

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

49:09:030202

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 18 июня 2020 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Департамент САТЭК мэрии г. Магадана, ОГРН: 1054900003366, ИНН: 4909013773

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): *Бочкарева Ирина Юрьевна*

Страховой номер индивидуального лицевого счета: *042-669-395 79*

Контактный телефон: *8(4212)47-89-04, 8-914-153-43-63*

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *680028, г. Хабаровск, ул. Серьшева, д. 22, оф. 308, ecspra@yandex.ru*

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер: *СРО КИ Ассоциация "ГКИ"*

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: *3461*

Сокращённое наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица: *ООО "Транс Линия", 680006, г. Хабаровск, ул. Индустриальная, д. 1Б, место 43*

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
-------	------------------------	---------------------

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**49:09:030202**

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

1	2	3
1	Кадастровый план территории	№КУВИ-001/2019-17311154 от 17.07.2019 выдано: Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Магаданской области и Чукотскому автономному округу
2	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293624884 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
3	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293610668 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
4	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293616851 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
5	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293611076 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
6	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293610967 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
7	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293613593 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
8	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293612948 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
9	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293614804 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
10	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293616347 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
11	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293607252 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
12	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293608389 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
13	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293616093 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
14	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293615993 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
15	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293624423 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**49:09:030202**

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

1	2	3
16	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293613997 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
17	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293624304 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
18	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293613215 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
19	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293623283 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
20	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293609674 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
21	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293615369 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
22	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293623874 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
23	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293611379 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
24	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293617010 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
25	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293612387 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
26	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293623242 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
27	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293614182 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
28	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293614585 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
29	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293615602 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
30	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293609809 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
31	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293625582 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
32	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293609369 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**49:09:030202**

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

1	2	3
33	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293641573 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
34	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293610271 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
35	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293624559 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
36	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293623439 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
37	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293624185 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
38	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293614290 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
39	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293623994 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
40	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293623530 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
41	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293610435 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
42	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293616491 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
43	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293615503 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
44	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293613104 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
45	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293612726 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
46	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293613890 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
47	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293614930 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
48	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293624641 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
49	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293615905 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**49:09:030202**

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

1	2	3
50	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293616741 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
51	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293613742 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
52	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293612832 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
53	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293612536 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
54	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293624074 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
55	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293617316 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
56	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293609474 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
57	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293608300 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
58	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293626479 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
59	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293610022 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
60	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293624755 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
61	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293615751 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
62	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293610147 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
63	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293612073 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
64	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293613402 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
65	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293623806 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
66	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293616228 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**49:09:030202**

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

1	2	3
67	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293623695 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
68	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293609589 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
69	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293613310 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
70	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293613023 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
71	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293630932 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
72	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293627360 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
73	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293627452 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
74	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293625198 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
75	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293626085 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
76	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293630072 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
77	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293637685 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
78	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293638460 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
79	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293629986 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
80	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293625808 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
81	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293626584 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
82	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293627017 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
83	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293637148 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**49:09:030202**

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

1	2	3
84	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293636443 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
85	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293626069 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
86	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293625708 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
87	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293628272 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
88	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293629343 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
89	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293625923 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
90	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293626281 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
91	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293625644 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
92	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293626487 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
93	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293637273 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
94	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293626548 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
95	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293625657 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
96	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293627705 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
97	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293636647 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
98	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293639704 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
99	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293629480 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
100	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293637587 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**49:09:030202**

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

1	2	3
101	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293627244 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
102	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293625702 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
103	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293625823 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
104	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293625257 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
105	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293627934 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
106	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293626869 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
107	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293630556 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
108	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293626574 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
109	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293626076 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
110	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293640810 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
111	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293638298 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
112	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293625686 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
113	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293629752 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
114	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293629116 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
115	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293628481 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
116	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293625214 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
117	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293626233 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**49:09:030202**

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

1	2	3
118	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293636895 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
119	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293625256 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
120	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293637790 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
121	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293626448 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
122	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293638649 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
123	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293626320 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
124	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293625949 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
125	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293626311 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
126	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293629867 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
127	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293626251 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
128	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293629195 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
129	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293628558 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
130	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293637897 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
131	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293626613 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
132	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293639479 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
133	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293639665 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
134	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293625682 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**49:09:030202**

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

1	2	3
135	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293625749 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
136	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293638742 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
137	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293626658 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
138	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293628084 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
139	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293627582 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
140	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293625232 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
141	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293628909 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
142	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293627831 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
143	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293625848 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
144	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293630826 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
145	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293630265 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
146	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293629016 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
147	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293637485 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
148	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293626007 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
149	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293625788 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
150	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293628338 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
151	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293625900 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

49:09:030202

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

1	2	3
152	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293626241 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
153	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293626293 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
154	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293638215 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
155	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293626424 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
156	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293626305 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
157	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293628134 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
158	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293626137 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
159	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293628666 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН
160	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	№99/2019/293625647 от 07.11.2019 выдано: ФГИС ЕГРН

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории Система координат *МСК-49 (СК-49)*

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 10 января 2020 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Базовый, пир.	4	399534,96	2418853,02	сохранился	сохранился	сохранился
2	Крутая, пир.	3	395824,17	2420248,18	сохранился	сохранился	сохранился
3	Сангородок, пир.	4	393364,21	2418786,29	сохранился	сохранился	сохранился
4	Увал, пир.	3	391926,48	2423871,68	сохранился	сохранился	сохранился

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

49:09:030202

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая SOKKIA GRX-2	Номер: 53798-13. Срок действия: Действительно до 27.12.2019 г.	№ 0090668 от 27.12.2018 г.

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:4

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н260У	—	—	391941,02	2421203,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
301	391947,00	2421212,67	—	—	—	0,10	—
н261У	—	—	391923,37	2421228,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н262У	—	—	391917,39	2421220,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н260У	—	—	391941,02	2421203,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н260У	301	10,61	—	—
301	н261У	28,60	—	—
н261У	н262У	10,61	—	—
н262У	н260У	28,60	—	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

№ п/п	3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:4 Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Пролетарская, 55, корпус 3.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	304±6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	304
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	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:243
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:12

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н366У	—	—	391705,99	2421784,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н367У	—	—	391713,41	2421793,48	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					геодезических измерений (определений)		
н368У	—	—	391756,03	2421846,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
24	391765,39	2421858,72	—	—	—	0,10	—
н369У	—	—	391760,46	2421862,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н370У	—	—	391751,12	2421850,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н371У	—	—	391708,41	2421797,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н372У	—	—	391701,08	2421788,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н373У	—	—	391656,46	2421733,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н374У	—	—	391651,10	2421726,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н375У	—	—	391610,33	2421675,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н376У	—	—	391615,46	2421671,44	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках						
					геодезических измерений (определений)	
н377У	—	—	391656,25	2421722,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
н378У	—	—	391661,50	2421729,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
н366У	—	—	391705,99	2421784,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:12

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н366У	н367У	11,43	—	—
н367У	н368У	68,34	—	—
н368У	24	15,08	—	—
24	н369У	6,31	—	—
н369У	н370У	15,00	—	—
н370У	н371У	68,23	—	—
н371У	н372У	11,47	—	—
н372У	н373У	71,42	—	—
н373У	н374У	8,56	—	—
н374У	н375У	65,22	—	—
н375У	н376У	6,57	—	—
н376У	н377У	65,18	—	—
н377У	н378У	8,56	—	—
н378У	н366У	71,33	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:12

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
-------	---	-------------------------

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Почтовый адрес ориентира: Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 73.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1555 \pm 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1544
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	11
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:236
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:19

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическа я погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	391793,06	2421614,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н2У	—	—	391793,02	2421618,47	Метод спутниковых геодезических	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					измерений (определений)		
н3У	—	—	391790,76	2421618,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н4У	—	—	391790,76	2421614,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н1У	—	—	391793,06	2421614,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:19

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	3,57	—	—
н2У	н3У	2,26	—	—
н3У	н4У	3,58	—	—
н4У	н1У	2,30	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:19

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Почтовый адрес ориентира: Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 71, корп 3.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	8±1
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	8
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	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:248
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:23

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	391852,92	2421253,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н6У	—	—	391862,15	2421265,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н7У	—	—	391854,04	2421271,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н8У	—	—	391844,60	2421259,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н5У	—	—	391852,92	2421253,38	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

геодезических
измерений
(определений)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:23

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н6У	15,55	—	—
н6У	н7У	10,13	—	—
н7У	н8У	15,76	—	—
н8У	н5У	10,24	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:23

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
1	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Пролетарская.
1	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	160±4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	160
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	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:31

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Зона № — Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
54	391538,02	2421538,97	—	—	—	0,10	—
н351У	—	—	391523,95	2421550,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н352У	—	—	391531,29	2421560,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н353У	—	—	391523,38	2421561,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н354У	—	—	391496,99	2421530,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
55	391515,18	2421509,90	—	—	—	0,10	—
54	391538,02	2421538,97	—	—	—	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:31

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
54	н351У	18,36	—	—
н351У	н352У	12,36	—	—
н352У	н353У	7,99	—	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

н353У	н354У	41,00	—	—
н354У	55	27,47	—	—
55	54	36,97	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:31

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, в районе ул. Пролетарской.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в районе
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1000±11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	934
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	66
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:32

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н11У	—	—	391716,12	2421288,78	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					геодезических измерений (определений)		
н9У	—	—	391740,09	2421318,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н10У	—	—	391664,24	2421385,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н12У	—	—	391638,11	2421355,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н11У	—	—	391716,12	2421288,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:32

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н11У	н9У	38,21	—	—
н9У	н10У	101,34	—	—
н10У	н12У	39,73	—	—
н12У	н11У	102,85	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:32

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Почтовый адрес ориентира: Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 61.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3977±22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3870
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	107
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:1870
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:37 Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н13У	—	—	392035,28	2421191,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н14У	—	—	392032,22	2421193,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н15У	—	—	392033,12	2421195,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н16У	—	—	392030,37	2421197,28	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках						
					геодезических измерений (определений)	
н17У	—	—	392029,44	2421196,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
н18У	—	—	392027,51	2421197,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
н19У	—	—	392023,91	2421192,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
н20У	—	—	392031,76	2421187,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
н13У	—	—	392035,28	2421191,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:37

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н13У	н14У	3,88	—	—
н14У	н15У	1,48	—	—
н15У	н16У	3,48	—	—
н16У	н17У	1,51	—	—
н17У	н18У	2,46	—	—
н18У	н19У	5,90	—	—
н19У	н20У	9,77	—	—
н20У	н13У	5,69	—	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

№ п/п	3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:37	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Почтовый адрес ориентира: Магаданская обл, г Магадан, ул Пролетарская, д 55, корп 1.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	62±3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	60
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	2
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:249
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:45

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н24У	—	—	391794,72	2421588,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
н25У	—	—	391794,32	2421614,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н323У	—	—	391723,74	2421612,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н23У	—	—	391724,34	2421587,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н24У	—	—	391794,72	2421588,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:45

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н24У	н25У	26,19	—	—
н25У	н323У	70,60	—	—
н323У	н23У	25,63	—	—
н23У	н24У	70,39	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:45

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Почтовый адрес ориентира: Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 71, корп 4.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1827±16

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{кад}$), м ²	2016
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	-189
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:2943
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:53 Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н26У	—	—	391837,98	2421668,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н27У	—	—	391838,00	2421673,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н28У	—	—	391836,28	2421673,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н285У	—	—	391836,28	2421673,86	Метод спутниковых геодезических измерений	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					(определений)		
н284У	—	—	391836,24	2421676,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н283У	—	—	391836,15	2421689,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н29У	—	—	391816,38	2421689,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н30У	—	—	391816,55	2421667,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н26У	—	—	391837,98	2421668,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:53

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н26У	н27У	4,95	—	—
н27У	н28У	1,72	—	—
н28У	н285У	0,82	—	—
н285У	н284У	3,00	—	—
н284У	н283У	13,00	—	—
н283У	н29У	19,77	—	—
н29У	н30У	21,72	—	—
н30У	н26У	21,43	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:53

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
-------	---	-------------------------

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, № 67, корп 1.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	438 \pm 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	456
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	-18
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:3648
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:56

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическа я погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н31У	—	—	391791,32	2421654,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н32У	—	—	391790,90	2421672,00	Метод спутниковых геодезических измерений	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					(определений)		
н33У	—	—	391791,68	2421675,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н213У	—	—	391791,97	2421691,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н214У	—	—	391757,67	2421694,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н315У	—	—	391753,82	2421688,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н316У	—	—	391743,89	2421676,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н317У	—	—	391747,46	2421667,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н318У	—	—	391765,16	2421667,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н319У	—	—	391767,52	2421667,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н320У	—	—	391767,52	2421658,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках						
н321У	—	—	391767,34	2421653,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
н31У	—	—	391791,32	2421654,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:56

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н31У	н32У	17,76	—	—
н32У	н33У	3,37	—	—
н33У	н213У	16,48	—	—
н213У	н214У	34,43	—	—
н214У	н315У	7,28	—	—
н315У	н316У	16,04	—	—
н316У	н317У	9,38	—	—
н317У	н318У	17,70	—	—
н318У	н319У	2,39	—	—
н319У	н320У	9,09	—	—
н320У	н321У	4,30	—	—
н321У	н31У	23,98	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:56

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Почтовый адрес ориентира: Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 71, корп 2.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1420±12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1158
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	262
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:1889
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:57 Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_i), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_i), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н34У	—	—	391794,02	2421630,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н35У	—	—	391793,73	2421654,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н31У	—	—	391791,32	2421654,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
н321У	—	—	391767,34	2421653,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н36У	—	—	391738,47	2421653,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н322У	—	—	391738,68	2421629,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н34У	—	—	391794,02	2421630,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:57

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н34У	н35У	23,55	—	—
н35У	н31У	2,41	—	—
н31У	н321У	23,98	—	—
н321У	н36У	28,88	—	—
н36У	н322У	23,77	—	—
н322У	н34У	55,35	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:57

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, дом 71, корпус 3.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1308±13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1450
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	-142
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:220
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:58 Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_i), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_i), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н242У	—	—	392092,36	2421328,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н243У	—	—	392092,17	2421356,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н244У	—	—	392018,18	2421356,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
н245У	—	—	392018,37	2421328,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н242У	—	—	392092,36	2421328,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:58

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н242У	н243У	27,97	—	—
н243У	н244У	73,99	—	—
н244У	н245У	27,98	—	—
н245У	н242У	73,99	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:58

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, дом 55, корпус 2.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2070±16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2071
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	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта	49:09:030202:2710

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
	незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:61
Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическа я погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н381У	—	—	391679,00	2421315,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н382У	—	—	391676,71	2421317,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н383У	—	—	391675,62	2421316,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н384У	—	—	391677,97	2421314,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н381У	—	—	391679,00	2421315,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

Сведения о частях границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:61				
Обозначение части от т.	Границы до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
1	2	3	4	5
н381У	н382У	3,08	—	—
н382У	н383У	1,71	—	—
н383У	н384У	3,21	—	—
н384У	н381У	1,78	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:61

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 61
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5±1
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	6
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	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:64

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Зона № — Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н38У	—	—	391903,34	2421543,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н330У	—	—	391900,01	2421548,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н331У	—	—	391806,78	2421547,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н332У	—	—	391808,33	2421412,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
299	391829,61	2421414,45	—	—	—	0,10	—
298	391903,33	2421419,30	—	—	—	0,10	—
н38У	—	—	391903,34	2421543,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:64

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

н38У	н330У	6,30	—	—
н330У	н331У	93,24	—	—
н331У	н332У	135,09	—	—
н332У	299	21,34	—	—
299	298	73,88	—	—
298	н38У	124,31	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:64

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Почтовый адрес ориентира: Магаданская обл., г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, д. 59, корп. 4.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	12665 \pm 39
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	12469
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	196
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:3429
8	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:67

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н163У	—	—	391553,99	2421425,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н164У	—	—	391553,23	2421426,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н379У	—	—	391549,35	2421421,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н380У	—	—	391550,10	2421420,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н163У	—	—	391553,99	2421425,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:67

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н163У	н164У	1,01	—	—
н164У	н379У	6,02	—	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

н379У	н380У	0,98	—	—
н380У	н163У	6,00	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:67

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 82
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6±1
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	6
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	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:71

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н215У	—	—	392175,10	2421293,66	Метод спутниковых геодезических измерений	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					(определений)		
н216У	—	—	392175,63	2421301,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н217У	—	—	392175,31	2421307,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н218У	—	—	392176,08	2421311,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н219У	—	—	392186,53	2421324,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н220У	—	—	392190,54	2421333,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н221У	—	—	392174,84	2421347,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н222У	—	—	392171,47	2421349,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н223У	—	—	392168,06	2421349,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н224У	—	—	392130,36	2421347,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
н225У	—	—	392130,53	2421316,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н226У	—	—	392120,57	2421316,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н227У	—	—	392121,00	2421287,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н228У	—	—	392154,19	2421286,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н229У	—	—	392154,35	2421292,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н215У	—	—	392175,10	2421293,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:71

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н215У	н216У	8,13	—	—
н216У	н217У	5,79	—	—
н217У	н218У	4,24	—	—
н218У	н219У	16,82	—	—
н219У	н220У	9,43	—	—
н220У	н221У	21,23	—	—
н221У	н222У	3,61	—	—
н222У	н223У	3,44	—	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

н223У	н224У	37,77	—	—
н224У	н225У	30,99	—	—
н225У	н226У	9,96	—	—
н226У	н227У	28,36	—	—
н227У	н228У	33,21	—	—
н228У	н229У	5,90	—	—
н229У	н215У	20,78	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:71

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, дом 53.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3199±20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3201
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	-2
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:223
8	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:72

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Зона № — Метод определения координат	Средняя квадратическа я погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н39У	—	—	392119,03	2421264,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н40У	—	—	392118,31	2421369,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н41У	—	—	392101,93	2421369,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н42У	—	—	392098,08	2421366,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н230У	—	—	392096,63	2421362,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н231У	—	—	392096,96	2421276,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н232У	—	—	392100,25	2421264,29	Метод спутниковых геодезических измерений	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					(определений)		
н39У	—	—	392119,03	2421264,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:72

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н39У	н40У	105,01	—	—
н40У	н41У	16,38	—	—
н41У	н42У	4,81	—	—
н42У	н230У	4,65	—	—
н230У	н231У	85,66	—	—
н231У	н232У	12,65	—	—
н232У	н39У	18,79	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:72

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
1	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, дом 55, корпус 1.
1	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	2266±16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	ΔP = =
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	2067
5	Оценка расхождения P и Pкад (P – Pкад), м ²	199
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:2204
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:77

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н43У	—	—	391969,59	2421306,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н44У	—	—	391969,59	2421358,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н105У	—	—	391969,09	2421396,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н106У	—	—	391921,40	2421396,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н107У	—	—	391917,24	2421394,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н268У	—	—	391894,37	2421370,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					измерений (определений)		
н269У	—	—	391882,89	2421362,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н270У	—	—	391861,09	2421342,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н271У	—	—	391894,12	2421309,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н272У	—	—	391897,12	2421308,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н43У	—	—	391969,59	2421306,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:77

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н43У	н44У	51,16	—	—
н44У	н105У	38,94	—	—
н105У	н106У	47,69	—	—
н106У	н107У	4,57	—	—
н107У	н268У	33,43	—	—
н268У	н269У	13,94	—	—
н269У	н270У	29,56	—	—
н270У	н271У	46,19	—	—
н271У	н272У	3,35	—	—
н272У	н43У	72,49	—	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

№ п/п	3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:77	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Почтовый адрес ориентира: Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 55, корп 5.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	7382±31
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	7598
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	-216
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:245
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:78 Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n45У	—	—	392058,20	2421433,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
н46У	—	—	392058,02	2421457,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н47У	—	—	392039,49	2421457,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н277У	—	—	392039,40	2421429,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
78	392057,88	2421429,76	—	—	—	0,10	—
н45У	—	—	392058,20	2421433,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:78

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н45У	н46У	23,96	—	—
н46У	н47У	18,53	—	—
н47У	н277У	27,69	—	—
н277У	78	18,48	—	—
78	н45У	3,55	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:78

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Почтовый адрес ориентира: Магаданская обл, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 57.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	515±8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	503
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	12
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:2206
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:79 Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н48У	—	—	392020,50	2421406,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н49У	—	—	392020,31	2421477,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н50У	—	—	391994,38	2421477,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н51У	—	—	391995,27	2421406,61	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках						
					геодезических измерений (определений)	
н48У	—	—	392020,50	2421406,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:79

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н48У	н49У	70,06	—	—
н49У	н50У	25,93	—	—
н50У	н51У	70,90	—	—
н51У	н48У	25,23	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:79

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Почтовый адрес ориентира: Магаданская обл, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 57, корп 1.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1803±15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1736
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	67
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:246

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:80
Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическа я погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н52У	—	—	392019,78	2421487,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н53У	—	—	392019,67	2421526,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н54У	—	—	391994,15	2421526,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н278У	—	—	391994,36	2421487,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н52У	—	—	392019,78	2421487,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

Сведения о частях границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:80				
Обозначение части от т.	Границы до т.	Сведения о частях границы уточняемого земельного участка, горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
1	2	3	4	5
н52У	н53У	39,72	—	—
н53У	н54У	25,52	—	—
н54У	н278У	39,59	—	—
н278У	н52У	25,42	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:80

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, дом 59.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1010±11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	975
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	35
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:257
8	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:81

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н55У	—	—	392015,68	2421531,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н56У	—	—	392015,53	2421553,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н57У	—	—	391914,52	2421553,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н280У	—	—	391914,55	2421531,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н55У	—	—	392015,68	2421531,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:81

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н55У	н56У	21,34	—	—
н56У	н57У	101,01	—	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

н57У	н280У	21,86	—	—
н280У	н55У	101,13	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:81

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, дом 61.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2183±16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2156
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	27
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:2210
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:82

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_i), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н58У	—	—	391984,98	2421489,47	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					геодезических измерений (определений)		
н59У	—	—	391984,64	2421526,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н60У	—	—	391914,60	2421526,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н279У	—	—	391915,02	2421489,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н58У	—	—	391984,98	2421489,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:82

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н58У	н59У	37,39	—	—
н59У	н60У	70,04	—	—
н60У	н279У	37,19	—	—
н279У	н58У	69,96	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:82

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир: жилое здание. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, дом 59, корпус 1.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2610±18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2595
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	15
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:2208
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:83 Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н61У	—	—	391987,87	2421404,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н62У	—	—	391987,68	2421426,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н63У	—	—	391953,60	2421426,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
н273У	—	—	391947,25	2421423,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н274У	—	—	391947,21	2421404,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н61У	—	—	391987,87	2421404,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:83

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н61У	н62У	21,29	—	—
н62У	н63У	34,08	—	—
н63У	н273У	6,91	—	—
н273У	н274У	18,64	—	—
н274У	н61У	40,66	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:83

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, дом 57, корпус 3.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	856±10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	ΔP = =
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	858

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р – Ркад), м ²	-2
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:2207
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:84 Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
н64У	—	—	391951,24	2421446,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н65У	—	—	391951,25	2421471,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н275У	—	—	391914,62	2421471,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н276У	—	—	391914,79	2421447,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках						
н64У	—	—	391951,24	2421446,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:84

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н64У	н65У	25,22	—	—
н65У	н275У	36,63	—	—
н275У	н276У	24,70	—	—
н276У	н64У	36,45	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:84

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, дом 57, корпус 2.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	912±11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	905
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	7
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:2212
8	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:88

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н66У	—	—	391977,66	2421588,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н67У	—	—	391977,31	2421618,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н68У	—	—	391961,02	2421618,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н69У	—	—	391961,16	2421588,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н66У	—	—	391977,66	2421588,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:88

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н66У	н67У	29,27	—	—
н67У	н68У	16,29	—	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

н68У	н69У	29,50	—	—
н69У	н66У	16,50	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:88

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Почтовый адрес ориентира: Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 63.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	482±7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	442
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	40
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:2127
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:94

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н70У	—	—	391871,98	2421589,46	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					геодезических измерений (определений)		
н71У	—	—	391871,80	2421607,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н72У	—	—	391836,48	2421607,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н74У	—	—	391836,54	2421604,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н282У	—	—	391836,70	2421588,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н70У	—	—	391871,98	2421589,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:94

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н70У	н71У	18,13	—	—
н71У	н72У	35,32	—	—
н72У	н74У	3,08	—	—
н74У	н282У	15,28	—	—
н282У	н70У	35,28	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:94

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
-------	---	-------------------------

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, дом 65, корпус 2.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	644 \pm 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	659
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	-15
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:230
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:95

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическа я погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н76У	—	—	391903,84	2421563,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н77У	—	—	391903,77	2421584,36	Метод спутниковых геодезических измерений	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					(определений)		
н78У	—	—	391868,40	2421584,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н79У	—	—	391868,49	2421563,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н76У	—	—	391903,84	2421563,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:95

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н76У	н77У	21,22	—	—
н77У	н78У	35,37	—	—
н78У	н79У	21,04	—	—
н79У	н76У	35,35	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:95

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир: жилое здание. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, дом 65, корпус 3.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	747±9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	719

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р – Ркад), м ²	28
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:254
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:96 Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
н333У	—	—	391859,35	2421567,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н334У	—	—	391859,29	2421576,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н335У	—	—	391853,74	2421576,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н336У	—	—	391853,86	2421567,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
н333У	—	—	391859,35	2421567,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:96

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н333У	н334У	9,47	—	—
н334У	н335У	5,55	—	—
н335У	н336У	9,45	—	—
н336У	н333У	5,49	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:96

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	52±2
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	48
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	4
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:97

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н89У	—	—	391793,75	2421455,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н80У	—	—	391793,54	2421490,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н81У	—	—	391770,58	2421490,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н203У	—	—	391770,61	2421455,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н89У	—	—	391793,75	2421455,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:97

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н89У	н80У	35,09	—	—
н80У	н81У	22,96	—	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

н81У	н203У	35,39	—	—
н203У	н89У	23,14	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:97

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Пролетарская, дом 61, корпус 4.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	812±10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	741
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	71
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:221
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:98

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_i), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н84У	—	—	391789,63	2421503,82	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					геодезических измерений (определений)		
н324У	—	—	391789,57	2421539,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н325У	—	—	391770,35	2421539,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н326У	—	—	391771,07	2421504,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н84У	—	—	391789,63	2421503,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:98

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н84У	н324У	35,98	—	—
н324У	н325У	19,22	—	—
н325У	н326У	35,69	—	—
н326У	н84У	18,56	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:98

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Пролетарская, дом 61, корпус 4-А.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	677±9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{кад}$), м ²	639
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	38
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:1448
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:99

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н85У	—	—	391792,97	2421539,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н86У	—	—	391792,81	2421576,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н87У	—	—	391770,02	2421576,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н325У	—	—	391770,35	2421539,72	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках						
					геодезических измерений (определений)	
н324У	—	—	391789,57	2421539,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
н85У	—	—	391792,97	2421539,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:99

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н85У	н86У	36,79	—	—
н86У	н87У	22,79	—	—
н87У	н325У	36,87	—	—
н325У	н324У	19,22	—	—
н324У	н85У	3,40	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:99

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Пролетарская, дом 61, корпус 5.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	836±10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	ΔP = =
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	812
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P – P _{кад}), м ²	24

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:227
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:100 Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
439	—	—	391909,07	2421729,58	—	0,10	—
н90У	—	—	391908,84	2421754,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н91У	—	—	391892,53	2421754,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
441	—	—	391892,76	2421726,11	—	0,10	—
440	—	—	391908,69	2421726,26	—	0,10	—
439	—	—	391909,07	2421729,58	—	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:100

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от г.	до г.			
1	2	3	4	5
439	н90У	24,71	—	—
н90У	н91У	16,31	—	—
н91У	441	28,17	—	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

441	440	15,93	—	—
440	439	3,34	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:100

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, дом 69.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	458±7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	421
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	37
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:255
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:102

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n92У	—	—	391827,97	2421699,96	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					геодезических измерений (определений)		
н93У	—	—	391827,44	2421732,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н292У	—	—	391829,98	2421735,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н293У	—	—	391832,15	2421740,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н294У	—	—	391827,85	2421745,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н295У	—	—	391827,40	2421747,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н296У	—	—	391826,94	2421769,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н297У	—	—	391815,30	2421780,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н298У	—	—	391812,49	2421781,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н299У	—	—	391792,34	2421791,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					измерений (определений)		
н300У	—	—	391782,27	2421796,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н301У	—	—	391767,42	2421779,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н302У	—	—	391758,00	2421767,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н303У	—	—	391744,73	2421751,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н304У	—	—	391739,58	2421744,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н305У	—	—	391736,53	2421725,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н306У	—	—	391736,49	2421718,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н307У	—	—	391737,51	2421715,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н308У	—	—	391742,62	2421711,98	Метод спутниковых геодезических измерений	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					(определений)		
н309У	—	—	391752,97	2421705,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н310У	—	—	391758,24	2421702,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н311У	—	—	391792,17	2421699,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н312У	—	—	391796,88	2421699,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н313У	—	—	391803,21	2421699,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н314У	—	—	391813,04	2421699,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н92У	—	—	391827,97	2421699,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:102

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н92У	н93У	32,95	—	—
н93У	н292У	3,37	—	—
н292У	н293У	5,95	—	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

н293У	н294У	6,27	—	—
н294У	н295У	2,40	—	—
н295У	н296У	22,19	—	—
н296У	н297У	15,62	—	—
н297У	н298У	3,19	—	—
н298У	н299У	22,22	—	—
н299У	н300У	11,32	—	—
н300У	н301У	22,57	—	—
н301У	н302У	14,67	—	—
н302У	н303У	21,18	—	—
н303У	н304У	8,97	—	—
н304У	н305У	18,47	—	—
н305У	н306У	7,11	—	—
н306У	н307У	3,28	—	—
н307У	н308У	6,30	—	—
н308У	н309У	12,42	—	—
н309У	н310У	6,09	—	—
н310У	н311У	34,01	—	—
н311У	н312У	4,76	—	—
н312У	н313У	6,36	—	—
н313У	н314У	9,83	—	—
н314У	н92У	14,93	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:102

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Почтовый адрес ориентира: Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 71, корп 1.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6783±30
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности	$\Delta P = =$

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
	определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	7549
5	Оценка расхождения P и Ркад (P – Ркад), м ²	-766
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:234
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:114

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н94У	—	—	391728,13	2421637,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н95У	—	—	391737,69	2421649,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н96У	—	—	391698,03	2421681,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н97У	—	—	391688,54	2421668,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках						
н94У	—	—	391728,13	2421637,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:114

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н94У	н95У	15,53	—	—
н95У	н96У	50,56	—	—
н96У	н97У	15,50	—	—
н97У	н94У	50,49	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:114

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир: жилое здание. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, дом 73, корпус 3.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	784±9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	ΔP = =
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	725
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P – P _{кад}), м ²	59
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:1766
8	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:115

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н316У	—	—	391743,89	2421676,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н315У	—	—	391753,82	2421688,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н98У	—	—	391713,54	2421720,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н99У	—	—	391703,68	2421707,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н316У	—	—	391743,89	2421676,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:115

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н316У	н315У	16,04	—	—
н315У	н98У	51,26	—	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

н98У	н99У	15,83	—	—
н99У	н316У	51,35	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:115

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир: жилое здание. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, дом 73, корпус 2.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	818±10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	747
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	71
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:2126
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:124

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н358У	—	—	391556,15	2421601,05	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					геодезических измерений (определений)		
н359У	—	—	391602,53	2421658,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н360У	—	—	391593,54	2421665,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н361У	—	—	391547,28	2421607,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н358У	—	—	391556,15	2421601,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:124

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н358У	н359У	74,07	—	—
н359У	н360У	11,48	—	—
н360У	н361У	74,28	—	—
н361У	н358У	11,16	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:124

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Пролетарская.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	839±10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	829
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	10
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:126

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н362У	—	—	391602,10	2421682,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н363У	—	—	391745,95	2421861,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н364У	—	—	391740,59	2421865,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н365У	—	—	391596,38	2421686,59	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках						
					геодезических измерений (определений)	
н362У	—	—	391602,10	2421682,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:126

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н362У	н363У	229,79	—	—
н363У	н364У	7,00	—	—
н364У	н365У	230,12	—	—
н365У	н362У	7,19	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:126

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Почтовый адрес ориентира: Магаданская обл, г Магадан, ул Пролетарская, 65.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	1630±14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	ΔP = =
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1572
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P – P _{кад}), м ²	58
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:238
8	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:141

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Зона № — Метод определения координат	Средняя квадратическа я погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н111У	—	—	391880,54	2421298,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н110У	—	—	391887,74	2421307,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н102У	—	—	391874,82	2421318,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н103У	—	—	391865,88	2421307,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н104У	—	—	391879,31	2421296,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н111У	—	—	391880,54	2421298,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:141

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
н108У	—	—	391891,31	2421290,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н109У	—	—	391899,08	2421298,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н110У	—	—	391887,74	2421307,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н111У	—	—	391880,54	2421298,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н108У	—	—	391891,31	2421290,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:142

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н108У	н109У	10,79	—	—
н109У	н110У	14,73	—	—
н110У	н111У	12,04	—	—
н111У	н108У	12,98	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:142

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Пролетарская.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	157±4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	155
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	2
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:143 Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н112У	—	—	391791,83	2421394,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н113У	—	—	391795,52	2421398,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н114У	—	—	391788,01	2421404,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
н115У	—	—	391784,41	2421400,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н112У	—	—	391791,83	2421394,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:143

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н112У	н113У	5,71	—	—
н113У	н114У	9,82	—	—
н114У	н115У	5,65	—	—
н115У	н112У	9,75	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:143

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Почтовый адрес ориентира: Магаданская область, г Магадан, по улице Пролетарской в районе дома №61, корпус 2.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	56±3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	57
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	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта	49:09:030202:3388

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
	незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:145
Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическа я погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н116У	—	—	392086,90	2421295,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н117У	—	—	392086,82	2421312,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н118У	—	—	392020,19	2421312,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н119У	—	—	392020,35	2421294,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н116У	—	—	392086,90	2421295,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:145				
Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Отметка о наличии земельного спора о
от т.	до т.	проложение (S), м	границ	местоположении границ земельного участка
1	2	3	4	5
н116У	н117У	17,40	—	—
н117У	н118У	66,63	—	—
н118У	н119У	18,10	—	—
н119У	н116У	66,55	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:145

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
1	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, дом 55, корпус 3.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1182±12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1082
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	100
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:2205
8	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:149

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н120У	—	—	391952,87	2421195,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н121У	—	—	391959,71	2421205,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н122У	—	—	391950,10	2421211,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н123У	—	—	391943,43	2421202,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н120У	—	—	391952,87	2421195,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:149

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н120У	н121У	11,98	—	—
н121У	н122У	11,64	—	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

н122У	н123У	11,89	—	—
н123У	н120У	11,50	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:149

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Почтовый адрес ориентира: Магаданская область, г Магадан, по улице Пролетарской в районе дома №55.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	138±4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	141
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	-3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:1705
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:151

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н125У	—	—	391864,11	2421176,57	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					геодезических измерений (определений)		
н124У	—	—	391878,31	2421196,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н126У	—	—	391836,12	2421227,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н127У	—	—	391822,23	2421208,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н125У	—	—	391864,11	2421176,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:151

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н125У	н124У	24,77	—	—
н124У	н126У	52,21	—	—
н126У	н127У	23,77	—	—
н127У	н125У	52,56	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:151

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
1	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Пролетарская, дом 57.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1271±12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1204
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	67
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:1563
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:157

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н128У	—	—	391835,95	2421565,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н129У	—	—	391840,55	2421571,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н342У	—	—	391840,71	2421585,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н73У	—	—	391836,74	2421585,07	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках						
					геодезических измерений (определений)	
н341У	—	—	391823,37	2421584,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
н343У	—	—	391823,50	2421565,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
н128У	—	—	391835,95	2421565,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:157

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н128У	н129У	7,46	—	—
н129У	н342У	13,76	—	—
н342У	н73У	3,97	—	—
н73У	н341У	13,38	—	—
н341У	н343У	19,23	—	—
н343У	н128У	12,45	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:157

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения	321±6

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
	площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	312
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	9
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:000000:7299
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:161

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_i), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_i), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
82	392094,94	2421436,12	—	—	—	0,10	—
83	392092,87	2421438,20	—	—	—	0,10	—
80	392088,64	2421433,91	—	—	—	0,10	—
81	392090,64	2421431,66	—	—	—	0,10	—
82	392094,94	2421436,12	—	—	—	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:161

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
82	83	2,93	—	—
83	80	6,02	—	—
80	81	3,01	—	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

81

82

6,20

—

—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:161

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
	Адрес земельного участка	—
1	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, в районе дома № 55.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в районе дома № 55
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	18±2
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	19
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	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:167

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н337У	—	—	391822,84	2421563,39	Метод спутниковых геодезических измерений	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					(определений)		
н338У	—	—	391822,81	2421568,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н339У	—	—	391819,79	2421568,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н340У	—	—	391819,82	2421563,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н337У	—	—	391822,84	2421563,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:167

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н337У	н338У	4,97	—	—
н338У	н339У	3,02	—	—
н339У	н340У	4,98	—	—
н340У	н337У	3,02	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:167

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Ориентир: жилое здание. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, дом 65, корпус 2.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения	15±1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
	площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	15
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	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:172

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н132У	—	—	391630,72	2421512,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н133У	—	—	391582,67	2421551,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н134У	—	—	391578,22	2421560,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н135У	—	—	391576,09	2421584,22	Метод спутниковых геодезических	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					измерений (определений)		
н130У	—	—	391626,11	2421647,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н131У	—	—	391611,83	2421658,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н136У	—	—	391560,68	2421593,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н137У	—	—	391558,76	2421584,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н355У	—	—	391561,94	2421552,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н356У	—	—	391564,49	2421543,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н357У	—	—	391619,62	2421498,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н132У	—	—	391630,72	2421512,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:172				
Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Отметка о наличии земельного спора о
от т.	до т.	проложение (S), м	границ	местоположении границ земельного участка
1	2	3	4	5
н132У	н133У	62,27	—	—
н133У	н134У	9,50	—	—
н134У	н135У	24,21	—	—
н135У	н130У	80,61	—	—
н130У	н131У	18,07	—	—
н131У	н136У	82,81	—	—
н136У	н137У	8,96	—	—
н137У	н355У	31,99	—	—
н355У	н356У	9,47	—	—
н356У	н357У	71,11	—	—
н357У	н132У	17,36	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:172

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
1	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир: жилое здание. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Пролетарская, дом 65, корпус 1.
1	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3368±19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3100
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	268
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:1884, 49:09:030202:222

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:174

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическа я погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n138У	—	—	391690,22	2421442,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
n139У	—	—	391700,63	2421455,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
n140У	—	—	391635,05	2421507,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
n141У	—	—	391625,15	2421494,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
n138У	—	—	391690,22	2421442,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:174				
Обозначение части границ	Сведения о частях границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н138У	н139У	16,21	—	—
н139У	н140У	83,96	—	—
н140У	н141У	16,07	—	—
н141У	н138У	83,42	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:174

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
	Адрес земельного участка	—
1	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир: жилое здание. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Пролетарская, дом 63, корпус 1.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1351±12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1250
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	101
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:232
8	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:175

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н142У	—	—	391605,92	2421552,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н143У	—	—	391660,43	2421614,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н144У	—	—	391647,64	2421625,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н145У	—	—	391593,08	2421563,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н142У	—	—	391605,92	2421552,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:175

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н142У	н143У	82,85	—	—
н143У	н144У	17,15	—	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

н144У	н145У	83,05	—	—
н145У	н142У	17,04	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:175

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
	Адрес земельного участка	—
1	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир: жилое здание. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Пролетарская, дом 65, корпус 2.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1418±13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1314
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	104
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:228, 49:09:030202:229
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:176

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н148У	—	—	391937,17	2421674,71	Метод спутниковых геодезических	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					измерений (определений)		
н147У	—	—	391936,91	2421693,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н146У	—	—	391836,14	2421692,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н283У	—	—	391836,15	2421689,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н284У	—	—	391836,24	2421676,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н285У	—	—	391836,28	2421673,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н148У	—	—	391937,17	2421674,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:176

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н148У	н147У	18,90	—	—
н147У	н146У	100,77	—	—
н146У	н283У	2,86	—	—
н283У	н284У	13,00	—	—
н284У	н285У	3,00	—	—
н285У	н148У	100,89	—	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

№ п/п	3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:176	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир: жилое здание. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, дом 67.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1904±15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1752
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	152
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:219
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:177

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н149У	—	—	391712,42	2421594,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н150У	—	—	391722,31	2421607,34	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках						
					геодезических измерений (определений)	
н151У	—	—	391656,69	2421659,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
н152У	—	—	391646,97	2421646,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
н149У	—	—	391712,42	2421594,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:177

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н149У	н150У	15,99	—	—
н150У	н151У	83,59	—	—
н151У	н152У	15,68	—	—
н152У	н149У	83,61	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:177

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, дом 73, корпус 4.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1324±12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности	$\Delta P = =$

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
	определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1218
5	Оценка расхождения P и Ркад (P – Ркад), м ²	106
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:244
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:178 Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическа я погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н153У	—	—	391640,19	2421522,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н154У	—	—	391691,76	2421587,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н155У	—	—	391678,34	2421598,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н156У	—	—	391626,90	2421533,85	Метод спутниковых геодезических измерений	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
н153У	—	—	391640,19	2421522,69	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:178

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н153У	н154У	82,96	—	—
н154У	н155У	17,33	—	—
н155У	н156У	82,72	—	—
н156У	н153У	17,35	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:178

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
1	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Пролетарская, дом 65, корпус 3.
1	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	1436±13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	ΔP = =
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1316
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P – P _{кад}), м ²	120
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:1562
8	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:179

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н157У	—	—	391937,96	2421562,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н159У	—	—	391937,08	2421666,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н160У	—	—	391918,47	2421666,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н158У	—	—	391918,99	2421562,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н157У	—	—	391937,96	2421562,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:179

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н157У	н159У	103,93	—	—
н159У	н160У	18,61	—	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

н160У	н158У	103,92	—	—
н158У	н157У	18,97	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:179

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
	Адрес земельного участка	—
1	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир: жилое здание. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, дом 65.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1953±15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1816
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	137
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:2211
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:180

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н100У	—	—	391638,94	2421651,68	Метод спутниковых геодезических	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					измерений (определений)		
н101У	—	—	391701,90	2421731,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н161У	—	—	391688,67	2421741,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н162У	—	—	391625,76	2421662,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н100У	—	—	391638,94	2421651,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:180

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н100У	н101У	101,34	—	—
н101У	н161У	16,67	—	—
н161У	н162У	100,86	—	—
н162У	н100У	16,99	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:180

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир: жилое здание. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, дом 73.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1702±14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1565
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	137
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:2856
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:185

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n165У	—	—	392090,86	2421252,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
n166У	—	—	392090,62	2421271,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
n167У	—	—	391992,81	2421270,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
n168У	—	—	391992,54	2421297,66	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках						
					геодезических измерений (определений)	
н169У	—	—	391988,52	2421301,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
н170У	—	—	391976,83	2421301,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
н171У	—	—	391974,46	2421298,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
н246У	—	—	391974,59	2421264,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
н247У	—	—	391986,83	2421264,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
н248У	—	—	391986,94	2421251,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
н165У	—	—	392090,86	2421252,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:185

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н165У	н166У	19,16	—	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

н166У	н167У	97,81	—	—
н167У	н168У	26,68	—	—
н168У	н169У	5,24	—	—
н169У	н170У	11,69	—	—
н170У	н171У	3,52	—	—
н171У	н246У	33,66	—	—
н246У	н247У	12,24	—	—
н247У	н248У	13,30	—	—
н248У	н165У	103,92	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:185

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
	Адрес земельного участка	—
1	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир: жилое здание. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, дом 55, корпус 4.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2606±17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2449
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	157
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:2209
8	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:186

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическа я погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н172У	—	—	392089,09	2421369,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н173У	—	—	392088,97	2421374,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н174У	—	—	392114,91	2421375,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н233У	—	—	392116,76	2421376,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н234У	—	—	392117,93	2421377,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н235У	—	—	392118,30	2421379,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
179	392118,16	2421397,53	—	—	—	0,10	—
н236У	—	—	391985,80	2421397,01	Метод спутниковых геодезических	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					измерений (определений)		
н237У	—	—	391984,26	2421396,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н238У	—	—	391982,37	2421394,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н239У	—	—	391981,70	2421392,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н240У	—	—	391981,84	2421375,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н241У	—	—	391983,77	2421367,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н172У	—	—	392089,09	2421369,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:186

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н172У	н173У	5,49	—	—
н173У	н174У	25,95	—	—
н174У	н233У	2,04	—	—
н233У	н234У	1,70	—	—
н234У	н235У	1,83	—	—
н235У	179	18,31	—	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

179	н236У	132,36	—	—
н236У	н237У	1,65	—	—
н237У	н238У	2,69	—	—
н238У	н239У	1,80	—	—
н239У	н240У	17,19	—	—
н240У	н241У	8,00	—	—
н241У	н172У	105,33	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:186

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Почтовый адрес ориентира: Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 55.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3712±21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3570
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	142
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:225
8	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:188

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Зона № — Метод определения координат	Средняя квадратическа я погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н175У	—	—	391867,40	2421706,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н176У	—	—	391867,07	2421788,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н177У	—	—	391806,78	2421836,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н178У	—	—	391793,21	2421843,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н179У	—	—	391774,19	2421842,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н180У	—	—	391766,23	2421839,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н181У	—	—	391695,21	2421750,00	Метод спутниковых геодезических измерений	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					(определений)		
н182У	—	—	391709,59	2421738,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н183У	—	—	391772,57	2421815,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н289У	—	—	391791,91	2421819,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н290У	—	—	391846,27	2421777,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н291У	—	—	391847,89	2421705,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н175У	—	—	391867,40	2421706,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:188

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н175У	н176У	81,99	—	—
н176У	н177У	77,08	—	—
н177У	н178У	15,50	—	—
н178У	н179У	19,05	—	—
н179У	н180У	8,33	—	—
н180У	н181У	114,61	—	—
н181У	н182У	18,59	—	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
н82У	—	—	391778,99	2421365,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н83У	—	—	391790,52	2421379,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н184У	—	—	391789,82	2421385,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н185У	—	—	391722,27	2421444,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н328У	—	—	391710,80	2421447,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н329У	—	—	391698,98	2421433,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н82У	—	—	391778,99	2421365,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:190

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н82У	н83У	17,72	—	—
н83У	н184У	6,33	—	—
н184У	н185У	89,79	—	—
н185У	н328У	11,82	—	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

н328У	н329У	18,17	—	—
н329У	н82У	104,98	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:190

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Почтовый адрес ориентира: Магаданская обл, г Магадан, ул Пролетарская, д 61, корп 2.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2354±17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2266
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	88
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:1871
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:191

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н186У	—	—	391748,49	2421330,34	Метод спутниковых геодезических	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					измерений (определений)		
н187У	—	—	391764,28	2421347,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н188У	—	—	391687,50	2421413,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н189У	—	—	391672,48	2421395,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н186У	—	—	391748,49	2421330,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:191

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н186У	н187У	23,47	—	—
н187У	н188У	100,81	—	—
н188У	н189У	22,77	—	—
н189У	н186У	100,38	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:191

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир: жилое здание. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Пролетарская, дом 61, корпус 1.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2325±17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2270
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	55
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:1561
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:192

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н190У	—	—	391812,61	2421217,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н191У	—	—	391825,52	2421235,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н263У	—	—	391761,00	2421284,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н264У	—	—	391747,83	2421266,85	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					геодезических измерений (определений)		
н190У	—	—	391812,61	2421217,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:192

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н190У	н191У	22,08	—	—
н191У	н263У	81,01	—	—
н263У	н264У	21,92	—	—
н264У	н190У	81,45	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:192

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Пролетарская, дом 59.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1786±14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1663
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	123
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:194

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Зона № — Метод определения координат	Средняя квадратическа я погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н21У	—	—	391970,34	2421117,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н22У	—	—	391991,48	2421146,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н192У	—	—	391974,92	2421159,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н193У	—	—	391958,90	2421137,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н194У	—	—	391911,96	2421172,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н195У	—	—	391925,08	2421191,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н196У	—	—	391925,36	2421197,68	Метод спутниковых геодезических измерений	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					(определений)		
н197У	—	—	391911,56	2421207,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н198У	—	—	391907,51	2421207,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н199У	—	—	391888,38	2421179,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
161	391892,33	2421177,05	—	—	—	0,10	—
н256У	—	—	391909,56	2421164,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
159	391900,51	2421152,01	—	—	—	0,10	—
н257У	—	—	391898,66	2421149,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н258У	—	—	391943,23	2421116,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н259У	—	—	391953,34	2421130,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н21У	—	—	391970,34	2421117,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:194				
Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Отметка о наличии земельного спора о
от т.	до т.	проложение (S), м	границ	местоположении границ земельного участка
1	2	3	4	5
н21У	н22У	35,88	—	—
н22У	н192У	20,77	—	—
н192У	н193У	27,14	—	—
н193У	н194У	58,59	—	—
н194У	н195У	22,90	—	—
н195У	н196У	6,68	—	—
н196У	н197У	16,86	—	—
н197У	н198У	4,05	—	—
н198У	н199У	33,61	—	—
н199У	161	4,84	—	—
161	н256У	21,33	—	—
н256У	159	15,41	—	—
159	н257У	3,36	—	—
н257У	н258У	55,14	—	—
н258У	н259У	17,29	—	—
н259У	н21У	21,54	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:194

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Почтовый адрес ориентира: Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 55.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	3051±18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	ΔP = =
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	2790
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P – P _{кад}), м ²	261
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
	(R_{\min} и R_{\max}), м ²	
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:250, 49:09:030202:256
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:196

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н201У	—	—	391838,82	2421256,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н202У	—	—	391852,20	2421274,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н200У	—	—	391822,76	2421296,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н265У	—	—	391826,02	2421300,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н266У	—	—	391795,60	2421323,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
н267У	—	—	391779,43	2421301,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н201У	—	—	391838,82	2421256,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:196

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н201У	н202У	22,39	—	—
н202У	н200У	37,11	—	—
н200У	н265У	5,39	—	—
н265У	н266У	37,95	—	—
н266У	н267У	27,17	—	—
н267У	н201У	74,93	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:196

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир: жилое здание. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Пролетарская, дом 59, корпус 1.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	1869±15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	ΔP = =
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1788
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P – P _{кад}), м ²	81
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
	(Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:1873
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:198

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н249У	—	—	392034,58	2421180,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н250У	—	—	392017,96	2421193,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
257	392028,59	2421208,23	—	—	—	0,10	—
н251У	—	—	391996,81	2421231,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н252У	—	—	391982,38	2421211,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н253У	—	—	392013,44	2421188,61	Метод спутниковых геодезических измерений	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
					(определений)		
н254У	—	—	391995,40	2421163,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н255У	—	—	392012,46	2421150,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н249У	—	—	392034,58	2421180,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:198

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н249У	н250У	21,01	—	—
н250У	257	18,11	—	—
257	н251У	39,15	—	—
н251У	н252У	24,25	—	—
н252У	н253У	38,65	—	—
н253У	н254У	30,93	—	—
н254У	н255У	21,20	—	—
н255У	н249У	37,11	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:198

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
1	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир: жилое здание. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Пролетарская, дом 55, корпус 1.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения	1761±14

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
	площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1613
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	148
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030202:251
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:202

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_i), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_i), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н344У	—	—	391565,91	2421494,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н345У	—	—	391574,74	2421505,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н346У	—	—	391563,19	2421520,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках							
57	391555,20	2421526,86	—	—	—	0,10	—
56	391530,32	2421496,79	—	—	—	0,10	—
н348У	—	—	391552,49	2421477,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н344У	—	—	391565,91	2421494,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:202

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н344У	н345У	14,16	—	—
н345У	н346У	18,73	—	—
н346У	57	10,47	—	—
57	56	39,03	—	—
56	н348У	29,41	—	—
н348У	н344У	21,51	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:202

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположение которого относительно участка не определено. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 79А.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1105±12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1095
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р – Ркад), м ²	10
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030201:797
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:207

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
н88У	—	—	391793,89	2421419,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н89У	—	—	391793,75	2421455,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н203У	—	—	391770,61	2421455,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н204У	—	—	391771,12	2421425,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н205У	—	—	391774,55	2421420,44	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках						
					геодезических измерений (определений)	
н327У	—	—	391780,96	2421419,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
н88У	—	—	391793,89	2421419,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:207

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н88У	н89У	35,96	—	—
н89У	н203У	23,14	—	—
н203У	н204У	29,98	—	—
н204У	н205У	6,11	—	—
н205У	н327У	6,48	—	—
н327У	н88У	12,93	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:207

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир: жилой дом. Почтовый адрес ориентира: обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Пролетарская, дом 61, корпус 3.
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	810±10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	ΔP = =
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого	827

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р – Ркад), м ²	-17
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:3735 Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:3735

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
—	—	—	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030202:3735

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Магаданская область, г Магадан, ул Садовая, д 24
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения	—±—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Сведения об уточняемых земельных участках**

1	2	3
	площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	—
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	600
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	—
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:13

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
425	391839,74	2421626,79	—	—	—	0,10	—
308	391839,72	2421630,42	—	—	—	0,10	—
н385У	—	—	391839,69	2421634,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н281У	—	—	391836,41	2421634,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н386У	—	—	391836,30	2421648,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
426	391827,34	2421648,22	—	—	—	0,10	—
427	391827,35	2421644,52	—	—	—	0,10	—
428	391822,73	2421644,50	—	—	—	0,10	—
429	391822,73	2421644,18	—	—	—	0,10	—
430	391822,81	2421627,08	—	—	—	0,10	—
431	391822,83	2421626,70	—	—	—	0,10	—
425	391839,74	2421626,79	—	—	—	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

425	308	3,63	—	—
308	н385У	3,96	—	—
н385У	н281У	3,28	—	—
н281У	н386У	13,97	—	—
н386У	426	8,96	—	—
426	427	3,70	—	—
427	428	4,62	—	—
428	429	0,32	—	—
429	430	17,10	—	—
430	431	0,38	—	—
431	425	16,91	—	—

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:13

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	301±6
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:70

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н347У	—	—	391578,93	2421455,22	Метод спутниковых геодезических	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н73У	—	—	391836,74	2421585,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н282У	—	—	391836,70	2421588,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н74У	—	—	391836,54	2421604,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н75У	—	—	391819,63	2421603,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н212У	—	—	391819,83	2421584,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н341У	—	—	391823,37	2421584,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н73У	—	—	391836,74	2421585,07	Метод спутниковых геодезических	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

измерений
(определений)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:93

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н73У	н282У	3,89	—	—
н282У	н74У	15,28	—	—
н74У	н75У	16,92	—	—
н75У	н212У	19,24	—	—
н212У	н341У	3,54	—	—
н341У	н73У	13,38	—	—

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:93

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	325±6
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:204

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
437	391928,99	2421701,74	—	—	—	0,10	—
438	391928,01	2421728,67	—	—	—	0,10	—
439	391909,07	2421729,58	—	—	—	0,10	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

440	—	—	391908,69	2421726,26	—	0,10	—
436	391908,79	2421701,39	—	—	—	0,10	—
437	391928,99	2421701,74	—	—	—	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:204

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
437	438	26,95	—	—
438	439	18,96	—	—
439	440	3,34	—	—
440	436	24,87	—	—
436	437	20,20	—	—

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:204

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	544±8
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:208

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
424	391904,69	2421630,55	—	—	—	0,10	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

423	391904,35	2421648,40	—	—	—	0,10	—
422	391870,04	2421648,61	—	—	—	0,10	—
н37У	—	—	391836,30	2421648,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н281У	—	—	391836,41	2421634,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н385У	—	—	391839,69	2421634,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
308	391839,72	2421630,42	—	—	—	0,10	—
424	391904,69	2421630,55	—	—	—	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:208

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
424	423	17,85	—	—
423	422	34,31	—	—
422	н37У	33,74	—	—
н37У	н281У	13,97	—	—
н281У	н385У	3,28	—	—
н385У	308	3,96	—	—
308	424	64,97	—	—

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:208

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1214±12

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:212

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н206У	—	—	392042,43	2421194,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н207У	—	—	392048,79	2421204,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н208У	—	—	392037,78	2421211,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н209У	—	—	392033,64	2421205,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н210У	—	—	392039,44	2421201,38	Метод спутниковых геодезических измерений	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

					(определений)		
н211У	—	—	392037,47	2421198,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
н206У	—	—	392042,43	2421194,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:212

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н206У	н207У	11,20	—	—
н207У	н208У	13,37	—	—
н208У	н209У	7,43	—	—
н209У	н210У	7,10	—	—
н210У	н211У	3,62	—	—
н211У	н206У	6,06	—	—

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030202:212

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	122±4
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = =$
3	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) незавершенное сооружение
 кадастровый номер (обозначение) 49:09:000000:2238

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:000000:2238

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	незавершенное сооружение
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:000000:2252

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	9380 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:70
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г. Магадан, ул. Пролетарская, д. 65
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:000000:2305

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	незавершенное сооружение
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3660	—	—	—	391835,74	242156,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3670	—	—	—	391835,70	242157,178	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3680	—	—	—	391839,79	242157,1,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3690	—	—	—	391839,77	242157,8,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3700	—	—	—	391824,03	242157,7,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н371О	—	—	—	391824, 10	242156 5,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н366О	—	—	—	391835, 74	242156 6,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:000000:7299

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:157
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030201:797

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:202
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:218

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	2812_1 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 57
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2860	—	—	—	391934,51	242167,7,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2870	—	—	—	391934,42	242169,0,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2880	—	—	—	391836,15	242168,9,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2890	—	—	—	391836,24	242167,6,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2860	—	—	—	391934,51	242167,7,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	4725 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:176
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, д. 67
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:220**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н482О	—	—	—	391791, 59	242163 4,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н4830	—	—	—	391791, 66	242164 7,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4840	—	—	—	391742, 56	242164 7,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4850	—	—	—	391742, 64	242163 4,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4820	—	—	—	391791, 59	242163 4,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:220

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	4075 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:57
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного	Магаданская область, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, д.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
	строительства	71, корп. 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:221**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3180	—	—	—	391787, 22	242145 6,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3190	—	—	—	391787, 20	242148 9,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3200	—	—	—	391774, 78	242148 9,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3210	—	—	—	391774, 80	242145 6,96	—	Метод спутниковых геодезических	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
										измерений (определений)
—	н3180	—	—	—	391787, 22	242145 6,96	—	—	0,10	0,1
Метод спутниковых геодезических измерений (определений)										

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:221

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	6101 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:97
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г. Магадан, ул. Пролетарская, д. 61, корп. 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н190О	—	—	—	391618,74	242150,1,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н191О	—	—	—	391626,82	242151,1,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н192О	—	—	—	391575,25	242155,2,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н217О	—	—	—	391568,39	242154,3,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н218О	—	—	—	391567,21	242154,2,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н1900	—	—	—	391618, 74	242150 1,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:222

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	44:401:002:00535:6110 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:172
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 65, корп 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1О	—	—	—	392169,05	2421321,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2О	—	—	—	392169,05	2421340,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3О	—	—	—	392167,85	2421340,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4О	—	—	—	392167,85	2421343,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н5О	—	—	—	392157,05	2421343,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н6О	—	—	—	392157, 05	242134 0,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н7О	—	—	—	392155, 85	242134 0,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н8О	—	—	—	392155, 85	242132 1,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н9О	—	—	—	392157, 05	242132 1,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н10О	—	—	—	392157, 05	242131 8,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н11О	—	—	—	392167, 85	242131 8,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н12О	—	—	—	392167, 85	242132 1,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н1О	—	—	—	392169, 05	242132 1,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:223

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	6441 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:71
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 53
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3760	—	—	—	391834,13	242161,438	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3770	—	—	—	391834,05	242162,214	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3780	—	—	—	391823,73	242162,189	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3790	—	—	—	391823,82	242161,203	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3800	—	—	—	391829,80	242161,210	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н3760	—	—	—	391834, 13	242161 4,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:224

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	49:09:03:4/2000:394:8275 (условный номер), 8275 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:200
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 65
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н29О	—	—	—	392113,84	242138,063	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н30О	—	—	—	392113,70	242139,329	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н31О	—	—	—	391982,47	242139,224	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н32О	—	—	—	391982,63	242137,955	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н29О	—	—	—	392113,84	242138,063	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	4292 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:186
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, д. 55
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:227**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n310O	—	—	—	391792,	242154	—	Метод	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
					18	1,05		спутниковых геодезических измерений (определений)		
—	н311О	—	—	—	391792, 18	242157 4,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н312О	—	—	—	391779, 78	242157 4,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н313О	—	—	—	391779, 79	242154 0,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н310О	—	—	—	391792, 18	242154 1,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:227

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	44:401:002:00092:6109 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:99

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 61, корп 5
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:228**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н281О	—	—	—	391635, 39	242159 1,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н284О	—	—	—	391657, 09	242161 6,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н285О	—	—	—	391647, 57	242162 5,05	—	Метод спутниковых геодезических	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
								измерений (определений)	
—	н2820	—	—	—	391625, 78	242160 0,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
—	н2810	—	—	—	391635, 39	242159 1,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:228

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	6135 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:175
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 65, корп 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2800	—	—	—	391603,31	242155,4,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2810	—	—	—	391635,39	242159,1,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2820	—	—	—	391625,78	242160,0,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2830	—	—	—	391593,75	242156,3,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2800	—	—	—	391603,31	242155,4,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	6135 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:175
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 65, корп 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:230**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3580	—	—	—	391870, 10	242159 2,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н359О	—	—	—	391870, 07	242160 5,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н360О	—	—	—	391836, 59	242160 5,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н361О	—	—	—	391836, 72	242159 2,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н358О	—	—	—	391870, 10	242159 2,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:230

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	44:401:002:00996:4341 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:94
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
	строительства	65, корп 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:231

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:231

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	49-49-01/026/2008-430 (условный номер), 9521 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Магаданская область, муниципальное образование "Город Магадан", город Магадан, улица Пролетарская,

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
		здание 53, корпус 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:232

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2640	—	—	—	391690, 29	242144 4,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2650	—	—	—	391698, 04	242145 3,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2660	—	—	—	391633, 81	242150 5,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
										(определений)
—	н2670	—	—	—	391626, 52	242149 5,33	—	—	0,10	0,1
—	н2640	—	—	—	391690, 29	242144 4,25	—	—	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:232

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	44:401:002:00094:6097 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:174
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 63, корп 1
5	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n1850	—	—	—	391962,18	2421215,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	n1860	—	—	—	391968,63	2421226,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	n1870	—	—	—	391957,73	2421233,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	n1880	—	—	—	391950,97	2421222,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	n1850	—	—	—	391962,18	2421215,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	6407 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:155
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 57, корп 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:234**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4260	—	—	—	391820,70	2421716,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
								(определений)	
—	н4270	—	—	—	391820, 69	242173 5,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
—	н4280	—	—	—	391801, 59	242173 5,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
—	н4290	—	—	—	391801, 44	242174 9,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
—	н4300	—	—	—	391820, 67	242174 9,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
—	н4310	—	—	—	391820, 66	242176 8,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
—	н4320	—	—	—	391801, 60	242176 8,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
—	н4330	—	—	—	391801, 72	242175 8,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,10 0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

(определений)										
—	н4340	—	—	—	391787, 94	242175 8,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4350	—	—	—	391787, 88	242176 8,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4360	—	—	—	391769, 02	242176 8,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4370	—	—	—	391769, 10	242174 9,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4380	—	—	—	391788, 44	242174 9,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4390	—	—	—	391788, 53	242173 5,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4400	—	—	—	391769, 16	242173 5,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
										(определений)
—	н4410	—	—	—	391769, 24	242171 6,42	—	—	0,10	0,1
—	н4420	—	—	—	391788, 21	242171 6,60	—	—	0,10	0,1
—	н4430	—	—	—	391788, 14	242172 6,90	—	—	0,10	0,1
—	н4440	—	—	—	391802, 08	242172 7,04	—	—	0,10	0,1
—	н4450	—	—	—	391802, 20	242171 6,74	—	—	0,10	0,1
—	н4260	—	—	—	391820, 70	242171 6,92	—	—	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:234

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	6551 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:102
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 71, корп 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:235

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3920	—	—	—	391864,69	242170,750	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3930	—	—	—	391864,22	242177,349	—	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
								геодезических измерений (определений)		
—	н3940	—	—	—	391851, 42	242177 3,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3950	—	—	—	391852, 02	242170 7,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3920	—	—	—	391864, 69	242170 7,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:235

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	2399 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:188
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 71

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:236**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
49:09:030202:236(1/3)										
49:09:030202:236(1/3)	н4460	—	—	—	391713,41	242179,3,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:236(1/3)	н4470	—	—	—	391756,03	242184,6,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:236(1/3)	н4480	—	—	—	391751,12	242185,0,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
									(определений)	
49:09:030202:236(1/3)	н4490	—	—	—	391708,41	2421797,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:236(1/3)	н4460	—	—	—	391713,41	2421793,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:236(2/3)										
49:09:030202:236(2/3)	н4500	—	—	—	391661,50	2421729,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:236(2/3)	н4510	—	—	—	391705,99	2421784,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:236(2/3)	н4520	—	—	—	391701,08	2421788,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:236(2/3)	н4530	—	—	—	391656,46	2421733,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:0302	н4500	—	—	—	391661,50	2421729,04	—	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
02:23 6(2/3)									геодезических измерений (определений)	
49:09:030202:236(3/3)										
49:09:030202:236(3/3)	н471О	—	—	—	391615,46	2421671,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:236(3/3)	н472О	—	—	—	391656,25	2421722,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:236(3/3)	н473О	—	—	—	391651,10	2421726,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:236(3/3)	н474О	—	—	—	391610,33	2421675,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:236(3/3)	н471О	—	—	—	391615,46	2421671,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:236

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или	9416 (инвентарный номер)

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
	условный номер)	
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:12
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 73
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:237

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2280	—	—	—	391865,48	242131,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2290	—	—	—	391869,90	242131,509	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке											
—	н2300	—	—	—	391838, 12	242134 3,05	—	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1	
—	н2310	—	—	—	391833, 72	242133 8,10	—	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1	
—	н2280	—	—	—	391865, 48	242131 0,05	—	(определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1	

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:237

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	8910 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:68
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 55
5	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4540	—	—	—	391602,10	242168,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4550	—	—	—	391745,95	242186,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4560	—	—	—	391740,59	242186,592	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4570	—	—	—	391596,38	242168,659	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4540	—	—	—	391602,10	242168,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	9405 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:126
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 65
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:239

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:239

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	8713 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 63, корп 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:240**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2520	—	—	—	391618, 21	242139 9,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2530	—	—	—	391617, 98	242140 2,47	—	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

								геодезических измерений (определений)		
—	н2540	—	—	—	391620,33	2421405,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2550	—	—	—	391624,89	2421401,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2560	—	—	—	391628,77	2421406,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2570	—	—	—	391604,44	2421426,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2580	—	—	—	391594,09	2421414,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2590	—	—	—	391587,98	2421420,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2600	—	—	—	391583,27	2421414,80	—	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

								геодезических измерений (определений)		
—	н261О	—	—	—	391589,68	2421409,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н262О	—	—	—	391593,26	2421413,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н263О	—	—	—	391594,08	2421413,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н495О	—	—	—	391594,75	2421404,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н496О	—	—	—	391599,99	2421399,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н497О	—	—	—	391600,36	2421398,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н498О	—	—	—	391603,41	2421395,68	—	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
								геодезических измерений (определений)		
—	н4990	—	—	—	391615,54	2421396,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2520	—	—	—	391618,21	2421399,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:240

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	8768 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:47
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 63
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н370	—	—	—	392074,97	242140,644	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н380	—	—	—	392074,83	242143,167	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н390	—	—	—	392058,03	242143,167	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н400	—	—	—	392058,18	242140,644	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н370	—	—	—	392074,97	242140,644	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	44:401:002:02227:6299 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:159
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 53
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:242**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н393О	—	—	—	391864, 22	242177 3,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н3960	—	—	—	391864, 74	242177 3,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3970	—	—	—	391864, 62	242178 4,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3980	—	—	—	391855, 00	242179 2,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3990	—	—	—	391846, 79	242178 1,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4000	—	—	—	391851, 36	242177 8,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3940	—	—	—	391851, 42	242177 3,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3930	—	—	—	391864, 22	242177 3,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	2399 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:188
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, д. 71
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:243

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n193O	—	—	—	391941,50	242120,6,19	—	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
								геодезических измерений (определений)		
—	н1940	—	—	—	391944, 97	242121 1,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1950	—	—	—	391923, 66	242122 5,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1960	—	—	—	391920, 29	242122 0,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1930	—	—	—	391941, 50	242120 6,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:243

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	8635 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:4
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект	49:09:030202

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
	незавершенного строительства	
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 55, корп 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:244**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н467О	—	—	—	391712, 44	242159 5,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н468О	—	—	—	391720, 21	242160 5,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н469О	—	—	—	391655, 87	242165 7,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н4700	—	—	—	391648, 09	242164 6,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4670	—	—	—	391712, 44	242159 5,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:244

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	5944 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:177
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 73, корп 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н780	—	—	—	391958,95	242133,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н790	—	—	—	391958,55	242134,8,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н800	—	—	—	391940,01	242134,7,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н810	—	—	—	391939,71	242136,2,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н820	—	—	—	391958,31	242136,3,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н83О	—	—	—	391957, 91	242138 1,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н84О	—	—	—	391939, 92	242138 0,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н85О	—	—	—	391940, 12	242137 0,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н86О	—	—	—	391926, 06	242137 0,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н77О	—	—	—	391925, 98	242138 0,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н87О	—	—	—	391907, 42	242138 0,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н88О	—	—	—	391907, 54	242136 2,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н890	—	—	—	391926, 46	242136 2,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н900	—	—	—	391926, 64	242134 7,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н910	—	—	—	391907, 73	242134 7,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н920	—	—	—	391908, 27	242132 9,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н930	—	—	—	391926, 96	242132 9,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н940	—	—	—	391926, 70	242134 0,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н950	—	—	—	391940, 73	242134 0,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н96О	—	—	—	391940, 95	242132 9,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н78О	—	—	—	391958, 95	242133 0,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:245

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	629 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:77
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 55, корп 5
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н530	—	—	—	392013,74	242141,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н540	—	—	—	392013,11	242147,6,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н550	—	—	—	392000,70	242147,5,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н560	—	—	—	392001,45	242141,0,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н530	—	—	—	392013,74	242141,0,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	49:09:03:6/2001:346:1050 (условный номер), 1050 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:79
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, д. 57, корп. 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) сооружение кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:247

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:247

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	сооружение
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 57
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:248**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4760	—	—	—	391791,04	2421615,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н4750	—	—	—	391792, 86	242161 5,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4770	—	—	—	391792, 84	242161 8,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4860	—	—	—	391791, 02	242161 8,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4760	—	—	—	391791, 04	242161 5,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:248

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	44:401:003:000001850 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:19
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
	строительства	71, корп 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:249**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н107О	—	—	—	392031, 75	242118 7,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н108О	—	—	—	392034, 76	242119 1,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н109О	—	—	—	392034, 33	242119 1,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н110О	—	—	—	392034, 62	242119 1,92	—	Метод спутниковых геодезических	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

								измерений (определений)		
—	н110	—	—	—	392033, 59	242119 2,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1120	—	—	—	392031, 96	242119 3,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1130	—	—	—	392032, 85	242119 5,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1140	—	—	—	392030, 37	242119 6,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1150	—	—	—	392029, 50	242119 5,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1160	—	—	—	392027, 49	242119 7,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1890	—	—	—	392024, 10	242119 2,98	—	Метод спутниковых геодезических	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
										измерений (определений)
—	n107O	—	—	—	392031, 75	242118 7,34	—	—	0,10	0,1
Метод спутниковых геодезических измерений (определений)										

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:249

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	49:09:03:4/2001:637:7015 (условный номер), 7015 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:37
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 55, корп 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n141O	—	—	—	391969,09	242112,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	n142O	—	—	—	391987,88	242114,8,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	n143O	—	—	—	391977,22	242115,5,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	n144O	—	—	—	391975,47	242115,3,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	n145O	—	—	—	391974,50	242115,4,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

—	н1460	—	—	—	391968, 28	242114 5,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1470	—	—	—	391969, 25	242114 4,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1480	—	—	—	391966, 40	242114 0,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1490	—	—	—	391965, 43	242114 1,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1500	—	—	—	391959, 20	242113 2,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1510	—	—	—	391960, 18	242113 1,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1520	—	—	—	391958, 43	242112 9,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н141О	—	—	—	391969, 09	242112 1,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:250

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	6894 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:194
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 55
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
49:09:030202:251(1/2)										
49:09:030202:251(1/2)	n117O	—	—	—	392011,84	242115,6,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:251(1/2)	n118O	—	—	—	392030,92	242118,2,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:251(1/2)	n119O	—	—	—	392020,35	242119,0,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:251(1/2)	n120O	—	—	—	392018,58	242118,7,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:251(1/2)	n121O	—	—	—	392017,61	242118,8,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
)									(определений)	
49:09:030202:251(1/2)	н122О	—	—	—	392011, 29	242117 9,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:251(1/2)	н123О	—	—	—	392012, 26	242117 9,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:251(1/2)	н124О	—	—	—	392009, 37	242117 5,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:251(1/2)	н125О	—	—	—	392008, 40	242117 5,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:251(1/2)	н126О	—	—	—	392002, 08	242116 7,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:251(1/2)	н127О	—	—	—	392003, 05	242116 6,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:25	н128О	—	—	—	392001, 27	242116 4,14	—	Метод спутниковых геодезических	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1(1/2)								измерений (определений)		
49:09:030202:251(1/2)	н117О	—	—	—	392011,84	2421156,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:251(2/2)										
49:09:030202:251(2/2)	н129О	—	—	—	392012,89	2421196,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:251(2/2)	н130О	—	—	—	392020,75	2421206,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:251(2/2)	н131О	—	—	—	391994,90	2421225,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:251(2/2)	н132О	—	—	—	391987,04	2421215,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:251(2/2)	н133О	—	—	—	391989,45	2421213,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:0302	н134О	—	—	—	391988,73	2421212,61	—	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
02:25 1(2/2)								геодезических измерений (определений)		
49:09:0302 02:25 1(2/2)	н1350	—	—	—	391997, 29	242120 6,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:0302 02:25 1(2/2)	н1360	—	—	—	391998, 01	242120 7,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:0302 02:25 1(2/2)	н1370	—	—	—	392001, 93	242120 4,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:0302 02:25 1(2/2)	н1380	—	—	—	392001, 21	242120 3,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:0302 02:25 1(2/2)	н1390	—	—	—	392009, 77	242119 6,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:0302 02:25 1(2/2)	н1400	—	—	—	392010, 49	242119 7,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:0302	н1290	—	—	—	392012, 89	242119 6,00	—	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:252

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	сооружение
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 55
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:253

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н232О	—	—	—	391811,69	242138,2,86	—	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
								геодезических измерений (определений)		
—	н2330	—	—	—	391814, 83	242138 9,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2340	—	—	—	391807, 38	242139 3,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2350	—	—	—	391804, 25	242138 6,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2320	—	—	—	391811, 69	242138 2,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:253

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	49:09:03:3/2000:119Н:8129 (условный номер), 8129:1 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:153
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект	49:09:030202

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
	незавершенного строительства	
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 61/2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:254**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3540	—	—	—	391902, 82	242156 4,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3550	—	—	—	391902, 69	242157 7,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3560	—	—	—	391869, 60	242157 6,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н3570	—	—	—	391869, 74	242156 3,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3540	—	—	—	391902, 82	242156 4,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:254

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	4727 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:95
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 65, корп 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2900	—	—	—	391907,02	242173,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2910	—	—	—	391906,93	242175,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2920	—	—	—	391905,62	242175,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2930	—	—	—	391905,61	242175,3,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2940	—	—	—	391894,67	242175,3,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н2950	—	—	—	391894, 65	242175 0,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2960	—	—	—	391893, 32	242175 0,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2970	—	—	—	391893, 52	242173 1,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3880	—	—	—	391894, 99	242173 1,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3890	—	—	—	391895, 03	242172 8,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3900	—	—	—	391905, 80	242172 8,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3910	—	—	—	391905, 80	242173 1,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н2900	—	—	—	391907, 02	242173 1,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:255

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	6537 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:100
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 69
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n1530	—	—	—	391941,84	242112,472	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	n1540	—	—	—	391949,43	242113,570	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	n1550	—	—	—	391909,97	242116,334	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	n1560	—	—	—	391902,30	242115,291	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	n1570	—	—	—	391904,16	242115,158	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н158О	—	—	—	391903, 45	242115 0,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н159О	—	—	—	391912, 51	242114 4,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н160О	—	—	—	391913, 30	242114 5,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н161О	—	—	—	391917, 70	242114 1,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н162О	—	—	—	391916, 83	242114 0,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н163О	—	—	—	391925, 35	242113 4,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н164О	—	—	—	391926, 20	242113 5,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н1650	—	—	—	391930, 72	242113 2,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1660	—	—	—	391929, 97	242113 1,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1670	—	—	—	391938, 61	242112 5,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1680	—	—	—	391939, 42	242112 6,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1530	—	—	—	391941, 84	242112 4,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:256

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	44:401:002:00381:6894 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:194

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 55
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:257**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н570	—	—	—	392013, 31	242149 0,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н580	—	—	—	392013, 23	242152 2,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н590	—	—	—	392000, 85	242152 2,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
								измерений (определений)		
—	н600	—	—	—	392001, 02	242149 0,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н570	—	—	—	392013, 31	242149 0,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:257

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	49:09:03:6/2000:717:4314 (условный номер), 4314 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:80
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, д. 59
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n101O	—	—	—	392042,39	242119,5,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	n102O	—	—	—	392048,48	242120,4,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	n103O	—	—	—	392037,84	242121,1,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	n104O	—	—	—	392033,93	242120,5,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	n105O	—	—	—	392039,76	242120,1,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н106О	—	—	—	392037, 71	242119 8,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н101О	—	—	—	392042, 39	242119 5,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:1447

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	9575 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:212
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 55, корп 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3140	—	—	—	391787,20	242150,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3150	—	—	—	391786,84	242153,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3160	—	—	—	391774,34	242153,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3170	—	—	—	391774,75	242150,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3140	—	—	—	391787,20	242150,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	49:09:03:6/2000:832:6101 (условный номер), 6101 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:98
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г. Магадан, ул. Пролетарская, д. 61, корп. 4А
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:1481

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:1481

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	2823_1 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 57А
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:1482**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:1482

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	2812_1 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 57А
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:1483**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:1483

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения,	2815_2 (инвентарный номер)

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
	объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 57А
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:1484

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:1484

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или	2823_1 (инвентарный номер)

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
	условный номер)	
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 57А
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:1485**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:1485

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения,	2723_1 (инвентарный номер)

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
	объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 57А
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:1486

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:1486

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или	2823_1 (инвентарный номер)

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
	условный номер)	
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 57А
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:1487**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:1487

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения,	6407 (инвентарный номер)

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
	объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 57Г
	Дополнительные сведения о местоположении	Российская Федерация
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:1488**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:1488

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	6407 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 57Г
	Дополнительные сведения о местоположении	Российская Федерация
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:1489**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:1489

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения,	6407 (инвентарный номер)

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
	объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 57Г
	Дополнительные сведения о местоположении	Российская Федерация
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:1490

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:1490

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или	6407 (инвентарный номер)

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
	условный номер)	
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 57Г
	Дополнительные сведения о местоположении	Российская Федерация
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:1491**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:1491

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения,	6407 (инвентарный номер)

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
	объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 57Г
	Дополнительные сведения о местоположении	Российская Федерация
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:1561

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2440	—	—	—	391750,98	242133,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2450	—	—	—	391759,37	242134,02	—	Метод спутниковых геодезических	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
								измерений (определений)		
—	н246О	—	—	—	391684, 19	242140 8,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н247О	—	—	—	391675, 77	242139 8,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н244О	—	—	—	391750, 98	242133 4,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:1561

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	44:401:002:00107:2402 (условный номер), 2402 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:191
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 61, корп 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:1562**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2760	—	—	—	391637, 28	242152 6,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2770	—	—	—	391688, 23	242159 0,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2780	—	—	—	391678, 49	242159 8,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2790	—	—	—	391627, 56	242153 3,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
									измерений (определений)	
—	н2760	—	—	—	391637, 28	242152 6,02	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:1562

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	44:401:002:00977:6142 (условный номер), 6142 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:178
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г. Магадан, ул. Пролетарская, д. 65, корп. 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1970	—	—	—	391868,12	242118,5,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1980	—	—	—	391875,60	242119,5,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1990	—	—	—	391836,43	242122,3,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2000	—	—	—	391828,91	242121,3,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2010	—	—	—	391831,09	242121,1,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н202О	—	—	—	391830, 24	242121 0,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н203О	—	—	—	391839, 06	242120 4,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н204О	—	—	—	391839, 78	242120 5,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н205О	—	—	—	391843, 91	242120 2,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н206О	—	—	—	391843, 27	242120 1,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н207О	—	—	—	391852, 17	242119 4,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н208О	—	—	—	391852, 92	242119 6,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н209О	—	—	—	391857, 41	242119 2,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н210О	—	—	—	391856, 64	242119 1,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н211О	—	—	—	391865, 18	242118 5,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н212О	—	—	—	391865, 96	242118 6,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н197О	—	—	—	391868, 12	242118 5,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:1563

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	44:401:002:00474:6884 (условный номер), 6884 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:151

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 57
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:1705**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n181O	—	—	—	391950, 37	242119 8,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	n182O	—	—	—	391955, 22	242120 5,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	n183O	—	—	—	391950, 71	242120 8,97	—	Метод спутниковых геодезических	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
								измерений (определений)		
—	n184O	—	—	—	391945, 91	242120 1,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	n181O	—	—	—	391950, 37	242119 8,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:1705

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	49-49-01/030/2013-459 (условный номер), 10085 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:149
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская обл, г Магадан, в районе ул. Пролетарская, д 55
	Дополнительные сведения о местоположении	в районе
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4230	—	—	—	391728,03	242163,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4240	—	—	—	391735,87	242164,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4250	—	—	—	391697,08	242167,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4580	—	—	—	391689,28	242166,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4230	—	—	—	391728,03	242163,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	6017 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:114
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская обл, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 73, корп 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:1870

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2480	—	—	—	391717,36	242129,4,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н2490	—	—	—	391725, 70	242130 4,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2500	—	—	—	391650, 98	242136 8,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2510	—	—	—	391642, 62	242135 9,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2480	—	—	—	391717, 36	242129 4,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:1870

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	44:401:002:00321:5617 (условный номер), 5617 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:32
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного	Магаданская обл, г Магадан, ул Пролетарская, д 61

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
	строительства	
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:1871**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2400	—	—	—	391781, 22	242137 0,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2410	—	—	—	391789, 37	242138 0,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2420	—	—	—	391713, 95	242144 3,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2430	—	—	—	391705, 74	242143 4,26	—	Метод спутниковых геодезических	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
									измерений (определений)	
—	н2400	—	—	—	391781, 22	242137 0,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:1871

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	44:401:002:00758:1420 (условный номер), 1420 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:190
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г. Магадан, ул. Пролетарская, д. 61, корп. 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2130	—	—	—	391808,50	242122,3,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2140	—	—	—	391817,68	242123,6,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2150	—	—	—	391759,74	242128,1,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2160	—	—	—	391750,42	242126,8,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2130	—	—	—	391808,50	242122,3,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г. Магадан, ул. Пролетарская, д. 59
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:1873

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2200	—	—	—	391837,12	242126,373	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н221О	—	—	—	391845, 48	242127 5,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н222О	—	—	—	391819, 33	242129 4,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н223О	—	—	—	391821, 53	242129 7,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н224О	—	—	—	391794, 91	242131 8,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н225О	—	—	—	391786, 71	242130 7,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н226О	—	—	—	391813, 40	242128 7,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н227О	—	—	—	391810, 81	242128 3,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н2200	—	—	—	391837, 12	242126 3,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:1873

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	44:401:002:00883:6410 (условный номер), 6410 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:196
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г. Магадан, ул. Пролетарская, д. 59, корп. 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3840	—	—	—	391902,62	242163,5,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3850	—	—	—	391902,53	242164,7,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3860	—	—	—	391836,38	242164,7,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3870	—	—	—	391836,48	242163,4,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3840	—	—	—	391902,62	242163,5,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	6060 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:208
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, д. 65, корп. 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:1884**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n192O	—	—	—	391575,25	242155,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

—	н2190	—	—	—	391572, 14	242158 4,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2680	—	—	—	391622, 99	242164 8,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2690	—	—	—	391613, 10	242165 6,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2700	—	—	—	391561, 95	242159 2,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2710	—	—	—	391563, 39	242159 0,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2720	—	—	—	391561, 85	242158 4,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2730	—	—	—	391559, 69	242158 3,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н2740	—	—	—	391563, 15	242155 0,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2750	—	—	—	391565, 01	242155 0,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2170	—	—	—	391568, 39	242154 3,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1920	—	—	—	391575, 25	242155 2,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:1884

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	44:401:002:00535:6110 (условный номер), 6110 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:172
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 65, корп 1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
	строительства	
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:1889**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4780	—	—	—	391790, 90	242167 6,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4790	—	—	—	391790, 76	242168 9,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4800	—	—	—	391757, 52	242168 9,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4810	—	—	—	391757, 61	242167 6,74	—	Метод спутниковых геодезических	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
									измерений (определений)	
—	н4780	—	—	—	391790,90	2421676,90	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:1889

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	4728 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:56
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, д. 71, корп. 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4590	—	—	—	391744,90	242167,8,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4600	—	—	—	391752,71	242168,8,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4610	—	—	—	391713,98	242171,8,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4660	—	—	—	391706,30	242170,9,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4590	—	—	—	391744,90	242167,8,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	4714 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:115
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 73, корп 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:2127

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3380	—	—	—	391976,50	242159,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

—	н3390	—	—	—	391976, 25	242161 2,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3400	—	—	—	391974, 85	242161 2,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3410	—	—	—	391974, 83	242161 5,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3420	—	—	—	391964, 06	242161 5,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3430	—	—	—	391964, 06	242161 2,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3440	—	—	—	391962, 77	242161 2,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3450	—	—	—	391962, 99	242159 3,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н3460	—	—	—	391964, 28	242159 3,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3470	—	—	—	391964, 30	242159 0,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3480	—	—	—	391975, 16	242159 0,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3490	—	—	—	391975, 14	242159 3,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3380	—	—	—	391976, 50	242159 3,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:2127

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	6591 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:88

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 63
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:2204**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н130	—	—	—	392114, 27	242126 7,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н140	—	—	—	392113, 03	242136 5,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н150	—	—	—	392100, 24	242136 4,94	—	Метод спутниковых геодезических	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
								измерений (определений)		
—	н160	—	—	—	392101,47	2421266,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н130	—	—	—	392114,27	2421267,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:2204

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	44:401:002:00006:1227 (условный номер), 1227 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:72
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 55, корп 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н210	—	—	—	392086,42	242129,6,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н220	—	—	—	392086,26	242130,9,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н230	—	—	—	392020,80	242130,8,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н240	—	—	—	392020,96	242129,5,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н210	—	—	—	392086,42	242129,6,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	44:401:002:00686:3345 (условный номер), 3345 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:145
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 55, корп 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:2206

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н410	—	—	—	392055,33	242143,453	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

—	н420	—	—	—	392055, 33	242145 3,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н430	—	—	—	392054, 13	242145 3,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н440	—	—	—	392054, 13	242145 6,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н450	—	—	—	392043, 23	242145 6,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н460	—	—	—	392043, 23	242145 3,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н470	—	—	—	392042, 03	242145 3,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н480	—	—	—	392042, 03	242143 4,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н49О	—	—	—	392043, 23	242143 4,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н50О	—	—	—	392043, 23	242143 1,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н51О	—	—	—	392054, 13	242143 1,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н52О	—	—	—	392054, 13	242143 4,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н41О	—	—	—	392055, 33	242143 4,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:2206

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	44:401:002:00922:6581 (условный номер), 6581 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:78

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, д. 57
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:2207**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н730	—	—	—	391981,53	242140,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н740	—	—	—	391981,36	242142,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н750	—	—	—	391948,17	242142,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
								измерений (определений)	
—	н76О	—	—	—	391948,34	2421409,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
—	н73О	—	—	—	391981,53	2421409,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:2207

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	44:401:002:01950:895 (условный номер), 895 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:83
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 57, корп 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н650	—	—	—	391981,29	242149,5,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н660	—	—	—	391981,41	242150,7,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н670	—	—	—	391916,20	242150,7,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н680	—	—	—	391916,08	242149,4,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н650	—	—	—	391981,29	242149,5,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	44:401:002:00124:6057 (условный номер), 6057 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:82
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 59, корп 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:2209

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
49:09:030202:2209(1/2)										
49:09:030202:2209(1/	н170	—	—	—	392086,59	242125,3,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
2)									(определений)	
49:09:030202:2209(1/2)	н180	—	—	—	392086,48	2421267,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:2209(1/2)	н190	—	—	—	391988,28	2421266,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:2209(1/2)	н200	—	—	—	391988,39	2421252,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:2209(1/2)	н170	—	—	—	392086,59	2421253,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:2209(2/2)										
49:09:030202:2209(2/2)	н970	—	—	—	391987,74	2421266,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:030202:2209(2/2)	н980	—	—	—	391987,54	2421298,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
49:09:0302	н990	—	—	—	391975,36	2421298,47	—	Метод спутниковых	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
02:22 09(2/ 2)									геодезических измерений (определений)	
49:09:0302 02:22 09(2/ 2)	н1000	—	—	—	391975, 56	242126 6,39	—		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
49:09:0302 02:22 09(2/ 2)	н970	—	—	—	391987, 74	242126 6,49	—		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:2209

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	44:401:002:00051:2208 (условный номер), 2208 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:185
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 55, корп 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н610	—	—	—	392013,79	242153,7,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н620	—	—	—	392013,79	242155,0,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н630	—	—	—	391914,89	242155,0,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н640	—	—	—	391914,89	242153,7,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н610	—	—	—	392013,79	242153,7,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	44:401:002:00073:5513 (условный номер), 5513 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:81
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки, д. 61
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:2211**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н350О	—	—	—	391935,56	242156,456	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н351О	—	—	—	391935,	242166	—	Метод	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
					02	3,17		спутниковых геодезических измерений (определений)		
—	н3520	—	—	—	391922, 12	242166 3,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3530	—	—	—	391922, 66	242156 4,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3500	—	—	—	391935, 56	242156 4,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:2211

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	44:401:002:00271:4447 (условный номер), 4447 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:179
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 65

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:2212**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н69О	—	—	—	391948,76	242145,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н70О	—	—	—	391948,74	242146,571	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н71О	—	—	—	391915,33	242146,5,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н72О	—	—	—	391915, 40	242145 2,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н69О	—	—	—	391948, 76	242145 2,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:2212

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	6080 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:84
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 57, корп 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н250	—	—	—	392085,86	2421338,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н260	—	—	—	392085,70	2421351,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н270	—	—	—	392020,78	2421350,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н280	—	—	—	392020,94	2421337,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н250	—	—	—	392085,86	2421338,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	1047 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:58
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 55, корп 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:2856

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4150	—	—	—	391637,15	242165,4,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4160	—	—	—	391698,	242173	—	Метод	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
					62	1,44		спутниковых геодезических измерений (определений)		
—	н4170	—	—	—	391688,66	242173,943	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4180	—	—	—	391627,12	242166,240	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4150	—	—	—	391637,15	242165,445	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:2856

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	3309 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:180
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 73

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
	строительства	
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:2943**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4190	—	—	—	391791, 91	242159 1,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4200	—	—	—	391791, 91	242160 4,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4210	—	—	—	391725, 92	242160 4,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4220	—	—	—	391725, 93	242159 1,28	—	Метод спутниковых геодезических	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
									измерений (определений)	
—	н4190	—	—	—	391791, 91	242159 1,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:2943

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	4211 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:45
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 71, корп 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2360	—	—	—	391792,02	242139,4,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2370	—	—	—	391795,23	242139,8,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2380	—	—	—	391788,11	242140,4,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2390	—	—	—	391784,90	242140,0,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н2360	—	—	—	391792,02	242139,4,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	49-49-01/030/2013-464 (условный номер), 10088 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:143
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 61, корп 2, в районе ОКС
	Дополнительные сведения о местоположении	в районе ОКС
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:3389**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н298О	—	—	—	391744, 96	242150 7,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н303О	—	—	—	391734, 16	242150 7,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н299О	—	—	—	391733, 91	242154 8,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н300О	—	—	—	391744, 83	242154 8,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н301О	—	—	—	391744, 70	242156 4,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н304О	—	—	—	391734, 35	242156 4,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н305О	—	—	—	391734, 36	242156 1,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н302О	—	—	—	391709, 15	242156 1,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н306О	—	—	—	391709, 52	242149 4,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н307О	—	—	—	391734, 75	242149 4,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н308О	—	—	—	391734, 77	242149 1,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н309О	—	—	—	391744, 92	242149 1,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н298О	—	—	—	391744, 96	242150 7,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:3389

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	49-49-01/034/2010-004 (условный номер), 8713 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:165

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 63, корп 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:3428**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3720	—	—	—	391836, 66	242158 5,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3730	—	—	—	391836, 51	242160 1,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3740	—	—	—	391823, 74	242160 1,64	—	Метод спутниковых геодезических	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
								измерений (определений)		
—	н3750	—	—	—	391823, 86	242158 5,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3720	—	—	—	391836, 66	242158 5,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:3428

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	49-49-01/003/2007-162 (условный номер), 4341 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:93
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная Реки Магаданки, д 65, корп 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n169O	—	—	—	391878,53	242145,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	n170O	—	—	—	391878,30	242146,8,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	n171O	—	—	—	391884,41	242146,8,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	n172O	—	—	—	391884,11	242149,3,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	n173O	—	—	—	391878,12	242149,2,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

—	н1740	—	—	—	391878, 02	242150 5,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1750	—	—	—	391820, 34	242150 5,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1760	—	—	—	391820, 85	242145 4,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1690	—	—	—	391878, 53	242145 4,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1770	—	—	—	391859, 73	242146 7,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1780	—	—	—	391859, 45	242149 3,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н1790	—	—	—	391830, 01	242149 3,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
									(определений)	
—	n1800	—	—	—	391830, 29	242146 7,30	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1
—	n1770	—	—	—	391859, 73	242146 7,46	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:3429

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	49:09:0300:10/2003:485:6128 (условный номер), 6128 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:64
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная Реки Магаданки, д 59, корп 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н399О	—	—	—	391846,79	242178,1,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н398О	—	—	—	391855,00	242179,2,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н401О	—	—	—	391803,56	242183,3,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н402О	—	—	—	391802,82	242183,2,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н403О	—	—	—	391795,82	242182,3,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н3990	—	—	—	391846, 79	242178 1,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:3460

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 71
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1. Сведения о характерных точках контура

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н330	—	—	—	392001,51	2421357,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н340	—	—	—	392001,51	2421362,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н350	—	—	—	391992,87	2421362,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н360	—	—	—	391992,87	2421357,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н330	—	—	—	392001,51	2421357,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	281 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Магаданская, г. Магадан, район улицы Набережная реки Магаданки д.55
	Дополнительные сведения о местоположении	район улицы Набережная реки Магаданки д.55
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:3511**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n362O	—	—	—	391859,	242156	—	Метод	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
					28	7,10		спутниковых геодезических измерений (определений)		
—	н3630	—	—	—	391859, 19	242157 6,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3640	—	—	—	391853, 82	242157 6,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3650	—	—	—	391853, 91	242156 7,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3620	—	—	—	391859, 28	242156 7,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:3511

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	10084 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	обл. Магаданская, г. Магадан, район улицы Набережная реки Магаданки д.65 корп.3
	Дополнительные сведения о местоположении	район улицы Набережная реки Магаданки д.65 корп.3
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:3645**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н412О	—	—	—	391708, 00	242174 2,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н413О	—	—	—	391769, 82	242181 9,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н409О	—	—	—	391769, 18	242182 0,25	—	Метод спутниковых геодезических	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
								измерений (определений)		
—	н408О	—	—	—	391759,73	2421827,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н414О	—	—	—	391697,91	2421750,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н412О	—	—	—	391708,00	2421742,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:3645

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	2399 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:188
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 71
	Дополнительные сведения о местоположении	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:3646**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н404О	—	—	—	391794, 55	242182 2,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н403О	—	—	—	391795, 82	242182 3,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н402О	—	—	—	391802, 82	242183 2,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н405О	—	—	—	391793, 38	242184 0,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
								измерений (определений)		
—	н4060	—	—	—	391766,37	242183,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4070	—	—	—	391758,81	242182,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4080	—	—	—	391759,73	242182,787	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4090	—	—	—	391769,18	242182,025	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4100	—	—	—	391772,93	242182,517	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4110	—	—	—	391789,00	242182,635	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4040	—	—	—	391794,55	242182,229	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	10236 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, район улицы Пролетарская, д.65, корп.2
	Дополнительные сведения о местоположении	район улицы Пролетарская, д.65, корп.2
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:3679

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н462О	—	—	—	391726,65	242173,6,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н4630	—	—	—	391719, 09	242174 1,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4640	—	—	—	391715, 69	242173 7,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4650	—	—	—	391723, 25	242173 1,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н4620	—	—	—	391726, 65	242173 6,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:3679

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	10235 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:127
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного	Магаданская область, г Магадан, район улицы Набережная реки

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
	строительства	Магаданки, д.71
	Дополнительные сведения о местоположении	район улицы Набережная реки Магаданки, д.71
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:3706

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:3706

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	8562 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202:181
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 55А

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

1	2	3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030202:3952**

Зона № —

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
		Координаты, м		R, м	Координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3220	—	—	—	391792,95	242142,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3230	—	—	—	391792,98	242145,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3240	—	—	—	391780,39	242145,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

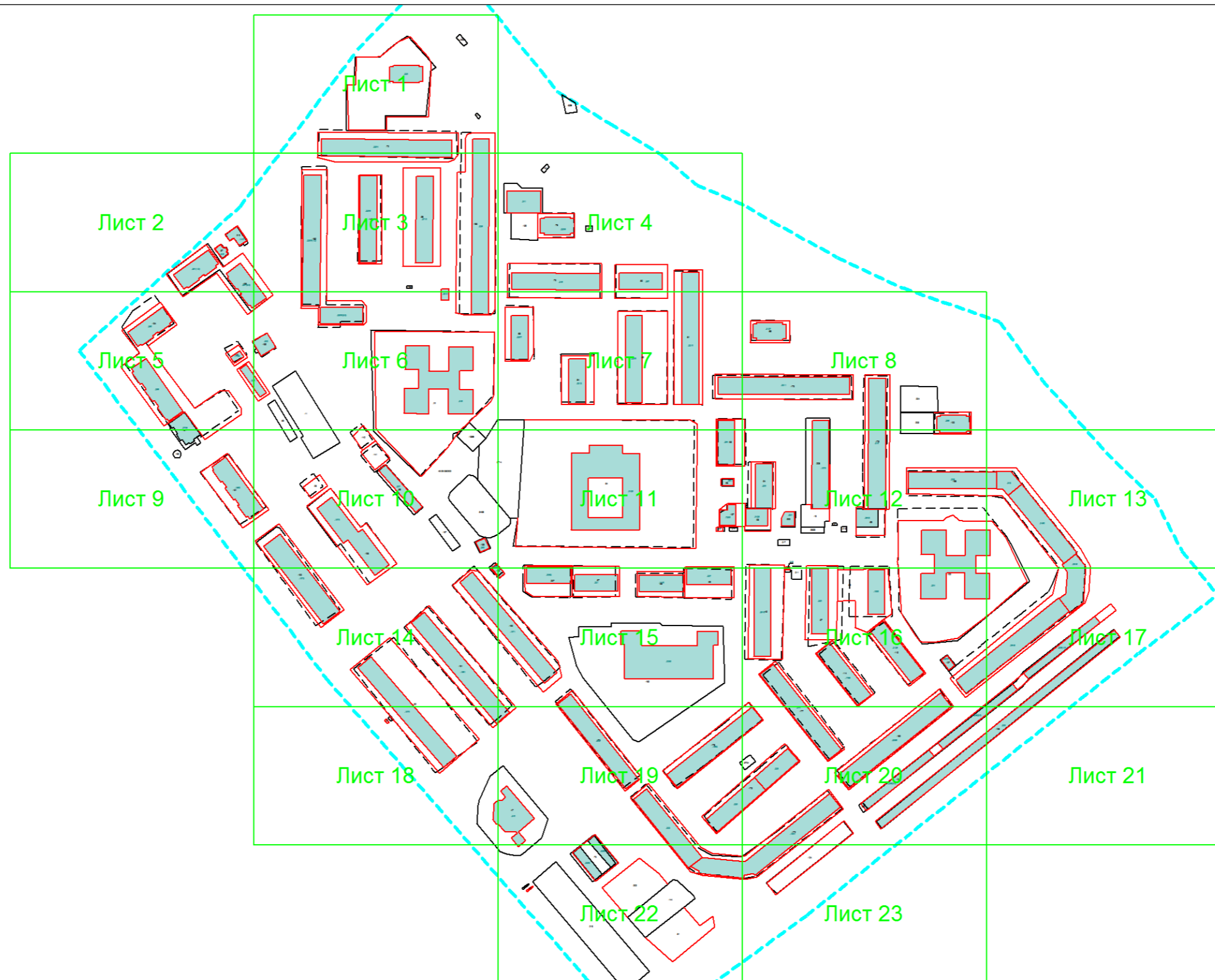
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
—	н3250	—	—	—	391780, 36	242142 1,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1
—	н3220	—	—	—	391792, 95	242142 1,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	0,1

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030202:3952

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	6107 (инвентарный номер)
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030202
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 61, корп 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—


КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Основной лист



Масштаб 1: 3500

Условные обозначения:

-  — область выносного листа,
- 23** — номер выносного листа.

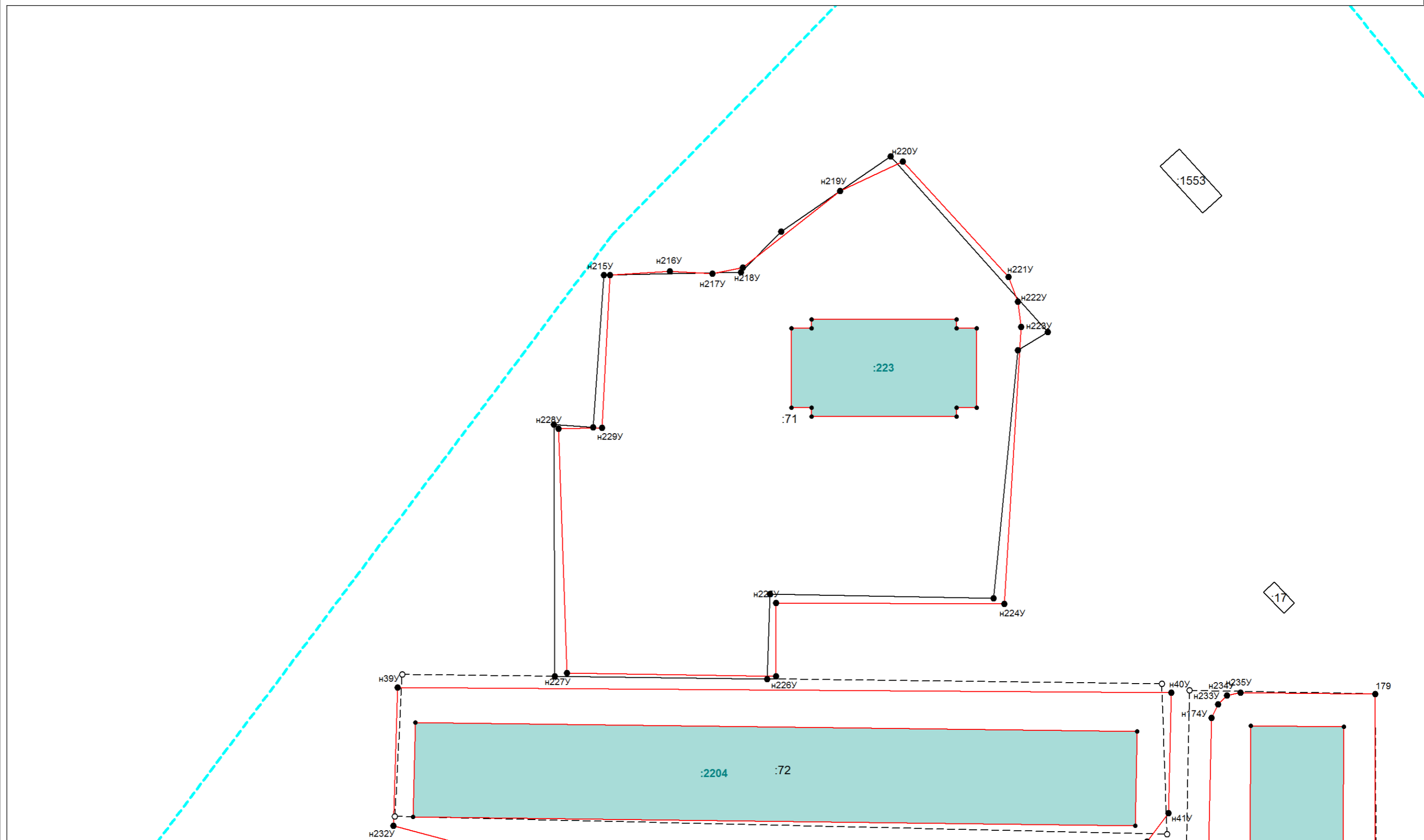
КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Схема границ земельных участков

Остальные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №1

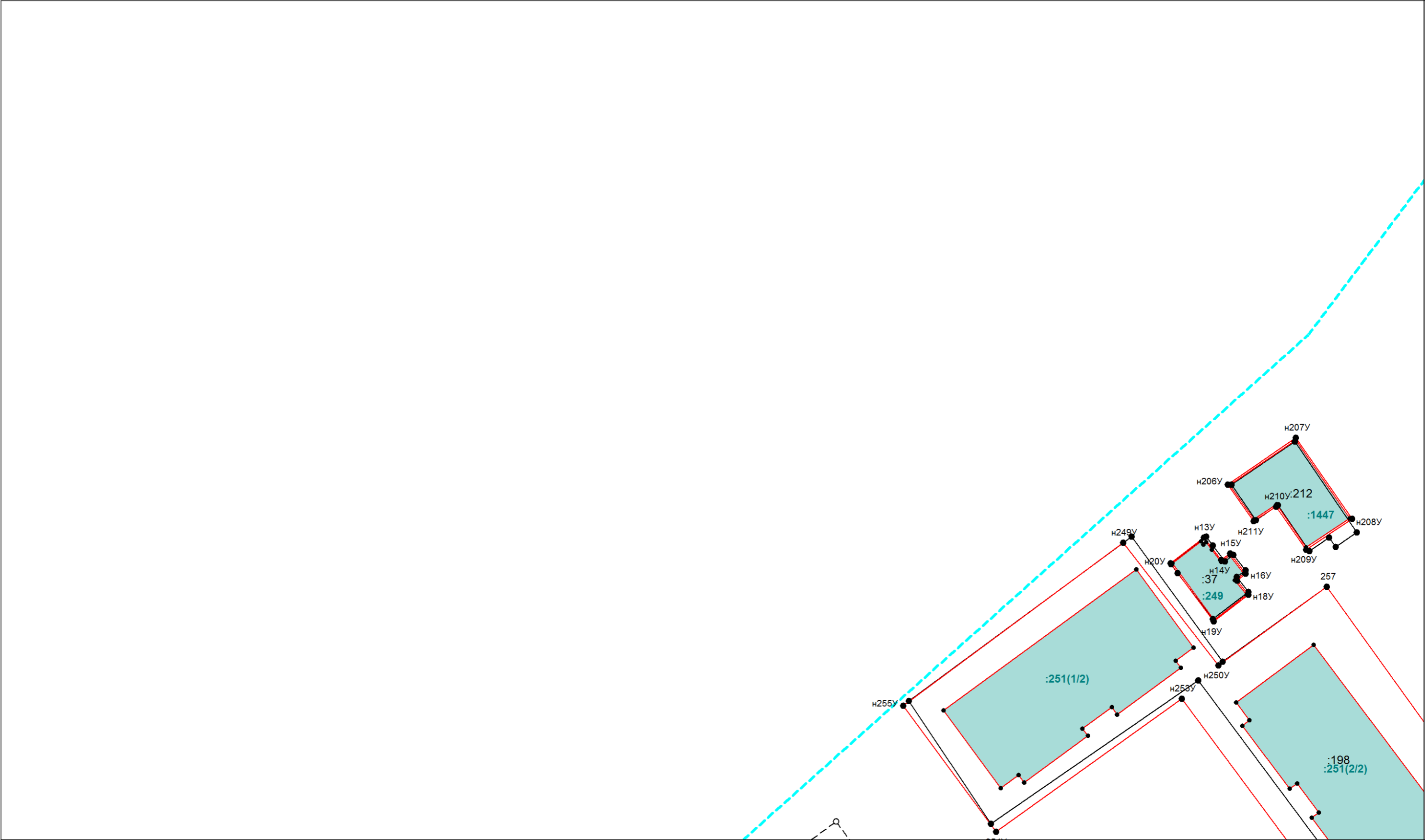


Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №2

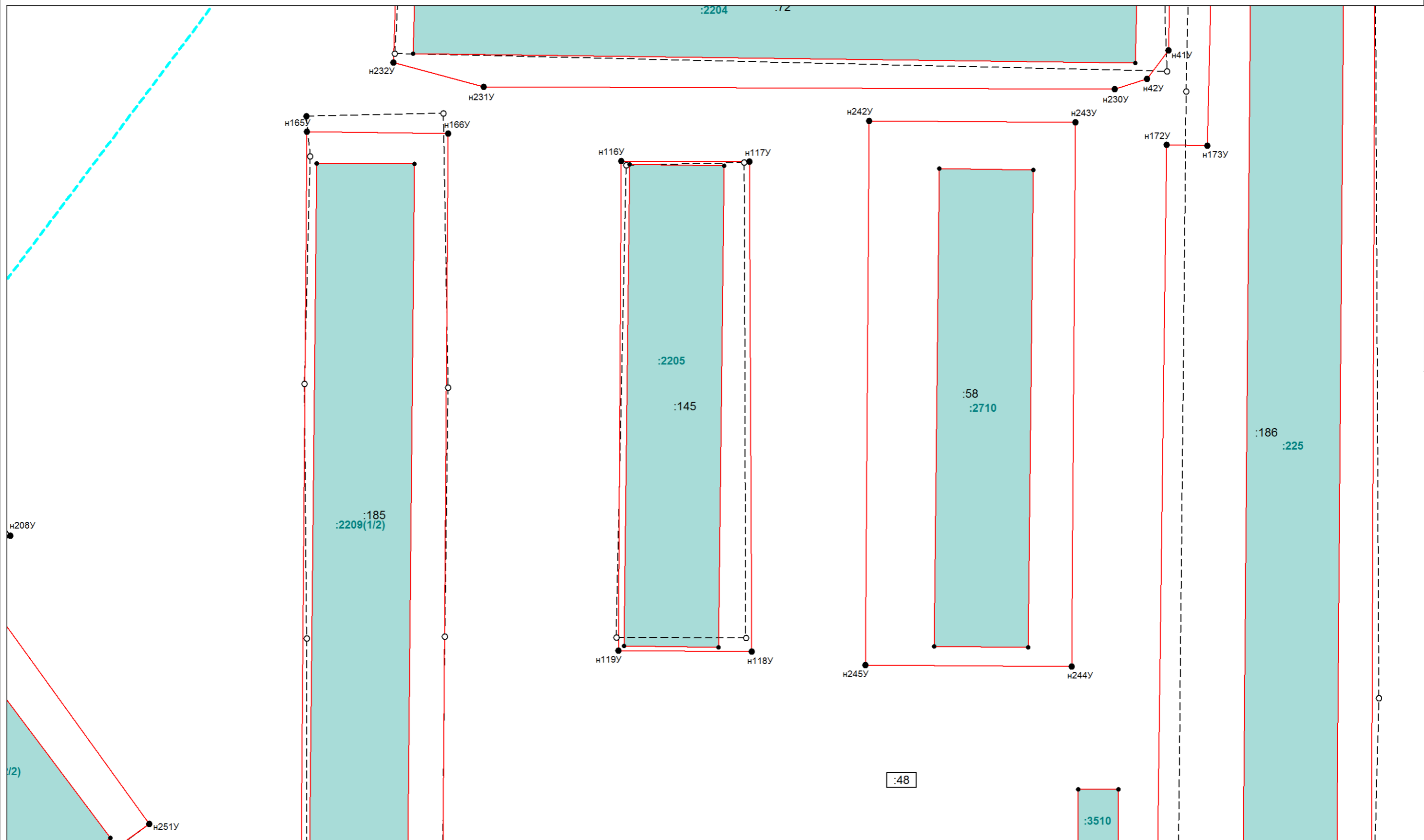


Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №3

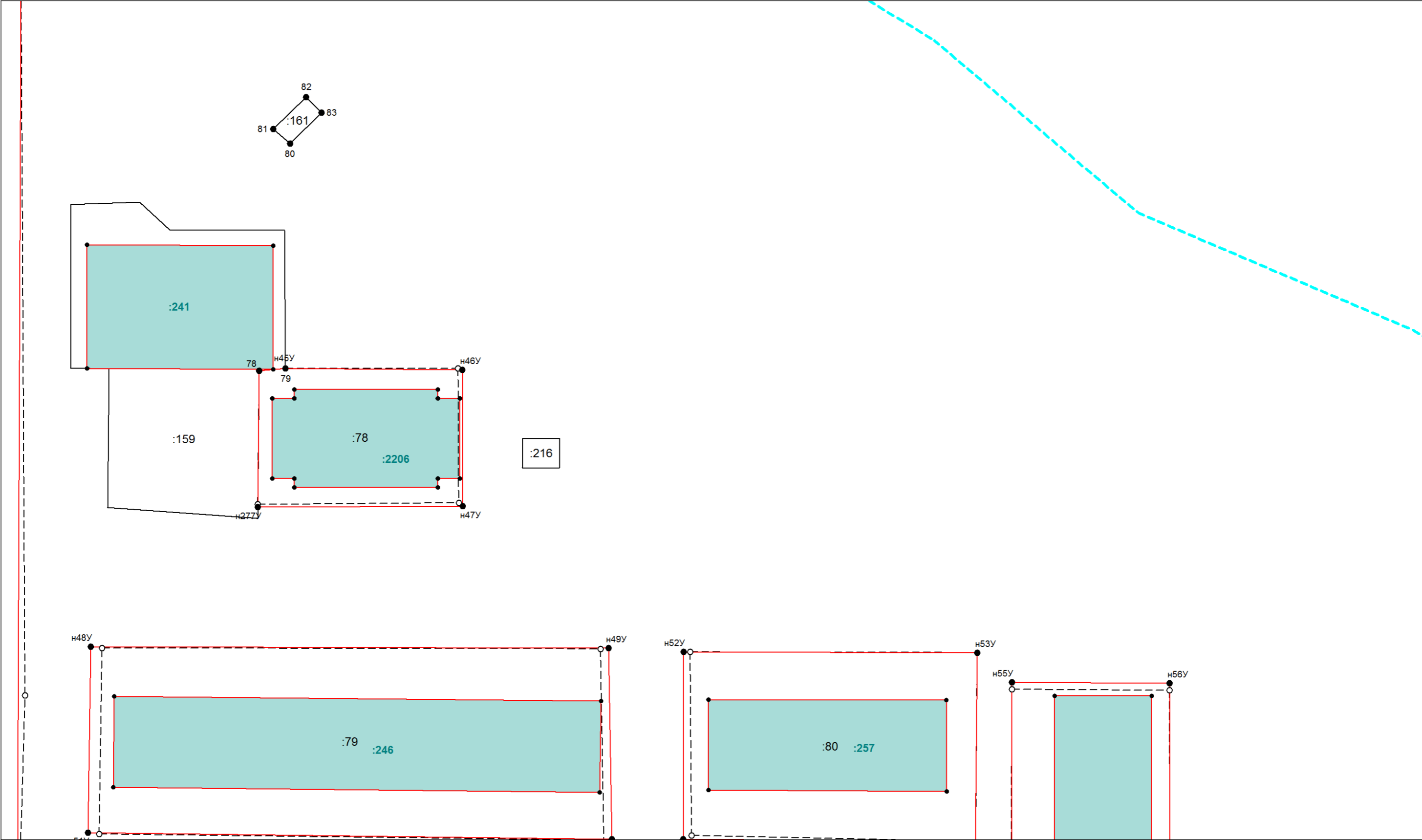


Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №4

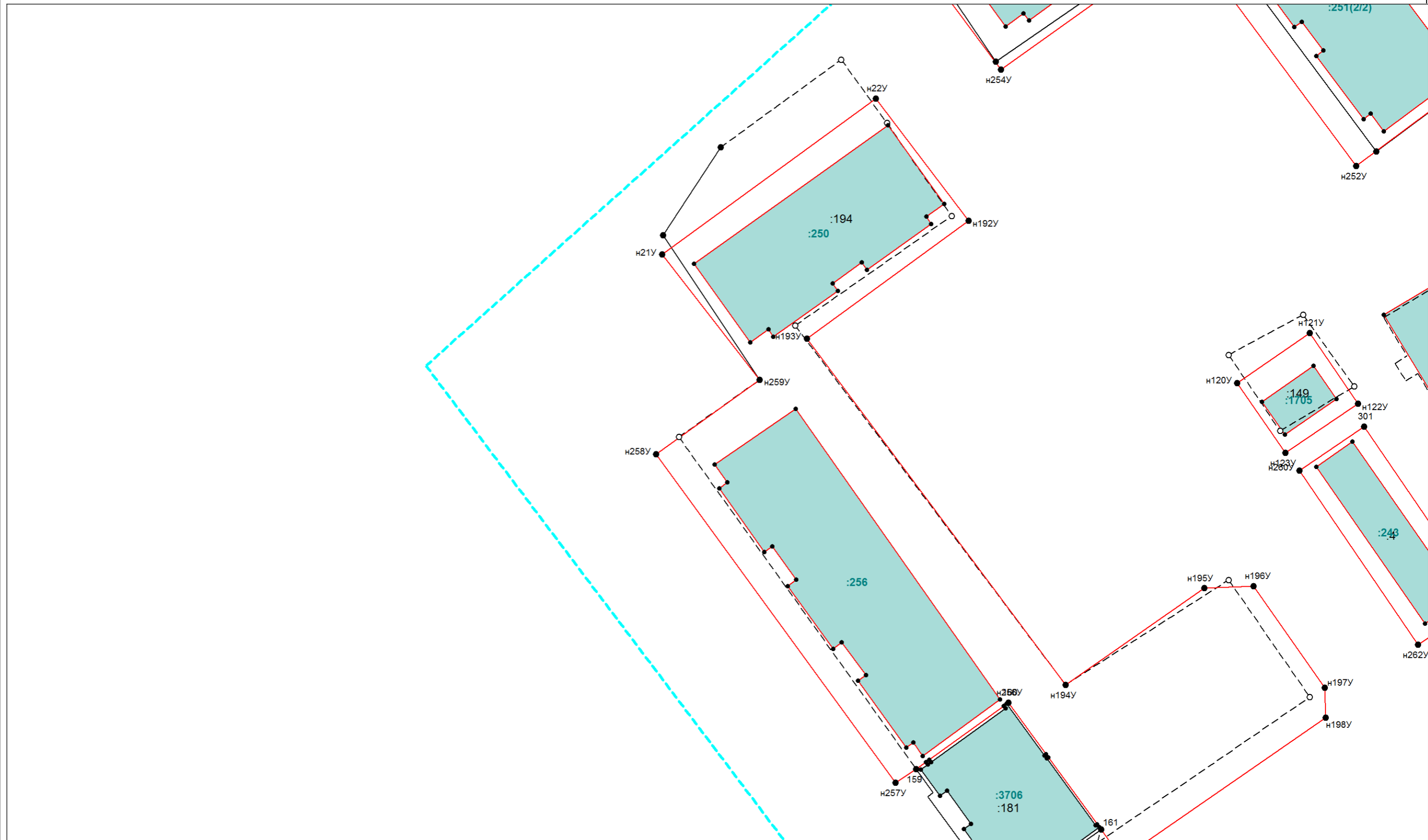


Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Масштаб 1:500

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №5

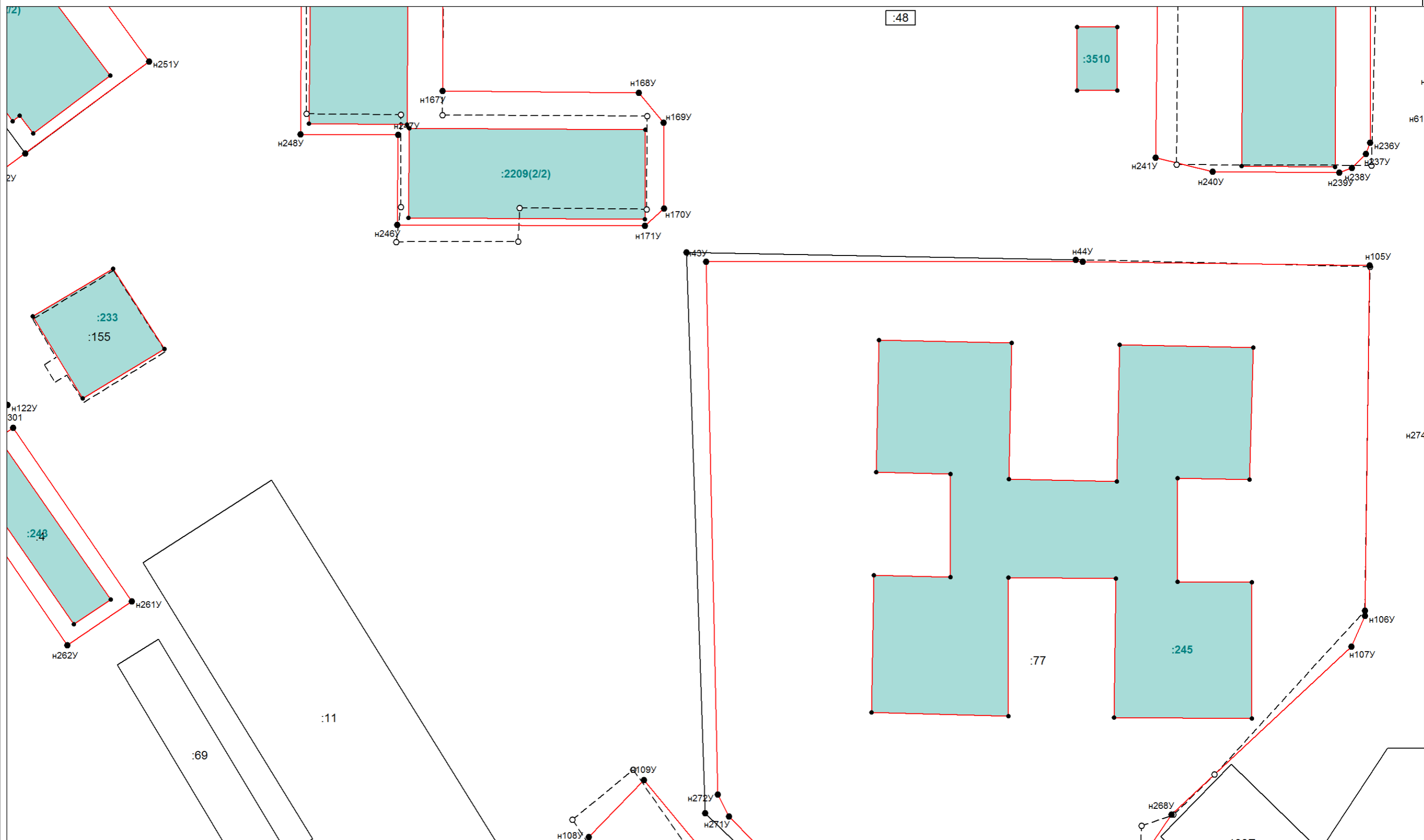


Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №6

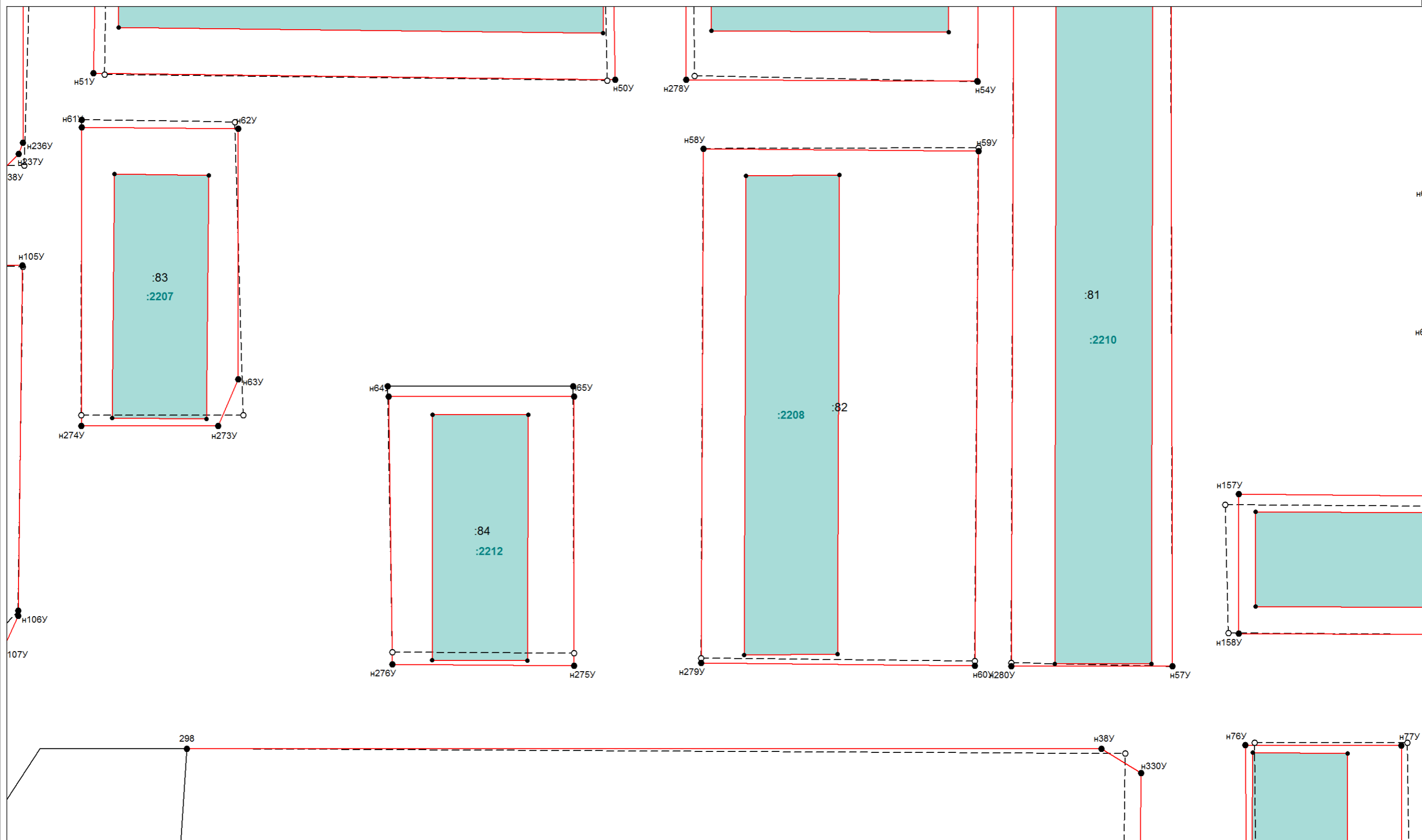


Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Масштаб 1:500

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №7

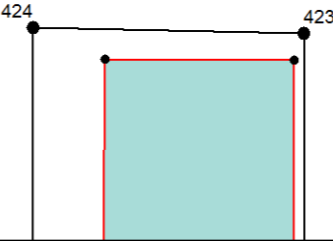
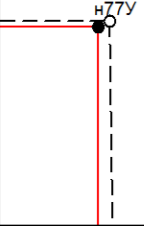
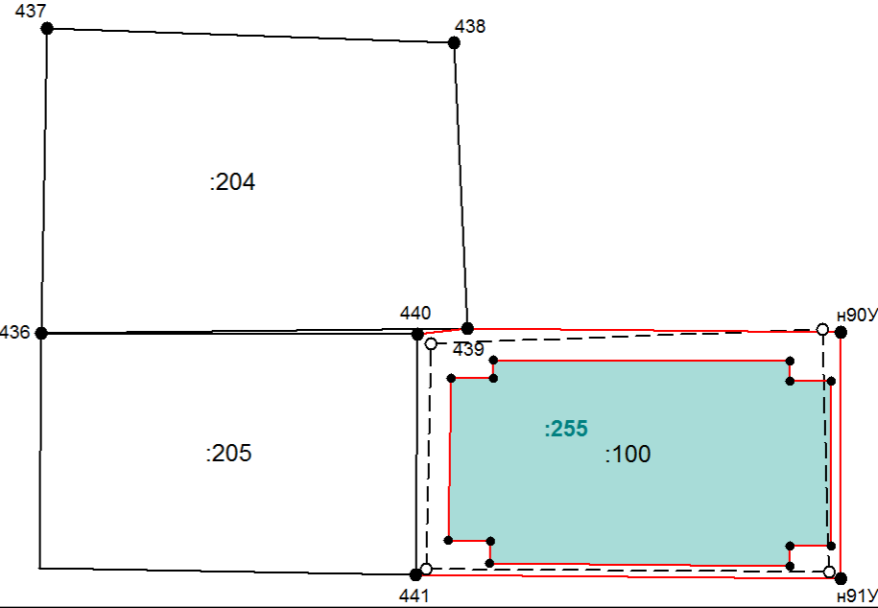
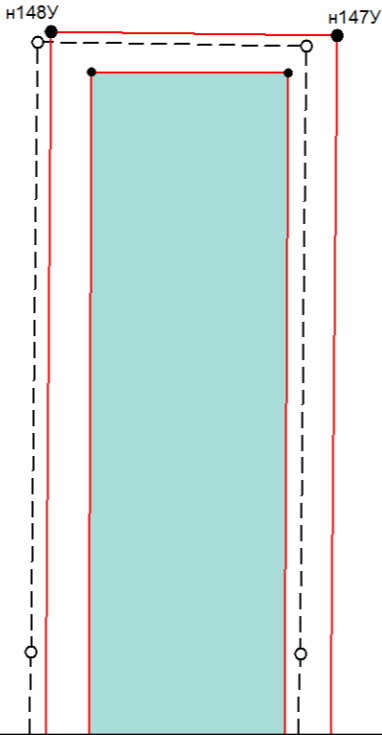
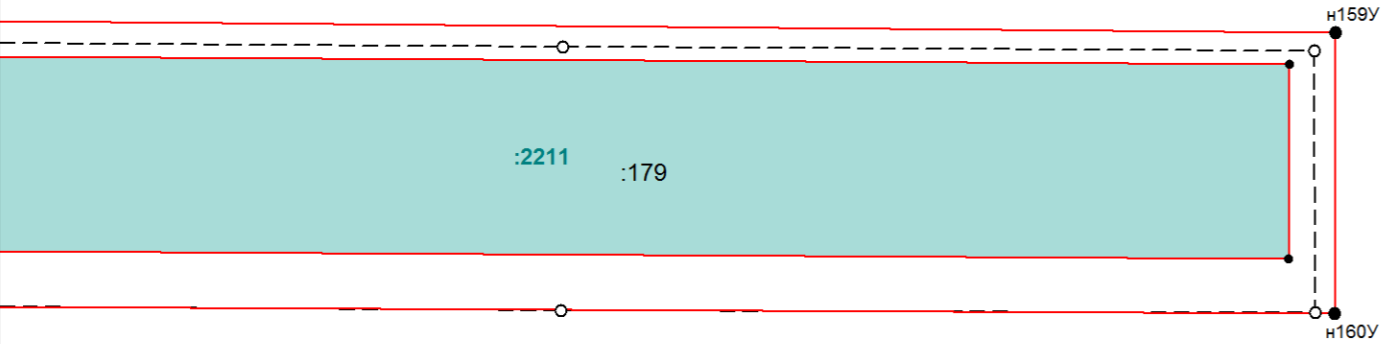
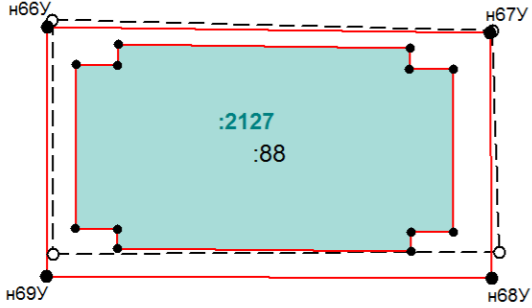
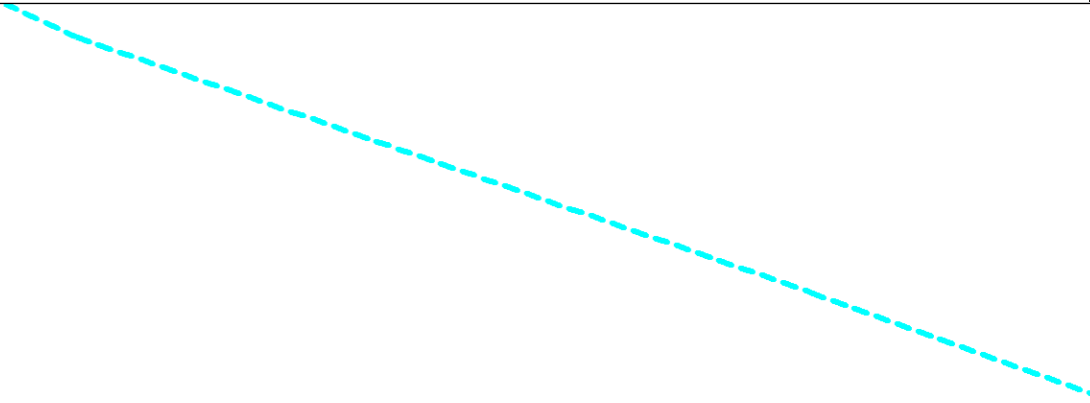


Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №8

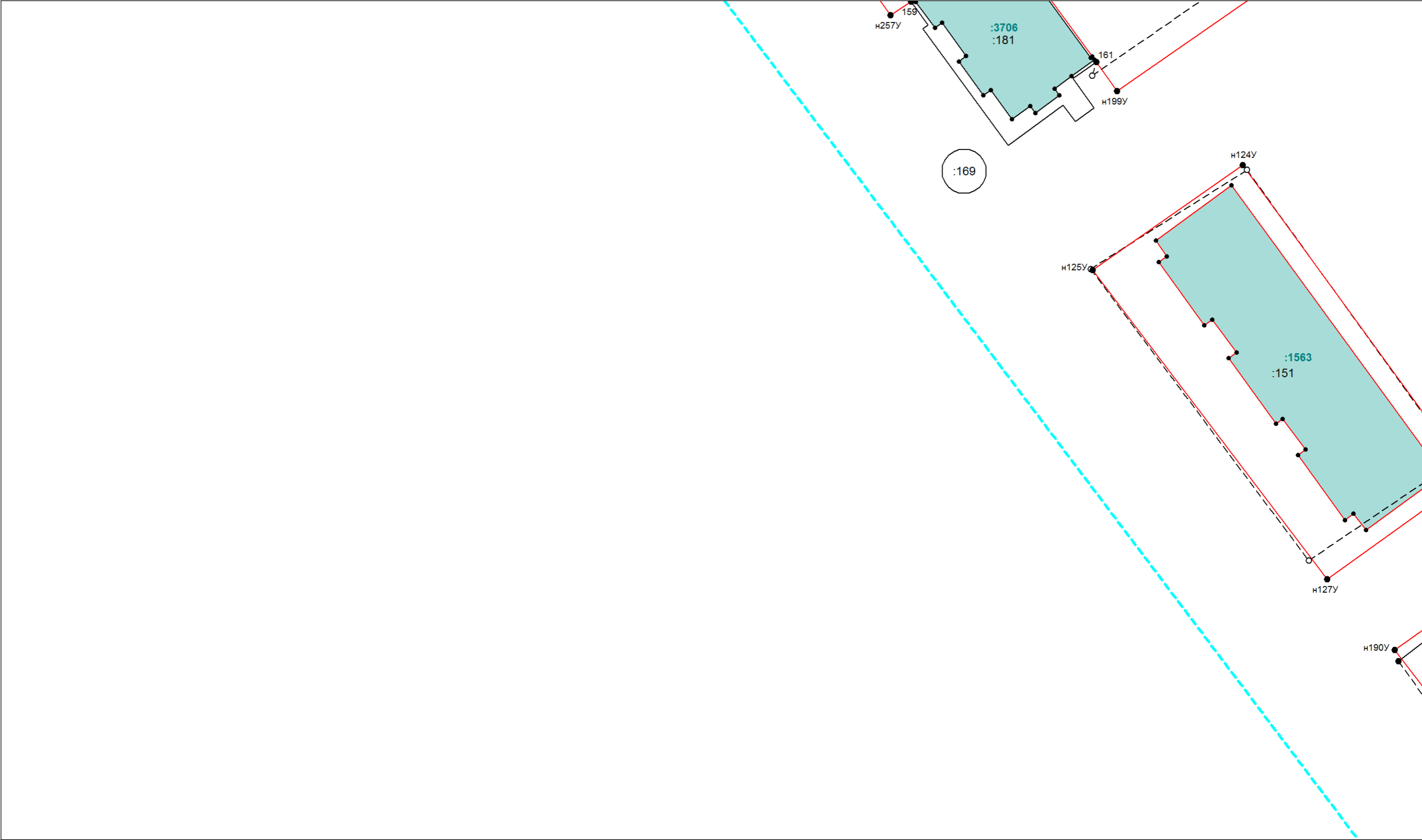


Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №9

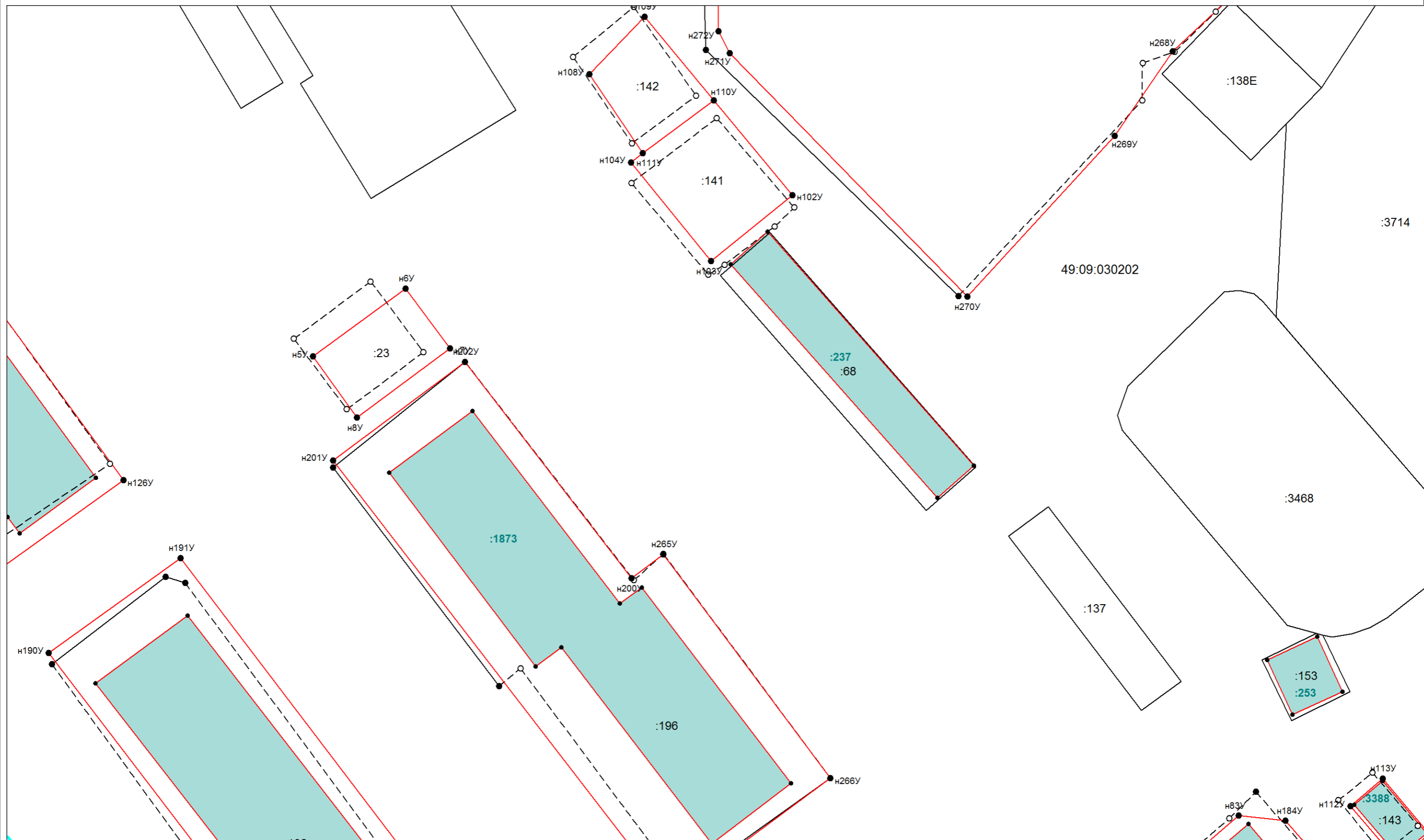


Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №10

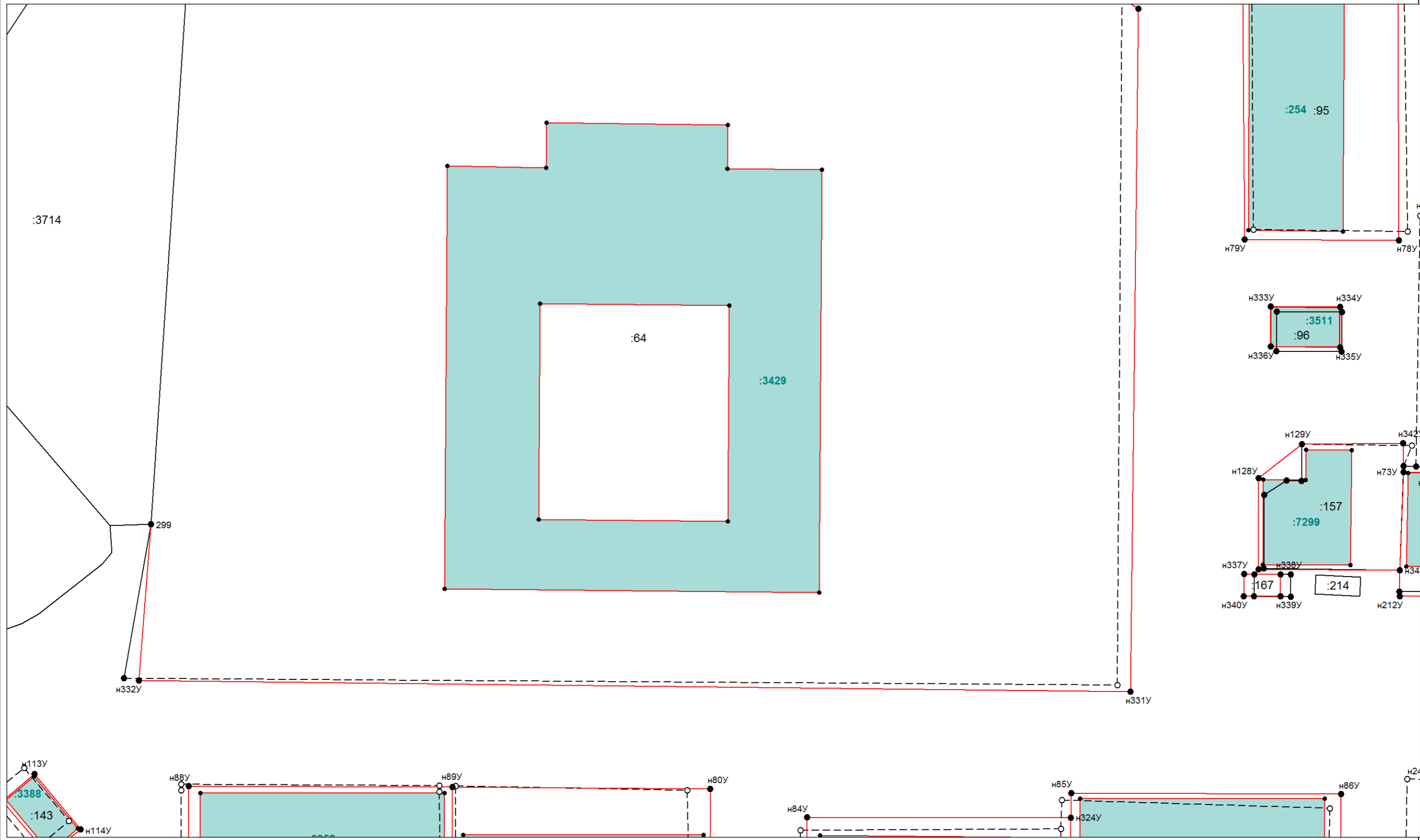


Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №11

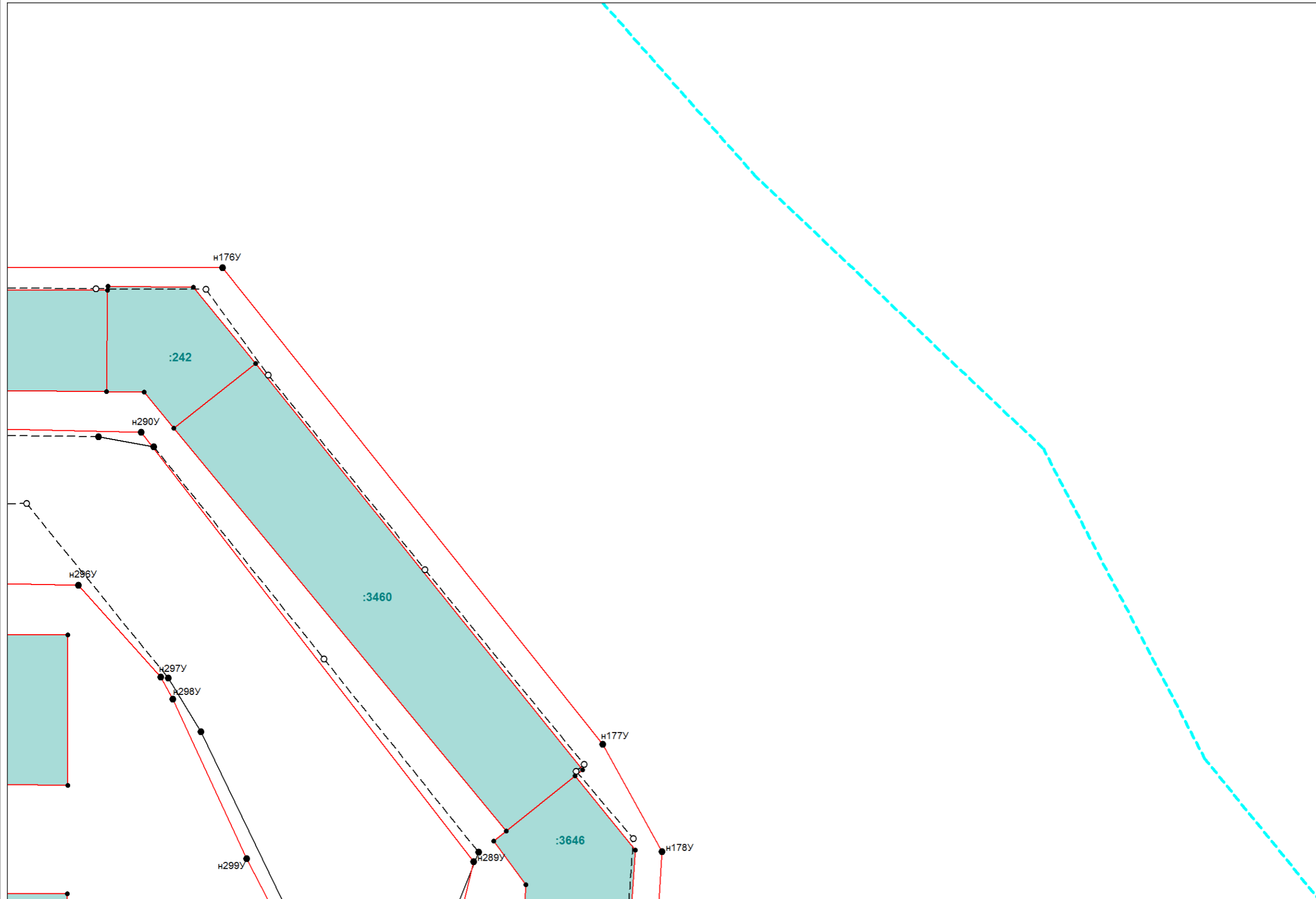


Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №13

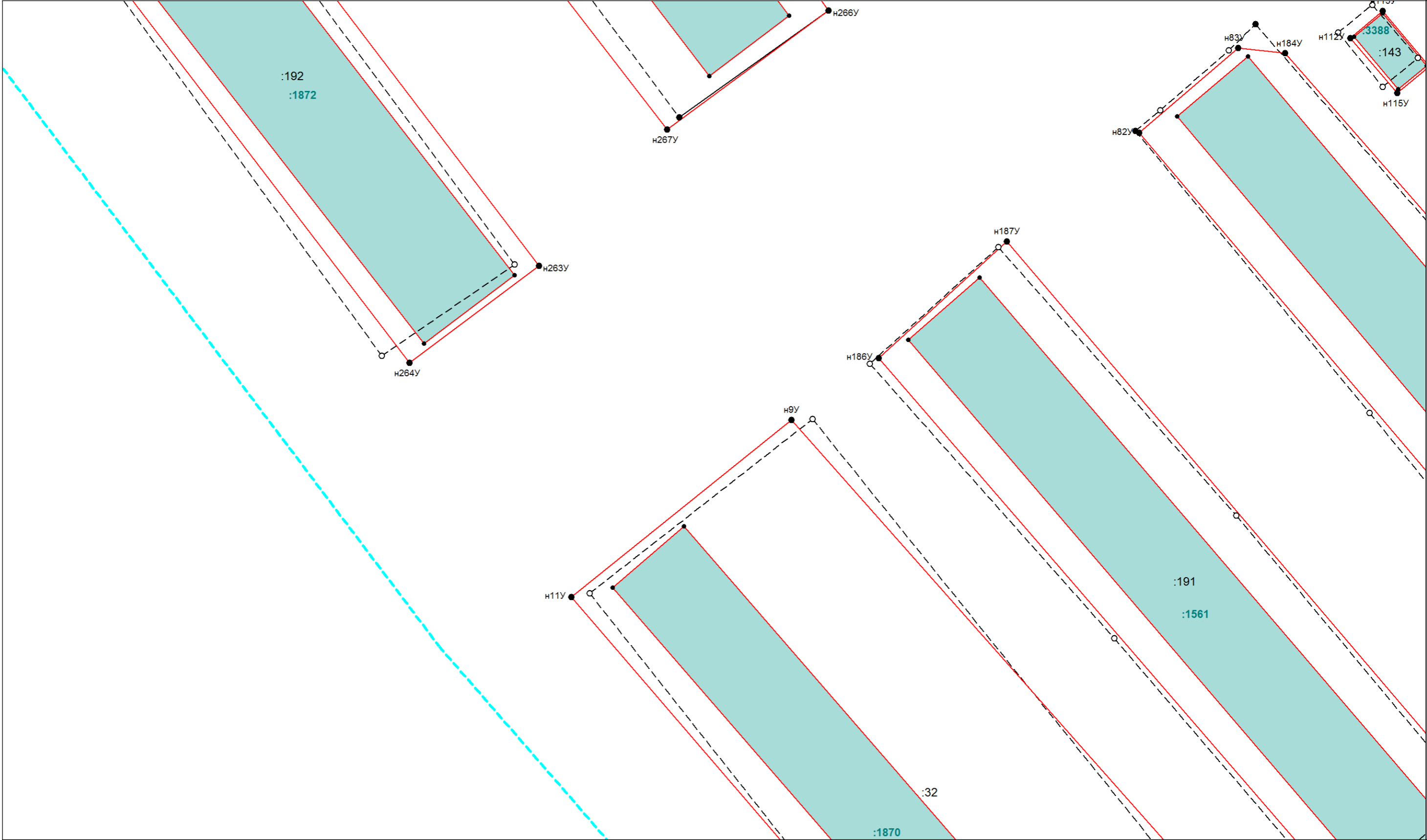


Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №14

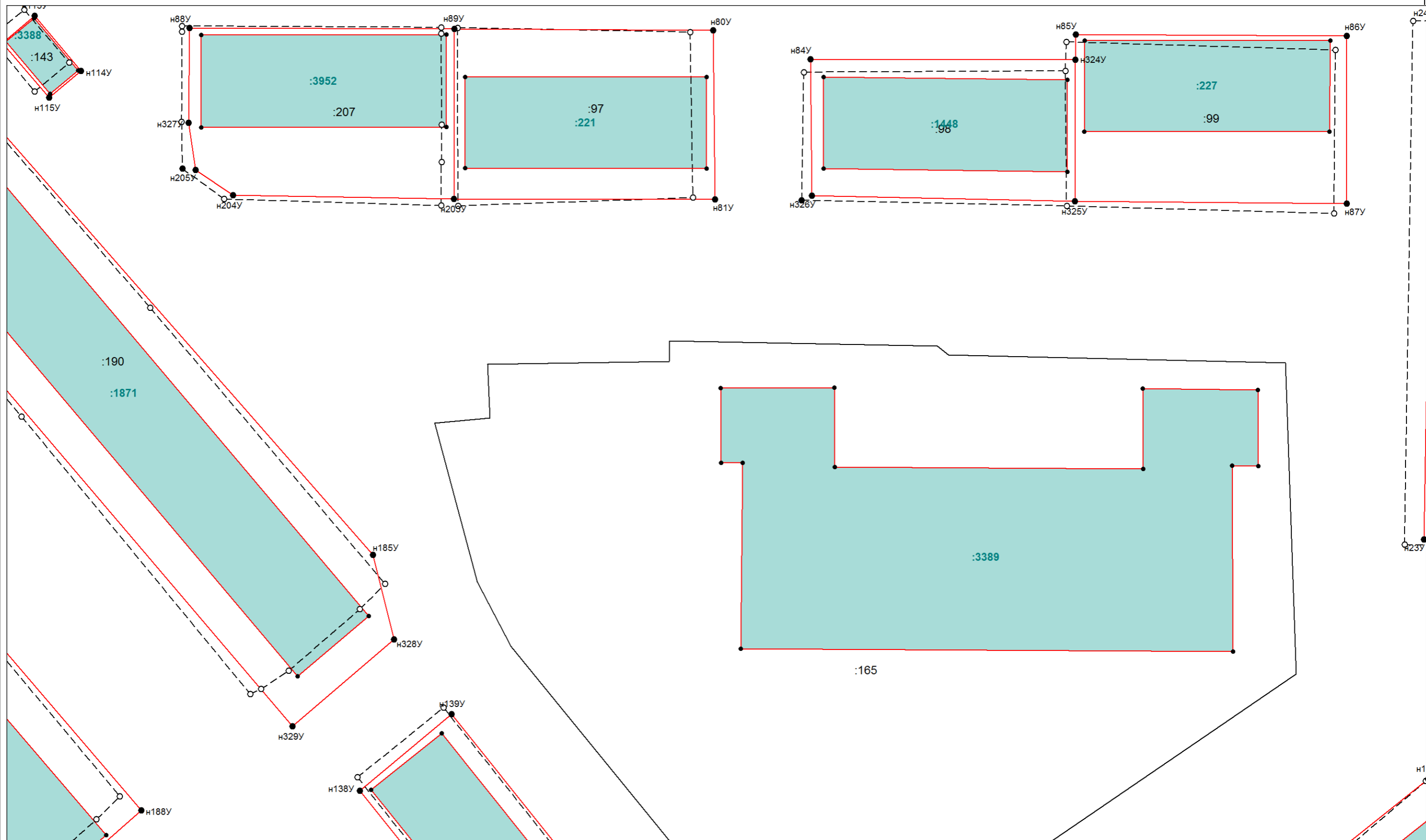


Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №15

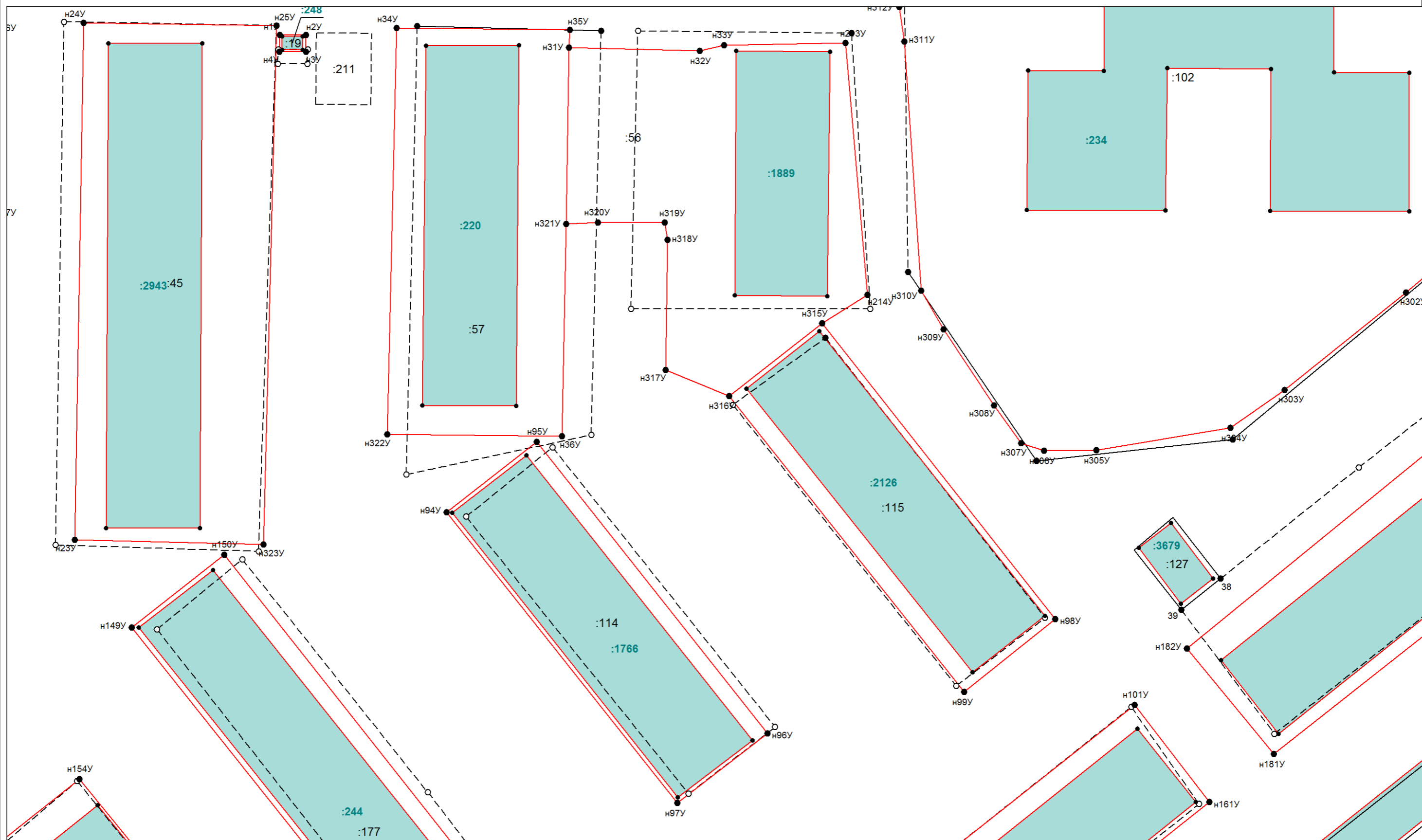


Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №16

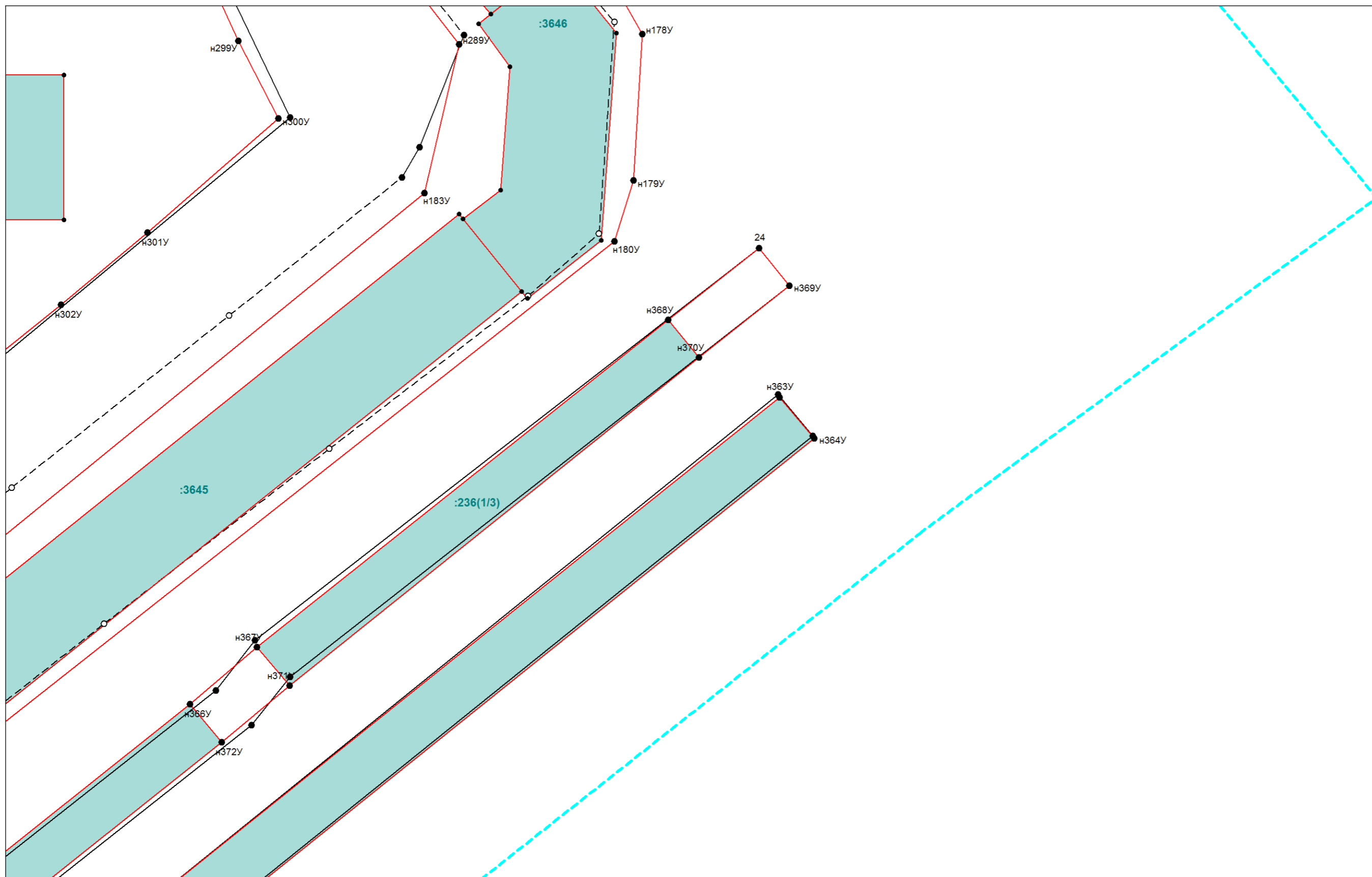


Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №17

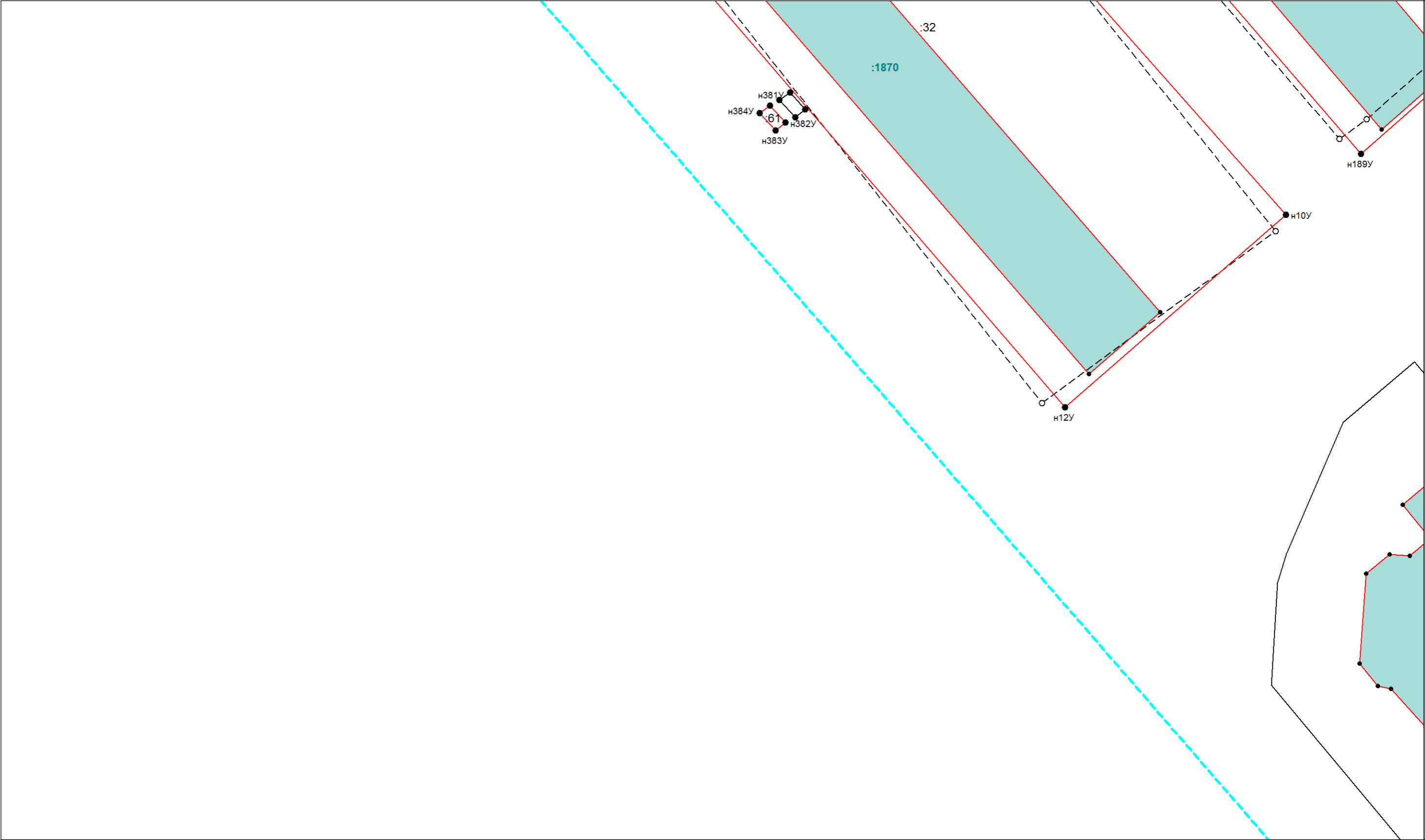


Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №18

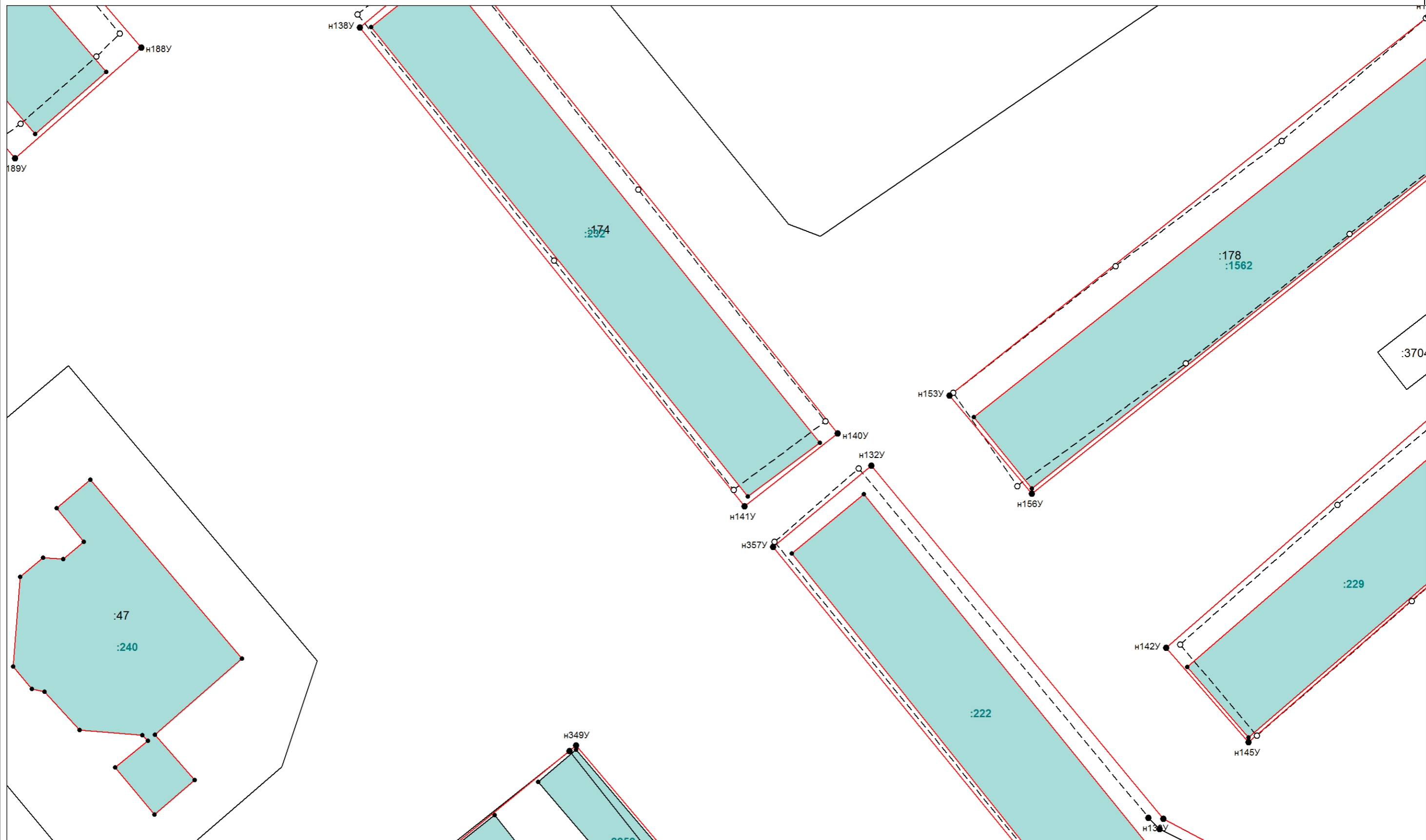


Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №19

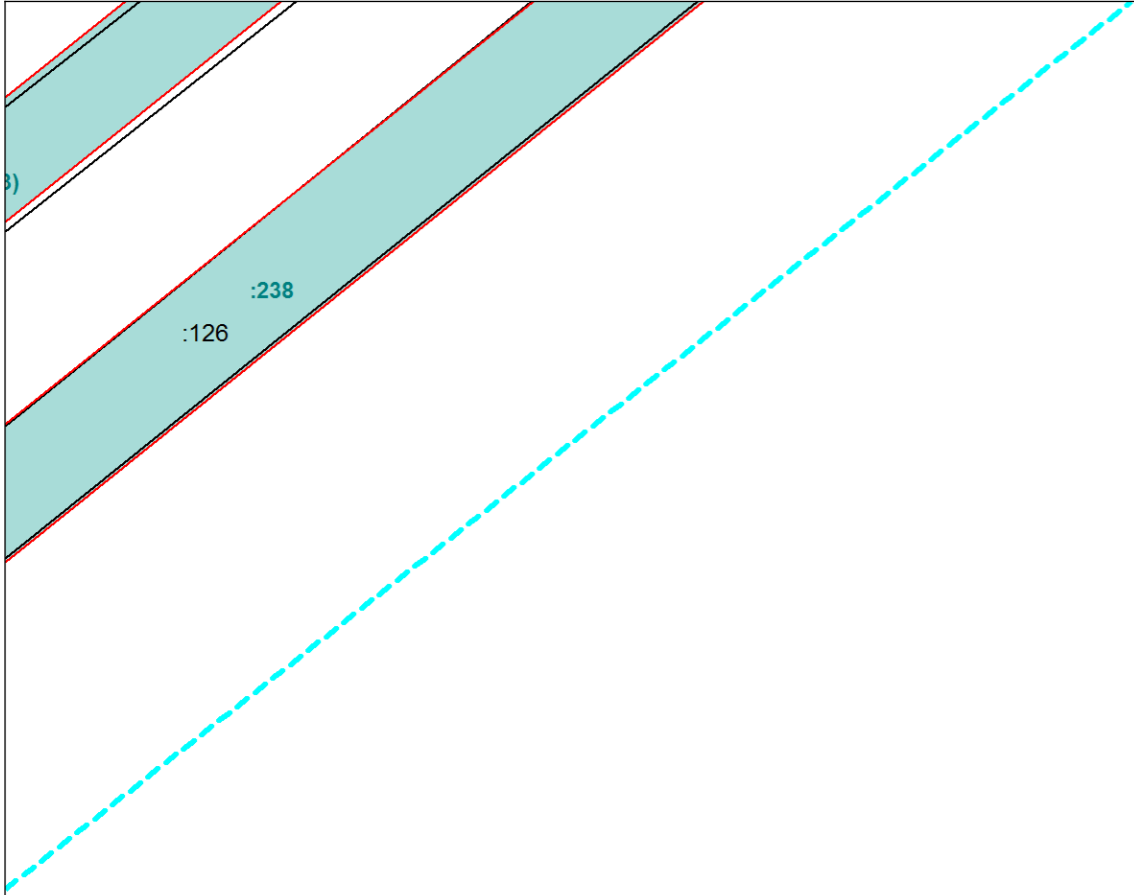


Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Масштаб 1:500

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №21

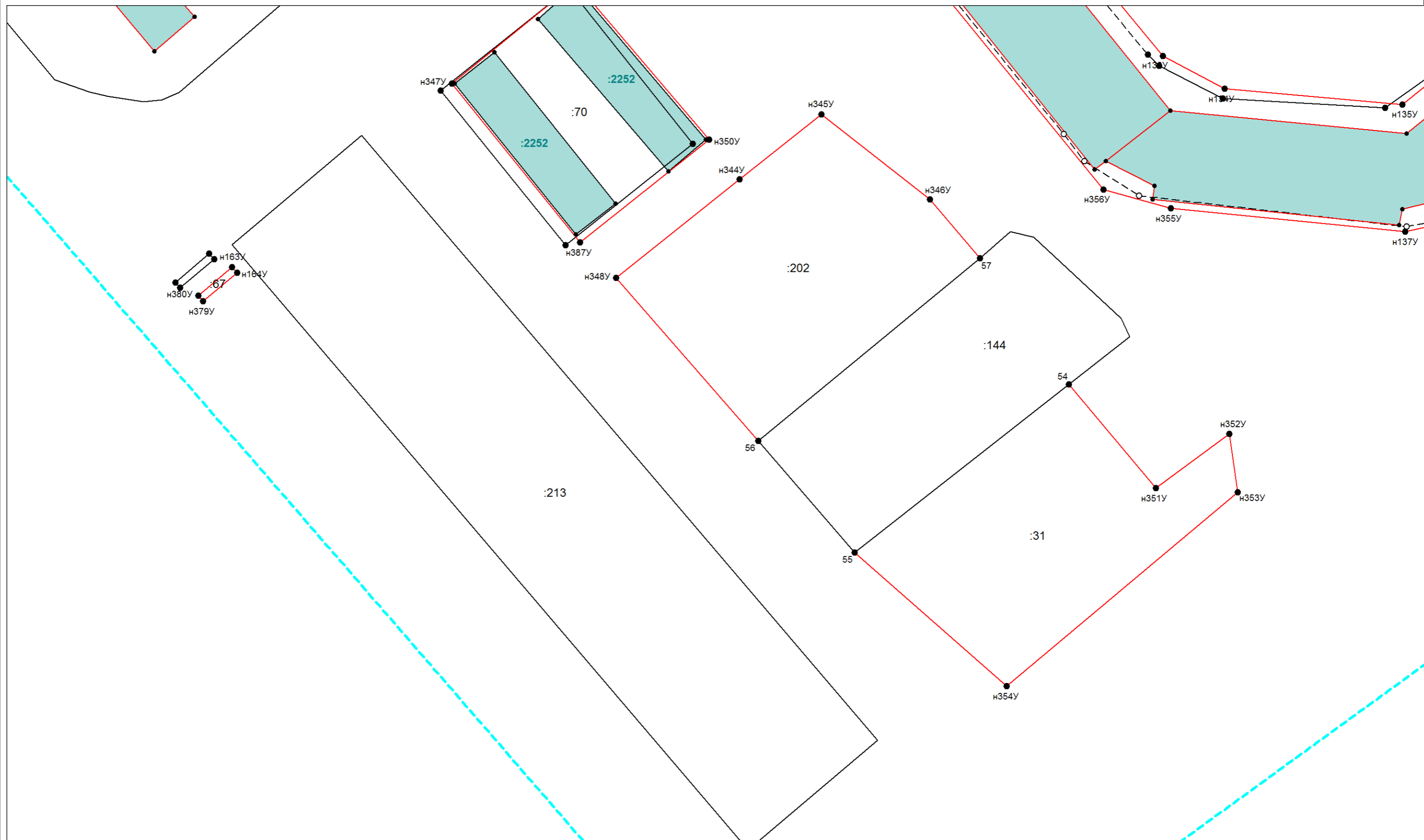


Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №22

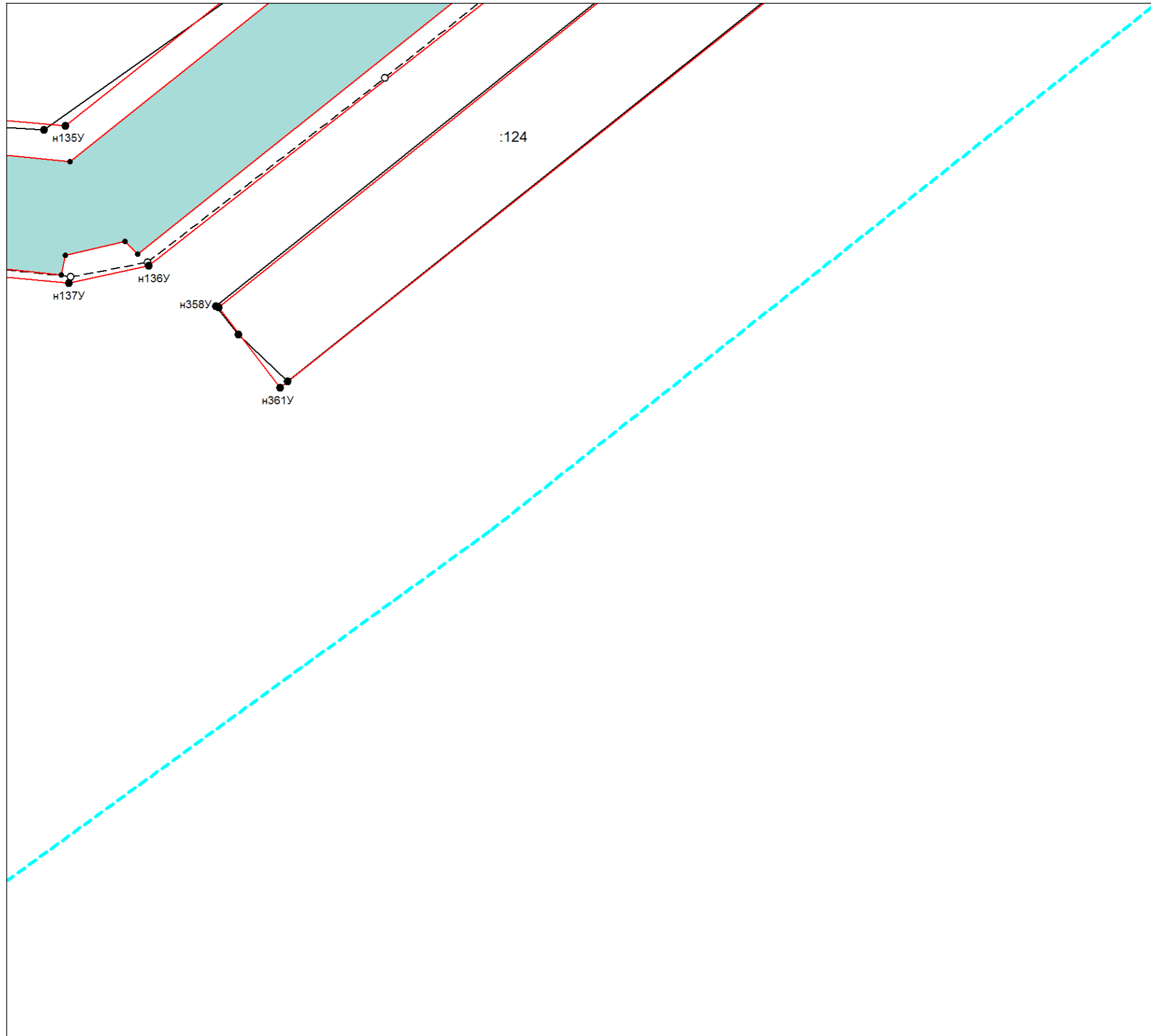


Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №23



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

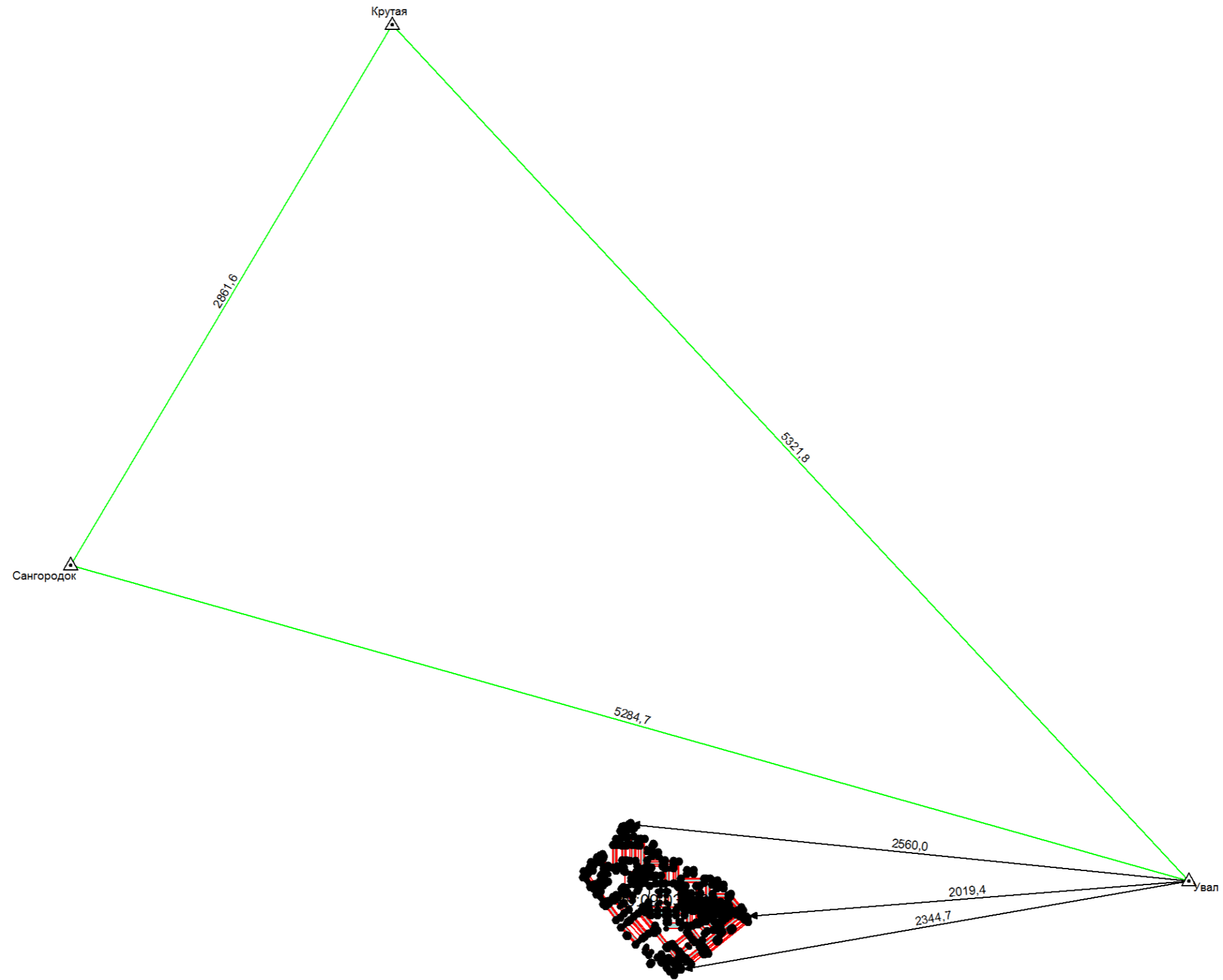
КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Схема границ земельных участков

Условные обозначения:

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема геодезических построений



















Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Схема геодезических построений

Условные обозначения:

	– существующая часть границы земельного участка,
	– характерная точка границы земельного участка,
	– часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,
	– часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,
	– часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,
	– пункт государственной геодезической сети,
	– направления геодезических построений при создании съемочного обоснования,
	контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, размеры которого не могут быть переданы в масштабе графической части

	– вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка,
	– характерная точка контура здания,
	– часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,
	– часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,
	– часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,
	– пункт опорной межевой сети,
	– направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка,
	контур сооружения, объекта незавершенного строительства, представляющий собой окружность, размеры которой не могут быть переданы в масштабе графической части