,25	—		
н8840	—	—	—	393 536,83	2 515 536,40	—		
н8850	—	—	—	393 536,76	2 515 538,48	—		
н8760	—	—	—	393 541,02	2 515 538,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:221 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 2582
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Советская 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 29:12:090111:221 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:223 :

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	
н13100	—	—	—	393 235,45	2 515 614,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
н13110	—	—	—	393 236,20	2 515 623,43	—			
н13120	—	—	—	393 230,24	2 515 623,85	—			
н13130	—	—	—	393 229,60	2 515 614,81	—			
н13100	—	—	—	393 235,45	2 515 614,40	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:223 :

№ 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 2668, Условный номер 29-29-03/007/2010-395
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:109
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Транспортная 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 29:12:090111:223 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:228 :

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
н8470	—	—	—	393 542,40	2 515 459,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н8480	—	—	—	393 541,87	2 515 464,95	—		
н8490	—	—	—	393 527,24	2 515 463,57	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8500	—	—	—	393 527,63	2 515 458,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н8510	—	—	—	393 534,09	2 515 458,66	—		
н8520	—	—	—	393 534,41	2 515 454,80	—		
н8530	—	—	—	393 538,74	2 515 455,22	—		
н8540	—	—	—	393 538,47	2 515 459,10	—		
н8470	—	—	—	393 542,40	2 515 459,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:228 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 3517
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Советская 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 29:12:090111:228 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:229 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10840	—	—	—	393 126,25	2 515 629,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н10850	—	—	—	393 127,48	2 515 639,45	—		
н10860	—	—	—	393 093,07	2 515 645,27	—		
н10870	—	—	—	393 091,39	2 515 635,18	—		
н10840	—	—	—	393 126,25	2 515 629,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:229 :

№ 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 3580
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:146
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Транспортная 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 29:12:090111:229 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:230 :

Система координат	<u>МСК-29.2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13550	—	—	—	393 187,85	2 515 395,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н13560	—	—	—	393 184,01	2 515 431,16	—		
н13570	—	—	—	393 176,03	2 515 430,31	—		
н13580	—	—	—	393 179,79	2 515 395,03	—		
н13550	—	—	—	393 187,85	2 515 395,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:230 :

№ 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 4875, Кадастровый номер 004875/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:116
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Октябрьская 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 29:12:090111:230 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:231 :

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
н18370	—	—	—	393 152,84	2 515 472,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н18380	—	—	—	393 152,84	2 515 478,32	—		
н18390	—	—	—	393 141,88	2 515 478,32	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18400	—	—	—	393 141,88	2 515 472,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н18370	—	—	—	393 152,84	2 515 472,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:231 :

№ 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 008006780, Инвентарный номер 08006780, Условный номер 29-29-03/008/2007-031
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:180
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Октябрьская ул, д 2А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:231 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:232 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17900	—	—	—	393 219,00	2 515 418,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н17910	—	—	—	393 216,96	2 515 418,55	—		
н17920	—	—	—	393 217,59	2 515 422,18	—		
н17930	—	—	—	393 219,63	2 515 421,83	—		
н17900	—	—	—	393 219,00	2 515 418,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:232 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 5298, Кадастровый номер 005298/00, Условный номер 29:12:000000:0000:005298/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:104
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Гагарина ул, д 3А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:232 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:234 :

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	
н13390	—	—	—	393 186,91	2 515 564,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
н13400	—	—	—	393 185,27	2 515 577,81	—			
н13410	—	—	—	393 156,05	2 515 574,06	—			
н13420	—	—	—	393 157,40	2 515 561,19	—			
н13390	—	—	—	393 186,91	2 515 564,98	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:234 :

№ 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 08005113, Условный номер 29-29-03/002/2007-407
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:113
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Октябрьская 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 29:12:090111:234 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:235 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1460O	—	—	—	393 154,02	2 515 452,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
n1461O	—	—	—	393 153,37	2 515 458,92	—		
n1462O	—	—	—	393 148,50	2 515 458,48	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14630	—	—	—	393 149,16	2 515 452,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н14600	—	—	—	393 154,02	2 515 452,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:235 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 6127, Кадастровый номер 006127/00, Условный номер 29:12:090111:0177:006127/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:177
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Октябрьская ул, д 1Г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:235 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:236 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15120	—	—	—	393 504,19	2 515 197,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н15130	—	—	—	393 504,19	2 515 205,29	—		
н15140	—	—	—	393 494,87	2 515 205,29	—		
н15150	—	—	—	393 494,87	2 515 201,83	—		
н15160	—	—	—	393 496,76	2 515 201,83	—		
н15170	—	—	—	393 496,76	2 515 197,14	—		
н15120	—	—	—	393 504,19	2 515 197,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:236 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 3035, Условный номер 29:12:090305:0004:003035/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:3

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Набережная 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 29:12:090111:236 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:237 :

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
н11350	—	—	—	393 289,51	2 515 526,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н11360	—	—	—	393 291,37	2 515 539,43	—		
н11370	—	—	—	393 281,41	2 515 541,02	—		
н11380	—	—	—	393 279,54	2 515 528,16	—		
н11350	—	—	—	393 289,51	2 515 526,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:237 :

№ 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 08005165
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:94
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Гагарина 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 29:12:090111:237 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:240 :

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	
n14830	—	—	—	393 260,37	2 515 404,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
n14840	—	—	—	393 262,76	2 515 415,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
n14850	—	—	393 256,11	2 515 417,46	—			
n14860	—	—	—	393 253,74	2 515 406,31	—		
n14830	—	—	—	393 260,37	2 515 404,94	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:240 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 4207
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:98
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Гагарина 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 29:12:090111:240 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:241 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1401О	—	—	—	393 259,26	2 515 257,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н1402О	—	—	—	393 260,53	2 515 267,78	—		
н1403О	—	—	—	393 249,06	2 515 269,36	—		
н1404О	—	—	—	393 248,53	2 515 264,94	—		
н1405О	—	—	—	393 252,03	2 515 264,48	—		
н1406О	—	—	—	393 251,09	2 515 258,73	—		
н1401О	—	—	—	393 259,26	2 515 257,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:241 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 2940
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:25

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Набережная 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 29:12:090111:241 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:242 :

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
н6930	—	—	—	393 311,76	2 515 246,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н6940	—	—	—	393 311,93	2 515 255,87	—		
н6950	—	—	—	393 306,49	2 515 256,12	—		
н6960	—	—	—	393 306,26	2 515 247,07	—		
н6930	—	—	—	393 311,76	2 515 246,95	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:242 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 3875
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Набережная 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 29:12:090111:242 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:243 :

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	
н10920	—	—	—	393 347,24	2 515 598,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10930	—	—	—	393 346,96	2 515 606,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н10940	—	—	—	393 341,17	2 515 606,03	—		
н10960	—	—	—	393 341,23	2 515 603,69	—		
н10970	—	—	—	393 334,94	2 515 603,33	—		
н10980	—	—	—	393 335,27	2 515 598,02	—		
н10920	—	—	—	393 347,24	2 515 598,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:243 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 08007273, Условный номер 29-29-03/005/2009-067
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:90
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Транспортная ул, д 18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:243 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:245 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8550	—	—	—	393 541,11	2 515 477,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н8560	—	—	—	393 540,09	2 515 483,97	—		
н8570	—	—	—	393 532,13	2 515 482,64	—		
н8580	—	—	—	393 533,15	2 515 476,53	—		
н8550	—	—	—	393 541,11	2 515 477,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:245 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 1832, Условный номер 29:12:090135:0001:001832/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:186
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Советская 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 29:12:090111:245 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:246 :

Система координат	<u>МСК-29.2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11040	—	—	—	393 313,05	2 515 587,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н11050	—	—	—	393 318,23	2 515 587,56	—		
н11060	—	—	—	393 318,52	2 515 601,13	—		
н11070	—	—	—	393 313,48	2 515 601,24	—		
н11040	—	—	—	393 313,05	2 515 587,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:246 :

№ 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 2667, Кадастровый номер 002667/00, Условный номер 29:12:090111:0091:002667/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Транспортная 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 29:12:090111:246 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:247 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14190	—	—	—	393 383,28	2 515 591,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н14200	—	—	—	393 383,95	2 515 602,84	—		
н14210	—	—	—	393 377,65	2 515 603,12	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1422О	—	—	—	393 377,01	2 515 591,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н1419О	—	—	—	393 383,28	2 515 591,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:247 :

№ 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 2609, Кадастровый номер 002609/00, Условный номер 29:12:090111:0089:002609/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:89
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Транспортная ул, д 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:247 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:249 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8890	—	—	—	393 495,58	2 515 551,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н8900	—	—	—	393 499,22	2 515 563,48	—		
н8910	—	—	—	393 492,33	2 515 565,96	—		
н8920	—	—	—	393 488,33	2 515 553,75	—		
н8890	—	—	—	393 495,58	2 515 551,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:249 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 3499
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:67
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Транспортная ул, д 24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:249 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:250 :

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
н6540	—	—	—	393 545,31	2 515 197,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н6550	—	—	—	393 545,43	2 515 200,67	—		
н6560	—	—	—	393 546,91	2 515 200,67	—		
н6570	—	—	—	393 546,94	2 515 204,53	—		
н6580	—	—	—	393 545,60	2 515 204,53	—		
н6590	—	—	—	393 545,60	2 515 211,75	—		
н6600	—	—	—	393 539,42	2 515 211,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н661О	—	—	—	393 538,97	2 515 197,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н654О	—	—	—	393 545,31	2 515 197,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:250 :

№ 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 2699, Условный номер 29:12:090111:0001:002699/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Набережная ул, д 18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:250 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>29:12:090111:251</u> :								
Система координат <u>МСК-29.2</u>			Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10670	—	—	—	393 015,83	2 515 540,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н10680	—	—	—	393 017,39	2 515 551,36	—		
н10750	—	—	—	393 020,59	2 515 550,88	—		
н10690	—	—	—	393 020,92	2 515 552,87	—		
н10700	—	—	—	393 019,23	2 515 553,14	—		
н10710	—	—	—	393 020,14	2 515 559,10	—		
н10720	—	—	—	393 013,02	2 515 560,23	—		
н10730	—	—	—	393 012,44	2 515 555,78	—		
н10740	—	—	—	393 007,00	2 515 556,68	—		
н10640	—	—	—	393 005,16	2 515 543,55	—		
н10650	—	—	—	393 011,34	2 515 542,72	—		
н10660	—	—	—	393 011,15	2 515 541,15	—		
н10670	—	—	—	393 015,83	2 515 540,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:251 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 08007658, Условный номер 29-29-03/008/2010-306
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:151
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Заводская 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 29:12:090111:251 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:252 :

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	
н682О	—	—	—	393 366,00	2 515 230,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6830	—	—	—	393 366,85	2 515 238,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н6840	—	—	393 355,58	2 515 240,19	—			
н6850	—	—	—	393 354,62	2 515 232,06	—		
н6820	—	—	—	393 366,00	2 515 230,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:252 :

№ 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 4952
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:920, 29:12:090111:921
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Набережная 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 29:12:090111:252 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:253 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11390	—	—	—	393 283,87	2 515 495,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н11400	—	—	—	393 286,12	2 515 508,66	—		
н11410	—	—	—	393 276,21	2 515 510,50	—		
н11420	—	—	—	393 274,02	2 515 497,26	—		
н11390	—	—	—	393 283,87	2 515 495,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:253 :

№ 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 08006828
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:95
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Гагарина 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 29:12:090111:253 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:254 :

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	
н11220	—	—	—	393 294,73	2 515 556,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
н11230	—	—	—	393 296,79	2 515 569,70	—			
н11240	—	—	—	393 286,73	2 515 571,26	—			
н11250	—	—	—	393 284,67	2 515 557,97	—			
н11220	—	—	—	393 294,73	2 515 556,41	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:254 :

№ 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 08006827
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:93
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Гагарина 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 29:12:090111:254 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:255 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н667О	—	—	—	393 524,93	2 515 198,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н668О	—	—	—	393 525,25	2 515 201,21	—		
н669О	—	—	—	393 527,16	2 515 201,01	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6700	—	—	—	393 527,65	2 515 207,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н6710	—	—	393 519,23	2 515 208,15	—			
н6720	—	—	393 518,27	2 515 198,85	—			
н6670	—	—	393 524,93	2 515 198,16	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:255 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 2695, Условный номер 29:12:090300:0010:002695/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Набережная 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 29:12:090111:255 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:256 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10520	—	—	—	393 007,80	2 515 486,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н10530	—	—	—	392 996,07	2 515 488,86	—		
н10540	—	—	—	393 003,30	2 515 528,33	—		
н10550	—	—	—	393 014,99	2 515 525,89	—		
н10520	—	—	—	393 007,80	2 515 486,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:256 :

№ 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 08007686, Условный номер 29-29-03/007/2010-279
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:152
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Заводская ул, д 23
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:256 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:257 :

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
н14870	—	—	—	393 363,66	2 515 504,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н14880	—	—	—	393 367,18	2 515 516,88	—		
н14890	—	—	—	393 361,22	2 515 518,59	—		
н14900	—	—	—	393 360,25	2 515 515,20	—		
н14910	—	—	—	393 358,57	2 515 515,68	—		
н14920	—	—	—	393 355,88	2 515 506,29	—		
н14930	—	—	—	393 361,94	2 515 504,32	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14940	—	—	—	393 362,26	2 515 505,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н14870	—	—	—	393 363,66	2 515 504,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:257 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 08007351, Условный номер 29-29-03/007/2009-475
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова 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 29:12:090111:257 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:259 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н988О	—	—	—	393 372,60	2 515 431,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н989О	—	—	—	393 374,14	2 515 438,23	—		
н990О	—	—	—	393 359,29	2 515 441,54	—		
н991О	—	—	—	393 357,51	2 515 434,51	—		
н988О	—	—	—	393 372,60	2 515 431,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:259 :

№ 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 2645, Условный номер 29:12:090305:0014:002645/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова 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 29:12:090111:259 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:260 :

Система координат	<u>МСК-29.2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18490	—	—	—	393 214,34	2 515 614,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н18500	—	—	—	393 214,70	2 515 626,37	—		
н18510	—	—	—	393 209,36	2 515 626,49	—		
н18520	—	—	—	393 209,08	2 515 614,42	—		
н18490	—	—	—	393 214,34	2 515 614,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:260 :

№ 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 08003167, Условный номер 29-29-03/008/2011-450
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:110
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Транспортная 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 29:12:090111:260 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:261 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11500	—	—	—	393 268,44	2 515 435,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н11510	—	—	—	393 270,43	2 515 448,18	—		
н11520	—	—	—	393 263,89	2 515 449,21	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11530	—	—	—	393 262,15	2 515 436,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н11500	—	—	—	393 268,44	2 515 435,40	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:261 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 08005812, Условный номер 29-29-03/007/2010-338
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:97
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Гагарина ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:261 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:264 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13470	—	—	—	393 179,40	2 515 515,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н13480	—	—	—	393 176,24	2 515 542,16	—		
н13490	—	—	—	393 163,56	2 515 540,43	—		
н13500	—	—	—	393 166,91	2 515 514,19	—		
н13470	—	—	—	393 179,40	2 515 515,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:264 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 2925
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:114
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Октябрьская 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 29:12:090111:264 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:265 :

Система координат	<u>МСК-29.2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14150	—	—	—	393 369,00	2 515 555,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н14160	—	—	—	393 372,01	2 515 567,58	—		
н14170	—	—	—	393 363,12	2 515 569,36	—		
н14180	—	—	—	393 360,33	2 515 556,95	—		
н14150	—	—	—	393 369,00	2 515 555,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:265 :

№ 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 5280, Условный номер 29:12:090111:0088:005280/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:88
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова 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 29:12:090111:265 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:269 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14110	—	—	—	393 491,16	2 515 294,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н14120	—	—	—	393 491,93	2 515 305,26	—		
н14130	—	—	—	393 479,93	2 515 306,00	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14140	—	—	—	393 479,03	2 515 295,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н14110	—	—	—	393 491,16	2 515 294,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:269 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 08006742, Условный номер 29-29-03/003/2009-472
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая ул, д 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:269 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:271 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7670	—	—	—	392 959,17	2 515 386,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н7680	—	—	—	392 964,65	2 515 398,49	—		
н7690	—	—	—	392 959,26	2 515 401,04	—		
н7700	—	—	—	392 953,78	2 515 389,26	—		
н7670	—	—	—	392 959,17	2 515 386,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:271 :

№ 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 1032, Условный номер 29:12:090300:0012:001032/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:130
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Первомайская 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 29:12:090111:271 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:273 :

Система координат	<u>МСК-29.2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7870	—	—	—	392 994,78	2 515 369,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н7880	—	—	—	392 999,33	2 515 378,02	—		
н7890	—	—	—	392 983,41	2 515 386,44	—		
н7900	—	—	—	392 978,44	2 515 377,70	—		
н7870	—	—	—	392 994,78	2 515 369,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:273 :

№ 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	Иной номер 2253, Инвентарный номер 08006255, Инвентарный номер .0.8006255, Условный номер 29-29-03/008/2007-196
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:128
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Первомайская 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 29:12:090111:273 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:275 :

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
н16160	—	—	—	393 124,64	2 515 309,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н16170	—	—	—	393 131,12	2 515 330,73	—		
н16180	—	—	—	393 124,00	2 515 332,85	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16190	—	—	—	393 117,52	2 515 311,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н16160	—	—	—	393 124,64	2 515 309,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:275 :

№ 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 4173
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	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Первомайская 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 29:12:090111:275 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:278 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16860	—	—	—	392 928,78	2 515 437,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н16870	—	—	—	392 935,65	2 515 452,14	—		
н16880	—	—	—	392 930,12	2 515 454,85	—		
н16890	—	—	—	392 923,21	2 515 440,24	—		
н16860	—	—	—	392 928,78	2 515 437,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:278 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 1795
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:134
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Первомайская 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 29:12:090111:278 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:279 :

Система координат	<u>МСК-29.2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16440	—	—	—	393 020,38	2 515 358,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н16450	—	—	—	393 023,95	2 515 365,78	—		
н16460	—	—	—	393 011,84	2 515 371,55	—		
н16470	—	—	—	393 008,58	2 515 363,85	—		
н16440	—	—	—	393 020,38	2 515 358,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:279 :

№ 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 08008406
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:126
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Первомайская ул, д 5А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:279 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:280 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16520	—	—	—	393 009,51	2 515 412,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н16530	—	—	—	393 020,15	2 515 423,91	—		
н16540	—	—	—	393 011,78	2 515 432,20	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16550	—	—	—	393 004,57	2 515 424,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н16560	—	—	393 003,97	2 515 424,84	—			
н16570	—	—	—	393 000,04	2 515 420,61	—		
н16520	—	—	—	393 009,51	2 515 412,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:280 :

№ 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 4280
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:138
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Первомайская 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 29:12:090111:280 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:284 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16750	—	—	—	392 953,49	2 515 426,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н16760	—	—	—	392 957,08	2 515 434,39	—		
н16770	—	—	—	392 960,32	2 515 432,90	—		
н16780	—	—	—	392 961,78	2 515 436,08	—		
н16790	—	—	—	392 958,53	2 515 437,56	—		
н16800	—	—	—	392 959,99	2 515 440,73	—		
н16810	—	—	—	392 954,51	2 515 443,64	—		
н16820	—	—	—	392 947,64	2 515 429,26	—		
н16750	—	—	—	392 953,49	2 515 426,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:284 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 1732

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:135
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Первомайская 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 29:12:090111:284 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:287 :

Система координат	<u>МСК-29.2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н755О	—	—	—	392 915,10	2 515 405,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н756О	—	—	—	392 919,34	2 515 419,94	—		
н757О	—	—	—	392 913,79	2 515 421,64	—		
н758О	—	—	—	392 909,41	2 515 406,88	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7550	—	—	—	392 915,10	2 515 405,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:287 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 08003151, Условный номер 29-29-03/007/2011-241
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:133
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Первомайская 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 29:12:090111:287 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:288 :

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
н12520	—	—	—	393 339,59	2 515 484,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н12530	—	—	—	393 340,38	2 515 489,54	—		
н12540	—	—	—	393 330,72	2 515 491,06	—		
н12550	—	—	—	393 329,58	2 515 483,86	—		
н12560	—	—	—	393 333,00	2 515 483,32	—		
н12570	—	—	—	393 333,35	2 515 485,52	—		
н12520	—	—	—	393 339,59	2 515 484,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:288 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 08002617, Условный номер 29:12:090111:0085:08002617/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:85
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова 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 29:12:090111:288 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:289 :

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
н13800	—	—	—	393 437,27	2 515 219,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н13810	—	—	—	393 430,74	2 515 220,62	—		
н13820	—	—	—	393 433,65	2 515 243,66	—		
н13830	—	—	—	393 440,16	2 515 242,70	—		
н13800	—	—	—	393 437,27	2 515 219,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:289 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 4180
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Набережная ул, д 15А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:289 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:290 :

Система координат	<u>МСК-29.2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17800	—	—	—	393 357,41	2 515 382,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н17810	—	—	—	393 357,41	2 515 385,62	—		
н17820	—	—	—	393 347,59	2 515 385,62	—		
н17830	—	—	—	393 347,59	2 515 382,42	—		
н17800	—	—	—	393 357,41	2 515 382,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:290 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 3064, Условный номер 29:12:090111:0058:003064/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова 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 29:12:090111:290 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:292 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18330	—	—	—	393 158,12	2 515 405,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н18340	—	—	—	393 155,08	2 515 428,86	—		
н18350	—	—	—	393 139,15	2 515 426,76	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18360	—	—	—	393 141,85	2 515 403,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н18330	—	—	—	393 158,12	2 515 405,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:292 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 08004050, Инвентарный номер 4050, Условный номер 29:12:000000:0000:004050/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:120
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Октябрьская ул, д 1в
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:292 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:294 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13350	—	—	—	393 186,83	2 515 589,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н13360	—	—	—	393 185,99	2 515 596,52	—		
н13370	—	—	—	393 178,82	2 515 595,56	—		
н13380	—	—	—	393 179,76	2 515 588,16	—		
н13350	—	—	—	393 186,83	2 515 589,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:294 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 08006536, Условный номер 29-29-03/002/2007-413
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:113
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Октябрьская ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:294 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:308 :

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	
н18290	—	—	—	393 167,07	2 515 359,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$	
н18300	—	—	—	393 165,69	2 515 371,81	—			
н18310	—	—	—	393 157,32	2 515 370,98	—			
н18320	—	—	—	393 158,80	2 515 358,59	—			
н18290	—	—	—	393 167,07	2 515 359,59	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:308 :

№ 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 5959, Кадастровый номер 005959/00, Условный номер 29:12:090111:0178:005959/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:178
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Октябрьская ул, д 1Б
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:308 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:309 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14640	—	—	—	393 542,90	2 515 364,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н14650	—	—	—	393 543,09	2 515 372,08	—		
н14660	—	—	—	393 535,90	2 515 372,30	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14670	—	—	—	393 535,62	2 515 364,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н14640	—	—	—	393 542,90	2 515 364,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:309 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 2570
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:933
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Советская 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 29:12:090111:309 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:310 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1108О	—	—	—	393 294,83	2 515 595,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н1109О	—	—	—	393 289,06	2 515 596,29	—		
н1110О	—	—	—	393 289,33	2 515 598,28	—		
н1111О	—	—	—	393 288,44	2 515 598,41	—		
н1112О	—	—	—	393 288,92	2 515 601,87	—		
н1113О	—	—	—	393 289,72	2 515 601,72	—		
н1114О	—	—	—	393 290,47	2 515 606,46	—		
н1115О	—	—	—	393 296,34	2 515 605,46	—		
н1108О	—	—	—	393 294,83	2 515 595,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:310 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 2666

1	2	3
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	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Транспортная ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:310 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:317 :

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
н12580	—	—	—	393 328,98	2 515 483,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н12590	—	—	—	393 325,78	2 515 484,46	—		
н12600	—	—	—	393 326,13	2 515 486,40	—		
н12610	—	—	—	393 322,29	2 515 486,95	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12620	—	—	—	393 323,13	2 515 492,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н12630	—	—	393 330,28	2 515 491,24	—			
н12580	—	—	—	393 328,98	2 515 483,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:317 :

№ 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 08006557, Кадастровый номер 29:12:090111:0187:08006557/00, Условный номер 29:12:090111:0187:08006557/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:187
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова ул, д 9А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:317 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:319 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9700	—	—	—	393 447,95	2 515 442,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н9710	—	—	—	393 448,91	2 515 456,37	—		
н9720	—	—	—	393 443,48	2 515 456,71	—		
н9730	—	—	—	393 442,49	2 515 442,53	—		
н9700	—	—	—	393 447,95	2 515 442,22	—		
н9700	—	—	—	393 447,95	2 515 442,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:319 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 2382
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова ул, д 8Б
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:319 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:320 :

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
н996О	—	—	—	393 413,02	2 515 413,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н997О	—	—	—	393 414,58	2 515 425,59	—		
н998О	—	—	—	393 407,49	2 515 426,45	—		
н999О	—	—	—	393 405,94	2 515 413,71	—		
н996О	—	—	—	393 413,02	2 515 413,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:320 :

№ 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 08002742, Условный номер 29-29-03/008/2008-128
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Няндомский р-н, Шалакуша п, Суворова ул, д 6А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:320 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:321 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1002О	—	—	—	393 441,12	2 515 395,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н1003О	—	—	—	393 441,80	2 515 399,46	—		
н1004О	—	—	—	393 439,97	2 515 399,80	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10050	—	—	—	393 440,88	2 515 406,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н10060	—	—	—	393 437,86	2 515 406,69	—		
н10070	—	—	—	393 437,74	2 515 405,86	—		
н10080	—	—	—	393 433,67	2 515 406,44	—		
н10090	—	—	—	393 432,24	2 515 397,71	—		
н10020	—	—	—	393 441,12	2 515 395,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:321 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 08003141, Условный номер 29-29-03/008/2008-101
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова ул, д 6Б
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:321 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:322 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14950	—	—	—	393 423,40	2 515 447,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н14960	—	—	—	393 416,46	2 515 448,66	—		
н14970	—	—	—	393 417,72	2 515 460,16	—		
н14980	—	—	—	393 424,66	2 515 459,40	—		
н14950	—	—	—	393 423,40	2 515 447,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:322 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 08007715, Кадастровый номер 29:12:090111:0070, Условный номер 29-29-03/007/2010-287
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:70
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова ул, д 8А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:322 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:323 :

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
н9140	—	—	—	393 405,63	2 515 543,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н9150	—	—	—	393 407,36	2 515 549,75	—		
н9160	—	—	—	393 400,00	2 515 551,76	—		
н9170	—	—	—	393 398,28	2 515 545,43	—		
н9140	—	—	—	393 405,63	2 515 543,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:323 :

№ 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 08002946
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:77
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова пер
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:323 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:324 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9480	—	—	—	393 367,94	2 515 456,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н9490	—	—	—	393 368,28	2 515 458,44	—		
н9500	—	—	—	393 365,14	2 515 459,06	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9510	—	—	—	393 366,21	2 515 464,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н9520	—	—	—	393 379,28	2 515 462,15	—		
н9530	—	—	—	393 378,30	2 515 456,56	—		
н9540	—	—	—	393 373,84	2 515 457,34	—		
н9550	—	—	—	393 373,59	2 515 455,75	—		
н9480	—	—	—	393 367,94	2 515 456,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:324 :

№ 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 2743
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	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова пер
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:324 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:325 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9760	—	—	—	393 475,01	2 515 438,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н9770	—	—	—	393 475,70	2 515 449,85	—		
н9780	—	—	—	393 470,23	2 515 450,07	—		
н9790	—	—	—	393 469,56	2 515 438,44	—		
н9760	—	—	—	393 475,01	2 515 438,17	—		
н9760	—	—	—	393 475,01	2 515 438,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:325 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 4331
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова пер
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:325 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:326 :

Система координат	<u>МСК-29.2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12010	—	—	—	393 313,79	2 515 433,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н12020	—	—	—	393 314,25	2 515 437,22	—		
н12050	—	—	—	393 330,06	2 515 434,95	—		
н12060	—	—	—	393 329,25	2 515 427,92	—		
н12070	—	—	—	393 325,32	2 515 428,36	—		
н12080	—	—	—	393 325,19	2 515 427,25	—		
н12090	—	—	—	393 322,21	2 515 427,59	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12100	—	—	—	393 322,34	2 515 428,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н12110	—	—	393 314,72	2 515 429,74	—			
н12120	—	—	—	393 315,10	2 515 433,18	—		
н12010	—	—	—	393 313,79	2 515 433,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:326 :

№ 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 5358, Условный номер 29:12:090111:0082:005358/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:82
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова 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 29:12:090111:326 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:327 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9320	—	—	—	393 434,81	2 515 503,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н9330	—	—	—	393 436,74	2 515 511,87	—		
н9340	—	—	—	393 429,94	2 515 513,56	—		
н9350	—	—	—	393 427,89	2 515 504,58	—		
н9320	—	—	—	393 434,81	2 515 503,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:327 :

№ 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 3611
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова ул, д 12А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:327 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:330 :

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
н17390	—	—	—	393 437,24	2 515 382,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н17400	—	—	—	393 438,61	2 515 389,49	—		
н17410	—	—	—	393 432,10	2 515 390,51	—		
н17420	—	—	—	393 430,65	2 515 383,21	—		
н17390	—	—	—	393 437,24	2 515 382,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:330 :

№ 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 3097
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая ул, д 19А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:330 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:331 :

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
н1166О	—	—	—	393 299,11	2 515 361,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н1167О	—	—	—	393 299,86	2 515 371,52	—		
н1168О	—	—	—	393 293,45	2 515 371,99	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11690	—	—	—	393 292,78	2 515 362,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н11660	—	—	—	393 299,11	2 515 361,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:331 :

№ 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 2623, Условный номер 29-29-03/007/2010-185
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:79
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая 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 29:12:090111:331 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:332 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1708О	—	—	—	393 465,65	2 515 341,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н1709О	—	—	—	393 468,40	2 515 352,23	—		
н1710О	—	—	—	393 460,19	2 515 354,43	—		
н1711О	—	—	—	393 457,47	2 515 343,41	—		
н1708О	—	—	—	393 465,65	2 515 341,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:332 :

№ 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 08008204, Условный номер 29-29-03/006/2012-72
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая 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 29:12:090111:332 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:333 :

Система координат	<u>МСК-29.2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10160	—	—	—	393 460,21	2 515 378,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н10170	—	—	—	393 461,53	2 515 387,20	—		
н10180	—	—	—	393 455,74	2 515 387,98	—		
н10190	—	—	—	393 454,48	2 515 378,71	—		
н10160	—	—	—	393 460,21	2 515 378,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:333 :

№ 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 3028
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая ул, д 23А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:333 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:334 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14320	—	—	—	393 364,06	2 515 355,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н14330	—	—	—	393 365,38	2 515 367,89	—		
н14340	—	—	—	393 359,46	2 515 368,62	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14350	—	—	—	393 358,05	2 515 356,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н14320	—	—	—	393 364,06	2 515 355,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:334 :

№ 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 08002389, Кадастровый номер 29:12:09111:0054:08002389/00, Условный номер 29-29-03/001/2007-071
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая 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 29:12:090111:334 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:336 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17190	—	—	—	393 499,84	2 515 359,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н17200	—	—	—	393 502,86	2 515 371,57	—		
н17210	—	—	—	393 497,03	2 515 373,03	—		
н17220	—	—	—	393 494,01	2 515 360,95	—		
н17190	—	—	—	393 499,84	2 515 359,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:336 :

№ 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 7642
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая ул, д 19Б
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:336 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:337 :

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	
н14680	—	—	—	393 222,80	2 515 317,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
н14690	—	—	—	393 220,92	2 515 335,65	—			
н14700	—	—	—	393 186,36	2 515 331,89	—			
н14710	—	—	—	393 187,89	2 515 313,55	—			
н14680	—	—	—	393 222,80	2 515 317,70	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:337 :

№ 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 08003592, Условный номер 29-29-03/011/2010-425
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:101
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая 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 29:12:090111:337 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:340 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15430	—	—	—	393 310,96	2 515 326,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н15440	—	—	—	393 310,96	2 515 339,97	—		
н15450	—	—	—	393 306,35	2 515 339,97	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15460	—	—	—	393 306,23	2 515 326,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н15430	—	—	—	393 310,96	2 515 326,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:340 :

№ 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 7641
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая 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 29:12:090111:340 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:343 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7390	—	—	—	393 442,88	2 515 320,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н7400	—	—	—	393 436,10	2 515 322,41	—		
н7410	—	—	—	393 438,85	2 515 333,78	—		
н7420	—	—	—	393 445,43	2 515 332,19	—		
н7390	—	—	—	393 442,88	2 515 320,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:343 :

№ 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 08002636, Инвентарный номер 2636, Условный номер 29:12:090305:0054:002636/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая 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 29:12:090111:343 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:344 :

Система координат	<u>МСК-29.2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10400	—	—	—	393 459,53	2 515 302,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н10410	—	—	—	393 454,00	2 515 303,01	—		
н10420	—	—	—	393 455,85	2 515 314,51	—		
н10430	—	—	—	393 461,39	2 515 313,62	—		
н10400	—	—	—	393 459,53	2 515 302,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:344 :

№ 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 2390, Кадастровый номер 002390/00
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	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая ул, д 18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:344 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:348 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15670	—	—	—	393 262,01	2 515 336,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н15680	—	—	—	393 262,28	2 515 347,78	—		
н15690	—	—	—	393 254,58	2 515 347,91	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15700	—	—	—	393 254,42	2 515 339,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н15710	—	—	—	393 252,91	2 515 339,15	—		
н15720	—	—	—	393 252,80	2 515 334,27	—		
н15730	—	—	—	393 254,11	2 515 334,27	—		
н15740	—	—	—	393 254,11	2 515 331,64	—		
н15750	—	—	—	393 257,08	2 515 331,64	—		
н15760	—	—	—	393 257,08	2 515 336,25	—		
н15670	—	—	—	393 262,01	2 515 336,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:348 :

№ 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 5155, Условный номер 29:12:090111:0030:005155/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая 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 29:12:090111:348 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:349 :

Система координат	<u>МСК-29.2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15310	—	—	—	393 334,87	2 515 288,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н15320	—	—	—	393 334,87	2 515 306,55	—		
н15330	—	—	—	393 324,88	2 515 306,78	—		
н15340	—	—	—	393 324,74	2 515 288,76	—		
н15310	—	—	—	393 334,87	2 515 288,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:349 :

№ 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 5657
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	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:349 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:354 :

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
н14720	—	—	—	393 212,17	2 515 272,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н14730	—	—	—	393 207,84	2 515 307,51	—		
н14740	—	—	—	393 202,44	2 515 306,84	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1476O	—	—	—	393 201,57	2 515 313,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
n1477O	—	—	393 189,10	2 515 312,24	—			
n1478O	—	—	393 193,89	2 515 270,37	—			
n1472O	—	—	393 212,17	2 515 272,58	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:354 :

№ 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 08003813, Условный номер 29-29-03/009/2013-269
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:601
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая ул, д 2А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:354 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:355 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10360	—	—	—	393 537,15	2 515 328,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н10370	—	—	—	393 537,52	2 515 339,65	—		
н10380	—	—	—	393 529,38	2 515 339,93	—		
н10390	—	—	—	393 529,02	2 515 329,39	—		
н10360	—	—	—	393 537,15	2 515 328,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:355 :

№ 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 2624
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая ул, д 27
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:355 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:357 :

Система координат	<u>МСК-29.2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15540	—	—	—	393 285,29	2 515 327,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н15550	—	—	—	393 285,29	2 515 342,34	—		
н15560	—	—	—	393 279,65	2 515 342,34	—		
н15570	—	—	—	393 279,65	2 515 327,19	—		
н15540	—	—	—	393 285,29	2 515 327,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:357 :

№ 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 08003209, Условный номер 29:12:090111:0027:003209/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая 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 29:12:090111:357 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:359 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14360	—	—	—	393 221,88	2 515 376,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н14370	—	—	—	393 221,95	2 515 380,33	—		
н14380	—	—	—	393 215,12	2 515 380,53	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
n14390	—	—	—	393 214,87	2 515 371,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
n14400	—	—	393 220,21	2 515 371,51	—			
n14410	—	—	393 220,39	2 515 377,03	—			
n14360	—	—	393 221,88	2 515 376,98	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:359 :

№ 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 08002664, Условный номер 29-29-03/011/2012-106
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:103
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая 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 29:12:090111:359 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:360 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н723О	—	—	—	393 369,46	2 515 324,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н724О	—	—	—	393 370,66	2 515 338,82	—		
н726О	—	—	—	393 353,53	2 515 340,26	—		
н727О	—	—	—	393 352,29	2 515 323,32	—		
н728О	—	—	—	393 356,30	2 515 323,01	—		
н729О	—	—	—	393 356,73	2 515 328,78	—		
н730О	—	—	—	393 366,53	2 515 328,24	—		
н731О	—	—	—	393 366,35	2 515 324,42	—		
н723О	—	—	—	393 369,46	2 515 324,28	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:360 :

№ 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 08004054, Условный номер 29-29-03/001/2008-478

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая 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 29:12:090111:360 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:361 :

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
н11580	—	—	—	393 248,95	2 515 367,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н11590	—	—	—	393 249,88	2 515 382,50	—		
н11600	—	—	—	393 244,82	2 515 382,67	—		
н11610	—	—	—	393 243,90	2 515 367,44	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
n11580	—	—	—	393 248,95	2 515 367,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:361 :

№ 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 2660
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:100
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая 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 29:12:090111:361 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:365 :

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
н801О	—	—	—	393 511,93	2 515 329,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н802О	—	—	393 512,38	2 515 337,10	—			
н803О	—	—	393 501,63	2 515 337,77	—			
н804О	—	—	393 501,18	2 515 330,64	—			
н801О	—	—	393 511,93	2 515 329,97	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:365 :

№ 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 08007301, Условный номер 29-29-03/008/2009-052
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая ул, д 25
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:365 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:369 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11740	—	—	—	393 275,80	2 515 367,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н11750	—	—	—	393 276,74	2 515 378,17	—		
н11760	—	—	—	393 265,76	2 515 379,13	—		
н11770	—	—	—	393 265,33	2 515 374,22	—		
н11780	—	—	—	393 267,05	2 515 374,08	—		
н11790	—	—	—	393 266,60	2 515 368,19	—		
н11740	—	—	—	393 275,80	2 515 367,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:369 :

№ 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 3969
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:99

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая 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 29:12:090111:369 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:370 :

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
н7440	—	—	—	392 906,61	2 515 366,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н7450	—	—	—	392 911,19	2 515 372,31	—		
н7460	—	—	—	392 903,49	2 515 378,47	—		
н7470	—	—	—	392 898,78	2 515 373,27	—		
н7440	—	—	—	392 906,61	2 515 366,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:370 :

№ 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 08007344, Условный номер 29-29-03/007/2009-141
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:193
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Набережная 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 29:12:090111:370 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:375 :

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
н17230	—	—	—	393 446,06	2 515 343,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17240	—	—	—	393 448,57	2 515 353,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н17250	—	—	393 441,52	2 515 355,21	—			
н17260	—	—	393 439,14	2 515 345,76	—			
н17230	—	—	393 446,06	2 515 343,93	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:375 :

№ 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 3046
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	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая ул, д 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:375 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:377 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12260	—	—	—	393 334,87	2 515 454,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н12270	—	—	—	393 335,49	2 515 459,34	—		
н12280	—	—	—	393 326,85	2 515 460,44	—		
н12290	—	—	—	393 326,23	2 515 455,51	—		
н12260	—	—	—	393 334,87	2 515 454,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:377 :

№ 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 2387
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:83
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова пер
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:377 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:378 :

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	
н12990	—	—	—	393 199,19	2 515 361,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$	
н13000	—	—	—	393 198,93	2 515 366,03	—			
н13010	—	—	—	393 195,91	2 515 365,69	—			
н12910	—	—	—	393 195,14	2 515 379,25	—			
н12920	—	—	—	393 183,08	2 515 378,41	—			
н12930	—	—	—	393 183,25	2 515 372,39	—			
н660	—	—	—	393 181,23	2 515 372,00	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12950	—	—	—	393 181,87	2 515 365,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н12960	—	—	393 183,90	2 515 365,84	—			
н12970	—	—	393 184,60	2 515 360,29	—			
н12980	—	—	393 196,16	2 515 361,17	—			
н12990	—	—	393 199,19	2 515 361,51	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:378 :

№ 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 08004052, Условный номер 29-29-03/005/2007-434
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:117
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Октябрьская 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 29:12:090111:378 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:380 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17460	—	—	—	393 407,43	2 515 354,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н17470	—	—	—	393 408,53	2 515 363,32	—		
н17480	—	—	—	393 407,09	2 515 363,51	—		
н17490	—	—	—	393 406,77	2 515 361,07	—		
н17500	—	—	—	393 386,29	2 515 363,77	—		
н17510	—	—	—	393 386,56	2 515 365,85	—		
н17520	—	—	—	393 384,95	2 515 366,06	—		
н17530	—	—	—	393 383,78	2 515 357,23	—		
н17460	—	—	—	393 407,43	2 515 354,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:380 :

№ 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 3969

1	2	3
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	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая 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 29:12:090111:380 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:382 :

Система координат	<u>МСК-29.2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8980	—	—	—	393 455,76	2 515 564,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н8990	—	—	—	393 456,89	2 515 567,79	—		
н9000	—	—	—	393 458,87	2 515 567,17	—		
н9010	—	—	—	393 460,04	2 515 570,82	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9020	—	—	—	393 457,97	2 515 571,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н9030	—	—	—	393 460,53	2 515 579,34	—		
н9040	—	—	—	393 453,90	2 515 581,51	—		
н9050	—	—	—	393 449,15	2 515 566,43	—		
н8980	—	—	—	393 455,76	2 515 564,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:382 :

№ 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 2573
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Транспортная ул, д 22
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:382 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:384 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14070	—	—	—	393 364,62	2 515 256,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н14080	—	—	—	393 365,85	2 515 268,89	—		
н14090	—	—	—	393 350,73	2 515 270,56	—		
н14100	—	—	—	393 349,36	2 515 257,83	—		
н14070	—	—	—	393 364,62	2 515 256,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:384 :

№ 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 08006933, Условный номер 29-29-03/003/2010-480
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Набережная ул, д 14А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:384 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:385 :

Система координат	<u>МСК-29.2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13640	—	—	—	393 461,46	2 515 237,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н13650	—	—	—	393 461,42	2 515 241,82	—		
н13660	—	—	—	393 464,01	2 515 241,82	—		
н13670	—	—	—	393 463,64	2 515 260,55	—		
н13680	—	—	—	393 460,82	2 515 260,56	—		
н13690	—	—	—	393 460,82	2 515 264,41	—		
н13700	—	—	—	393 454,81	2 515 264,47	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13710	—	—	—	393 454,87	2 515 260,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н13720	—	—	393 452,13	2 515 260,62	—			
н13730	—	—	393 452,57	2 515 241,38	—			
н13740	—	—	393 455,67	2 515 241,38	—			
н13750	—	—	393 455,75	2 515 237,03	—			
н13640	—	—	393 461,46	2 515 237,05	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:385 :

№ 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 6190, Кадастровый номер 006190/00, Условный номер А29-29-03/007/2012-165
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Набережная ул, д 15Б
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:385 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:602 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8330	—	—	—	393 537,19	2 515 408,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н8340	—	—	—	393 537,14	2 515 413,20	—		
н8350	—	—	—	393 517,15	2 515 412,71	—		
н8360	—	—	—	393 517,24	2 515 408,16	—		
н8330	—	—	—	393 537,19	2 515 408,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:602 :

№ 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 08002606
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Советская 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 29:12:090111:602 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:630 :

Система координат	<u>МСК-29.2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17280	—	—	—	393 429,18	2 515 347,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н17290	—	—	—	393 431,27	2 515 356,78	—		
н17300	—	—	—	393 424,72	2 515 358,32	—		
н17310	—	—	—	393 422,62	2 515 349,43	—		
н17280	—	—	—	393 429,18	2 515 347,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:630 :

№ 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 08003191, Условный номер 29-29-03/011/2011-257
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая 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 29:12:090111:630 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:631 :

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
н697О	—	—	—	393 530,10	2 515 299,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н698О	—	—	—	393 530,34	2 515 307,49	—		
н699О	—	—	—	393 519,85	2 515 307,96	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7000	—	—	—	393 519,91	2 515 310,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н7010	—	—	—	393 514,49	2 515 310,73	—		
н7020	—	—	—	393 514,36	2 515 308,31	—		
н7030	—	—	—	393 507,63	2 515 308,62	—		
н7040	—	—	—	393 507,31	2 515 300,06	—		
н7050	—	—	—	393 514,41	2 515 299,64	—		
н7070	—	—	—	393 514,33	2 515 297,52	—		
н7080	—	—	—	393 519,51	2 515 297,27	—		
н7090	—	—	—	393 519,65	2 515 299,53	—		
н6970	—	—	—	393 530,10	2 515 299,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:631 :

№ 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 08006976, Условный номер 29-29-03/008/2008-200
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая ул, д 22
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:631 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:632 :

Система координат	<u>МСК-29.2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10120	—	—	—	393 461,61	2 515 390,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н10130	—	—	—	393 463,62	2 515 399,92	—		
н10140	—	—	—	393 458,35	2 515 400,89	—		
н10150	—	—	—	393 456,36	2 515 391,23	—		
н10120	—	—	—	393 461,61	2 515 390,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:632 :

№ 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 08003099, Условный номер 29-29-03/006/2012-231
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Суворова ул, д 6В
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Няндомский муниципальный округ
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:632 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:635 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н797О	—	—	—	393 058,54	2 515 379,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н798О	—	—	—	393 062,32	2 515 383,77	—		
н799О	—	—	—	393 038,22	2 515 404,94	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8000	—	—	—	393 033,37	2 515 399,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н16350	—	—	393 053,00	2 515 381,39	—			
н16340	—	—	393 054,56	2 515 383,07	—			
н7970	—	—	393 058,54	2 515 379,52	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:635 :

№ 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 08003781
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	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Первомайская 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 29:12:090111:635 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:692 :

Система координат		МСК-29.2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н719О	—	—	—	393 387,42	2 515 326,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н720О	—	—	—	393 393,44	2 515 326,31	—		
н721О	—	—	—	393 394,72	2 515 337,01	—		
н722О	—	—	—	393 388,68	2 515 337,64	—		
н719О	—	—	—	393 387,42	2 515 326,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:692 :

№ 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 2662
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111

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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Шалакуша п, Торговая 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 29:12:090111:692 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:718 :

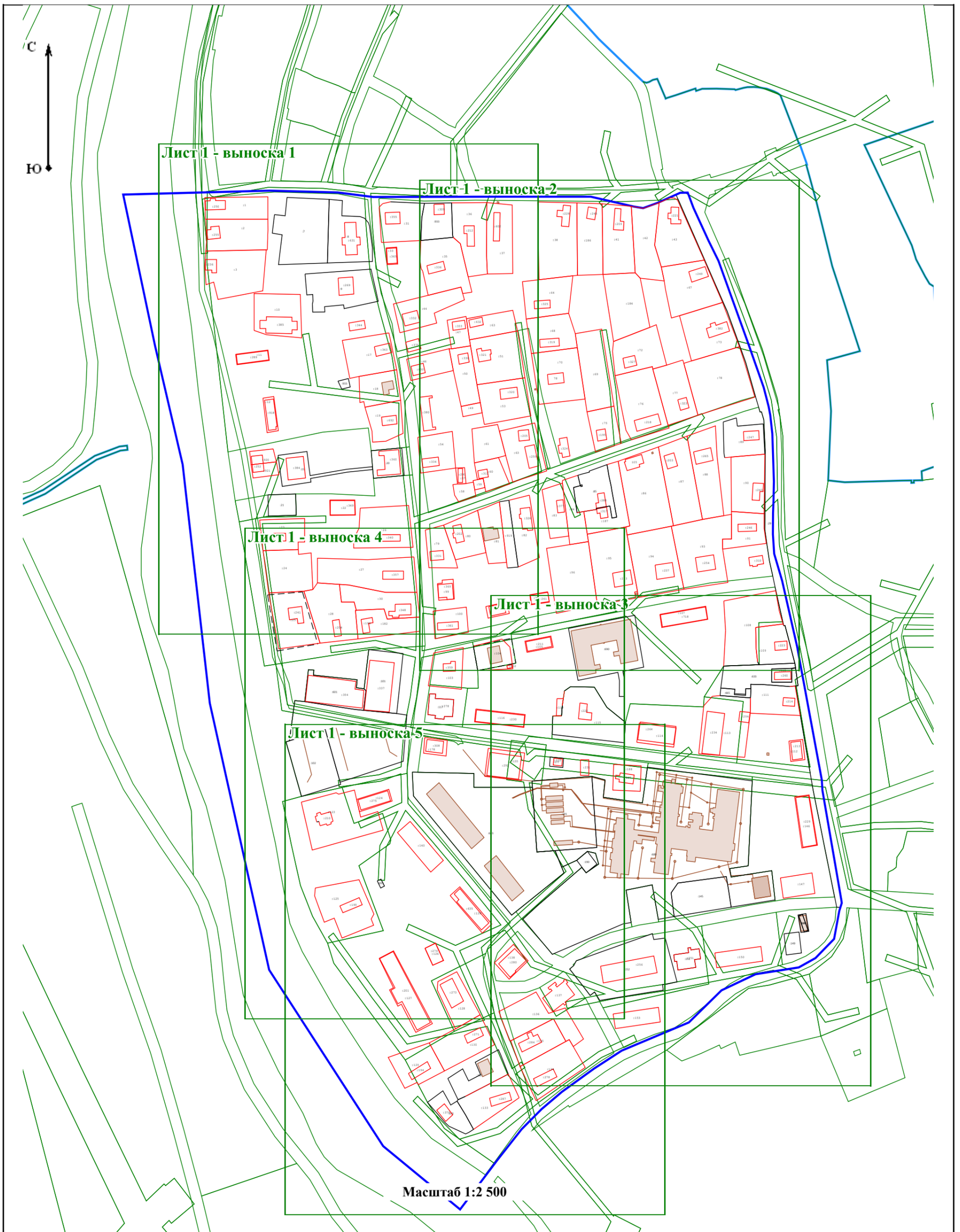
Система координат	<u>МСК-29.2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18150	—	—	—	393 254,57	2 515 530,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н18160	—	—	—	393 260,18	2 515 563,64	—		
н18170	—	—	—	393 251,71	2 515 565,12	—		
н18180	—	—	—	393 246,18	2 515 532,22	—		
н18150	—	—	—	393 254,57	2 515 530,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:12:090111:718 :

№ 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 08003587
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111:107
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:12:090111
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	164210, Российская Федерация, Архангельская область, Няндомский муниципальный округ р-н, Шалакуша п, Гагарина 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		29:12:090111:718 :
1.	—	



Условные обозначения:

00:00:000000 - Номер кадастрового квартала

— Часть границы зон с особыми условиями использования территории

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

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

n1y - Новая точка границы земельного участка

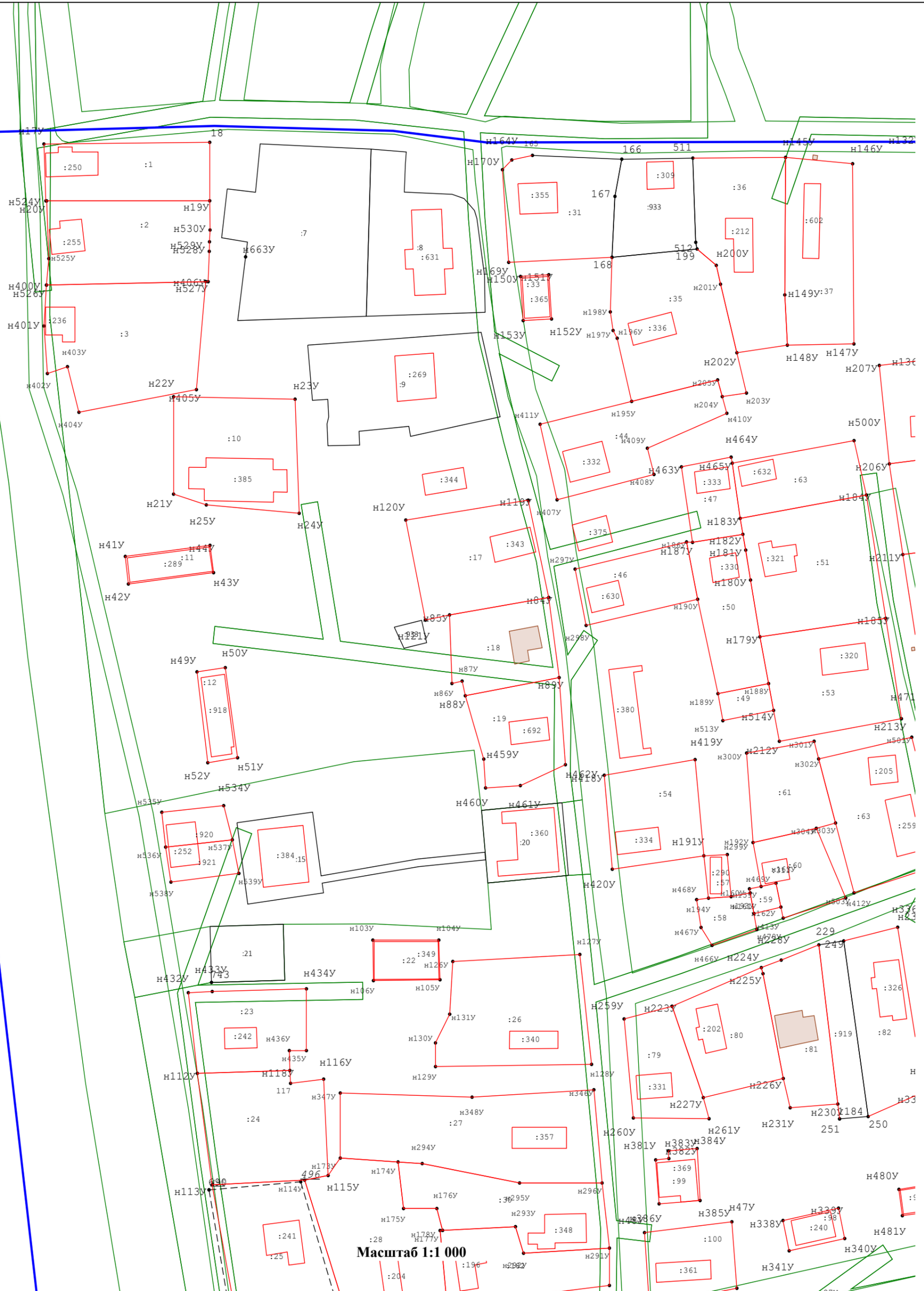
:10 - Кадастровый номер земельного участка

— Часть границы кадастрового квартала

— Часть контура существующей в ЕГРН границы объекта недвижимости

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"

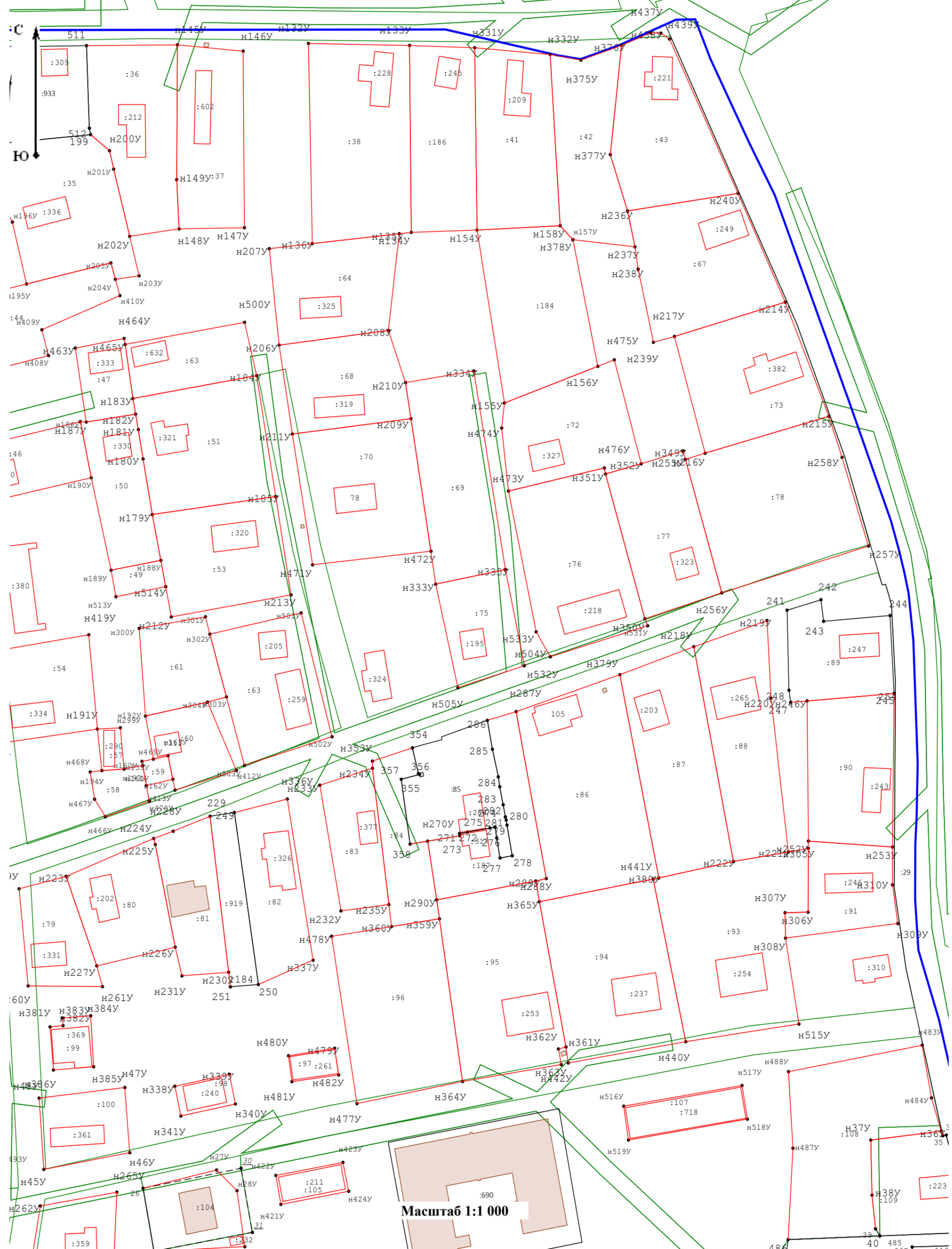
n10 - Новая точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства.



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

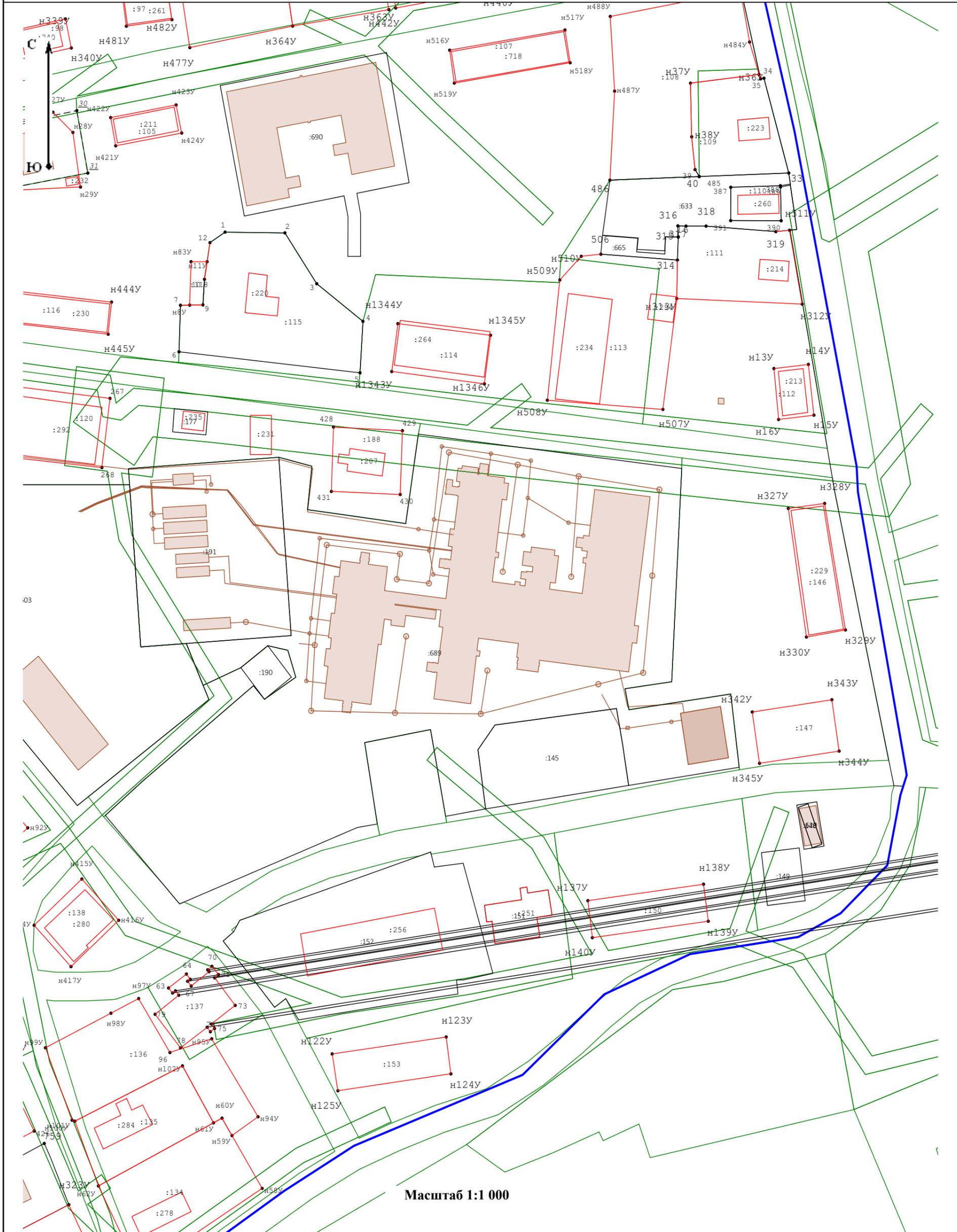
- 00:00:000000 - Номер кадастрового квартала
- (green line) - Часть границы зон с особыми условиями использования территории
- (red line) - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- (with '5') - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- (with 'н1У') - Новая точка границы земельного участка
- :10 - Кадастровый номер земельного участка
- (blue line) - Часть границы кадастрового квартала
- (black line) - Часть контура существующей в ЕГРН границы объекта недвижимости
- (with '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"
- (with 'н10') - Новая точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства.



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

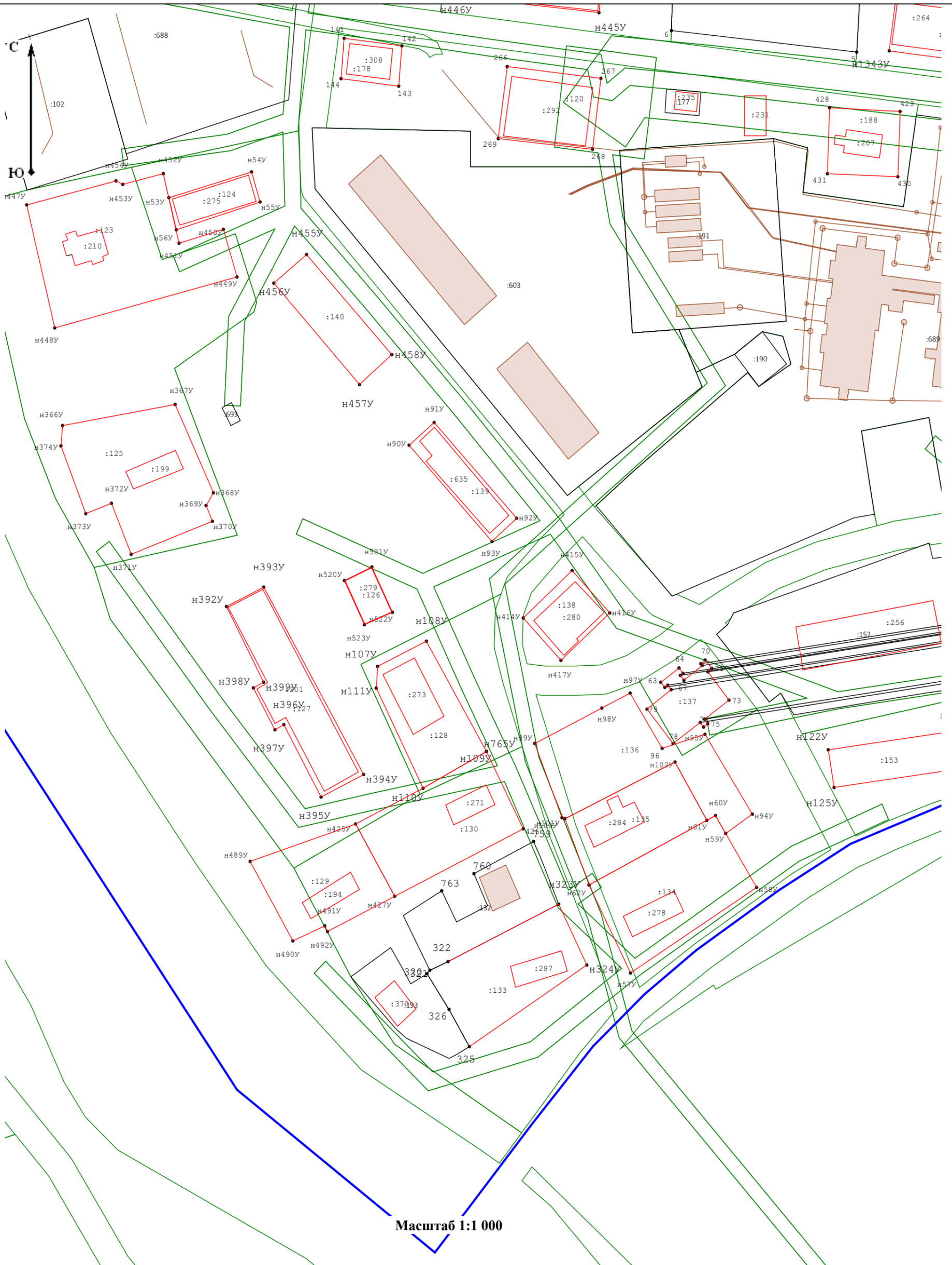
- 00:00:000000 - Номер кадастрового квартала
- Часть границы зон с особыми условиями использования территории
- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- 5 - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- н1у - Новая точка границы земельного участка
- 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"
- н10 - Новая точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства.
- :10 - Кадастровый номер земельного участка
- Часть границы кадастрового квартала
- Часть контура существующей в ЕГРН границы объекта недвижимости



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- | | | | |
|--------------|--|-----|--|
| 00:00:000000 | - Номер кадастрового квартала | :10 | - Кадастровый номер земельного участка |
| | - Часть границы зон с особыми условиями использования территории | | - Часть границы кадастрового квартала |
| | - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | - Часть контура существующей в ЕГРН границы объекта недвижимости |
| | 5 - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение | | 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" |
| | н1У - Новая точка границы земельного участка | | н10 - Новая точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства. |

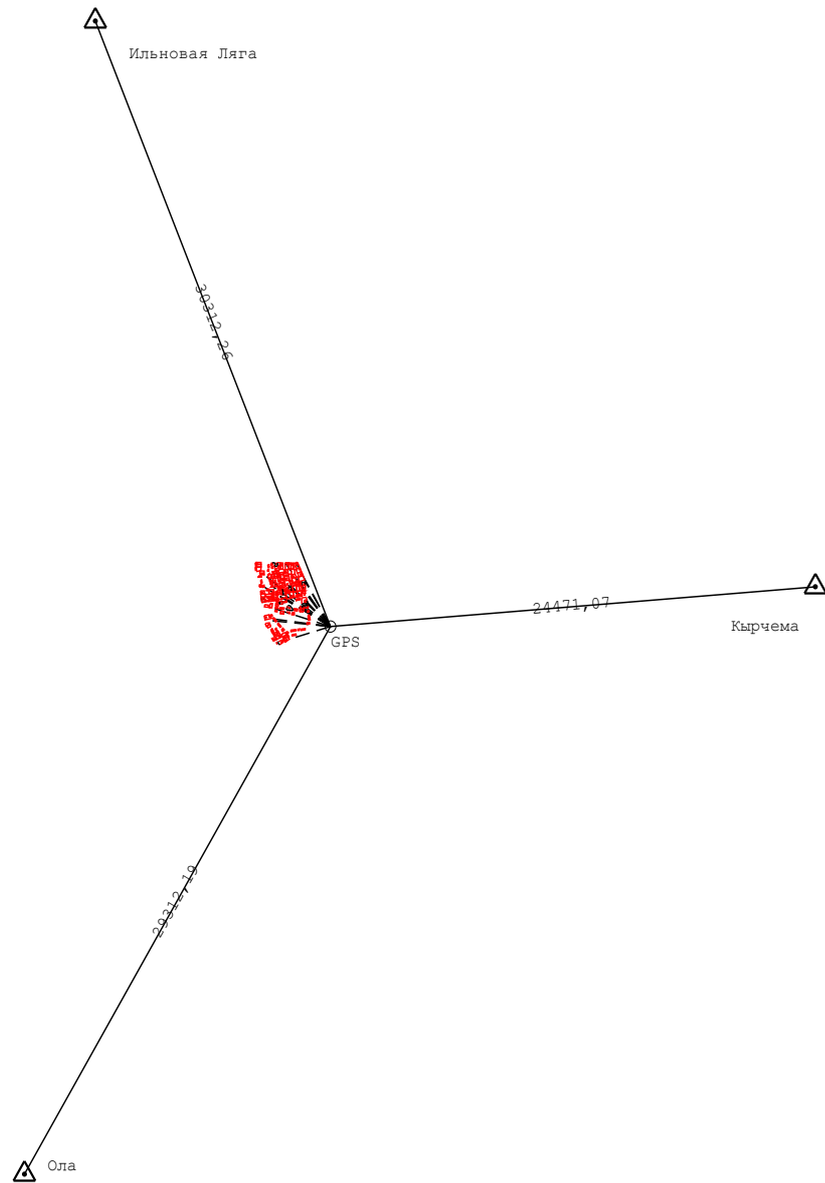


Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 00:00:000000 - Номер кадастрового квартала — - Часть границы зон с особыми условиями использования территории — - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства ● 5 - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение ● н1У - Новая точка границы земельного участка | <ul style="list-style-type: none"> — - Часть границы кадастрового квартала — - Часть контура существующей в ЕГРН границы объекта недвижимости ● 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" ● н10 - Новая точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства. |
|--|---|

Схема геодезических построений



Масштаб 1:60 000

Условные обозначения:

- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Бойкова - Пункт государственной геодезической сети
- Направление от пункта ГГС/ОМС до пункта съёмочного обоснования
- Направление от пункта ГГС/ОМС/ТСО до характерной поворотной точки
- 15,72 - Значение расстояния по направлению от пункта ГГС/ОМС до пункта съёмочного обоснования
- 5787,87 - Значение расстояния по направлению от пункта ГГС/ОМС/ТСО до характерной поворотной точки
- GPS - Название пункта съёмочного обоснования
- Пункт съёмочного обоснования