

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Многофункциональная общественно-деловая зона О-1.1

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Химки
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	16603 кв. м ± 45 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	Предельное количество этажей: 3 эт

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Участок 1					
1	491542.04	2187186.03	Картометрический	0,1	-
2	491539.98	2187157.27	Картометрический	0,1	-
3	491579.69	2187132.86	Картометрический	0,1	-
4	491586.11	2187137.77	Картометрический	0,1	-
5	491600.57	2187130.67	Картометрический	0,1	-
6	491601.72	2187145.04	Картометрический	0,1	-
7	491620.12	2187143.57	Картометрический	0,1	-
8	491641.08	2187141.90	Картометрический	0,1	-
9	491669.68	2187139.79	Картометрический	0,1	-
10	491702.19	2187146.91	Картометрический	0,1	-
11	491747.52	2187265.61	Картометрический	0,1	-
12	491737.91	2187272.13	Картометрический	0,1	-
13	491700.37	2187242.58	Картометрический	0,1	-
14	491627.31	2187268.95	Картометрический	0,1	-
15	491616.42	2187254.18	Картометрический	0,1	-
16	491609.98	2187243.31	Картометрический	0,1	-
17	491572.72	2187173.53	Картометрический	0,1	-
1	491542.04	2187186.03	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

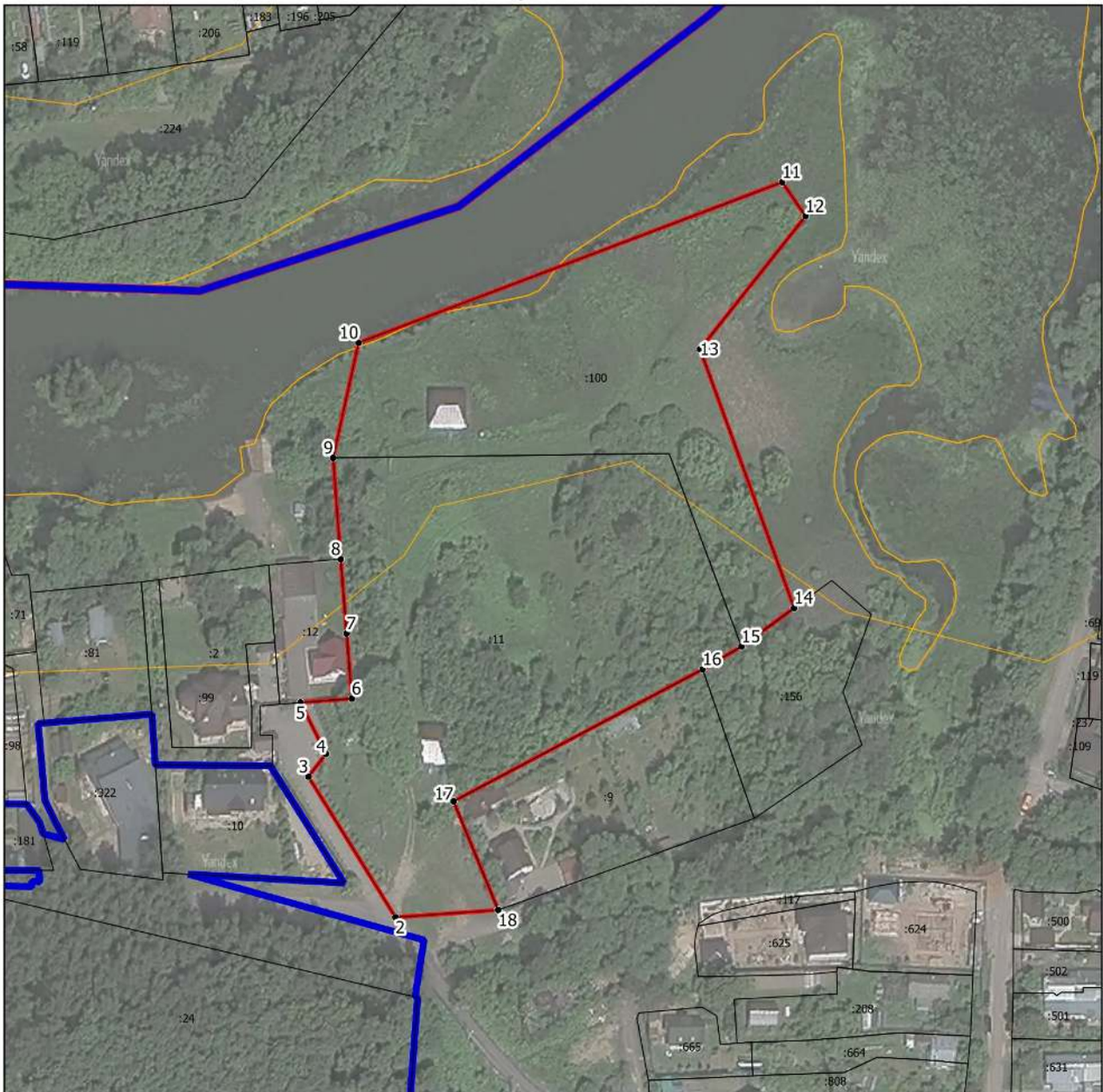
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:1500

Условные обозначения:

- - граница объекта, местоположение которого описано
- - границы муниципальных образований
- - границы населенных пунктов
- - границы зон с особыми условиями использования территорий
- - границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- - поворотная точка границ объекта

Подпись _____ Дата « ____ » _____ 20 ____ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Многофункциональная общественно-деловая зона О-1.2

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Химки
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	20438 кв. м ± 50 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	Предельное количество этажей: 17 эт

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Участок 1					
1	482899.79	2184452.16	Картометрический	0,1	-
2	482898.93	2184471.86	Картометрический	0,1	-
3	482907.68	2184491.21	Картометрический	0,1	-
4	482906.63	2184491.69	Картометрический	0,1	-
5	482901.84	2184495.28	Картометрический	0,1	-
6	482898.00	2184500.12	Картометрический	0,1	-
7	482882.93	2184512.09	Картометрический	0,1	-
8	482872.72	2184519.78	Картометрический	0,1	-
9	482869.66	2184522.09	Картометрический	0,1	-
10	482858.04	2184529.77	Картометрический	0,1	-
11	482849.80	2184539.94	Картометрический	0,1	-
12	482841.98	2184545.56	Картометрический	0,1	-
13	482836.45	2184548.80	Картометрический	0,1	-
14	482833.14	2184554.66	Картометрический	0,1	-
15	482830.74	2184550.16	Картометрический	0,1	-
16	482830.52	2184549.83	Картометрический	0,1	-
17	482828.71	2184551.30	Картометрический	0,1	-
18	482819.36	2184533.84	Картометрический	0,1	-
19	482786.08	2184471.51	Картометрический	0,1	-
20	482773.06	2184447.36	Картометрический	0,1	-
21	482742.89	2184391.15	Картометрический	0,1	-
22	482740.32	2184386.35	Картометрический	0,1	-
23	482741.61	2184385.55	Картометрический	0,1	-
24	482741.51	2184381.54	Картометрический	0,1	-
25	482742.02	2184378.36	Картометрический	0,1	-
26	482742.51	2184376.62	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
27	482743.67	2184373.84	Картометрический	0,1	-
28	482744.89	2184371.76	Картометрический	0,1	-
29	482746.49	2184369.70	Картометрический	0,1	-
30	482749.44	2184366.96	Картометрический	0,1	-
31	482752.88	2184364.87	Картометрический	0,1	-
32	482755.68	2184363.77	Картометрический	0,1	-
33	482757.64	2184363.28	Картометрический	0,1	-
34	482761.16	2184362.58	Картометрический	0,1	-
35	482854.52	2184343.99	Картометрический	0,1	-
36	482855.66	2184353.70	Картометрический	0,1	-
37	482859.11	2184360.44	Картометрический	0,1	-
38	482857.92	2184360.83	Картометрический	0,1	-
39	482862.83	2184369.54	Картометрический	0,1	-
40	482900.45	2184436.17	Картометрический	0,1	-
41	482900.17	2184442.17	Картометрический	0,1	-
42	482899.71	2184452.15	Картометрический	0,1	-
1	482899.79	2184452.16	Картометрический	0,1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

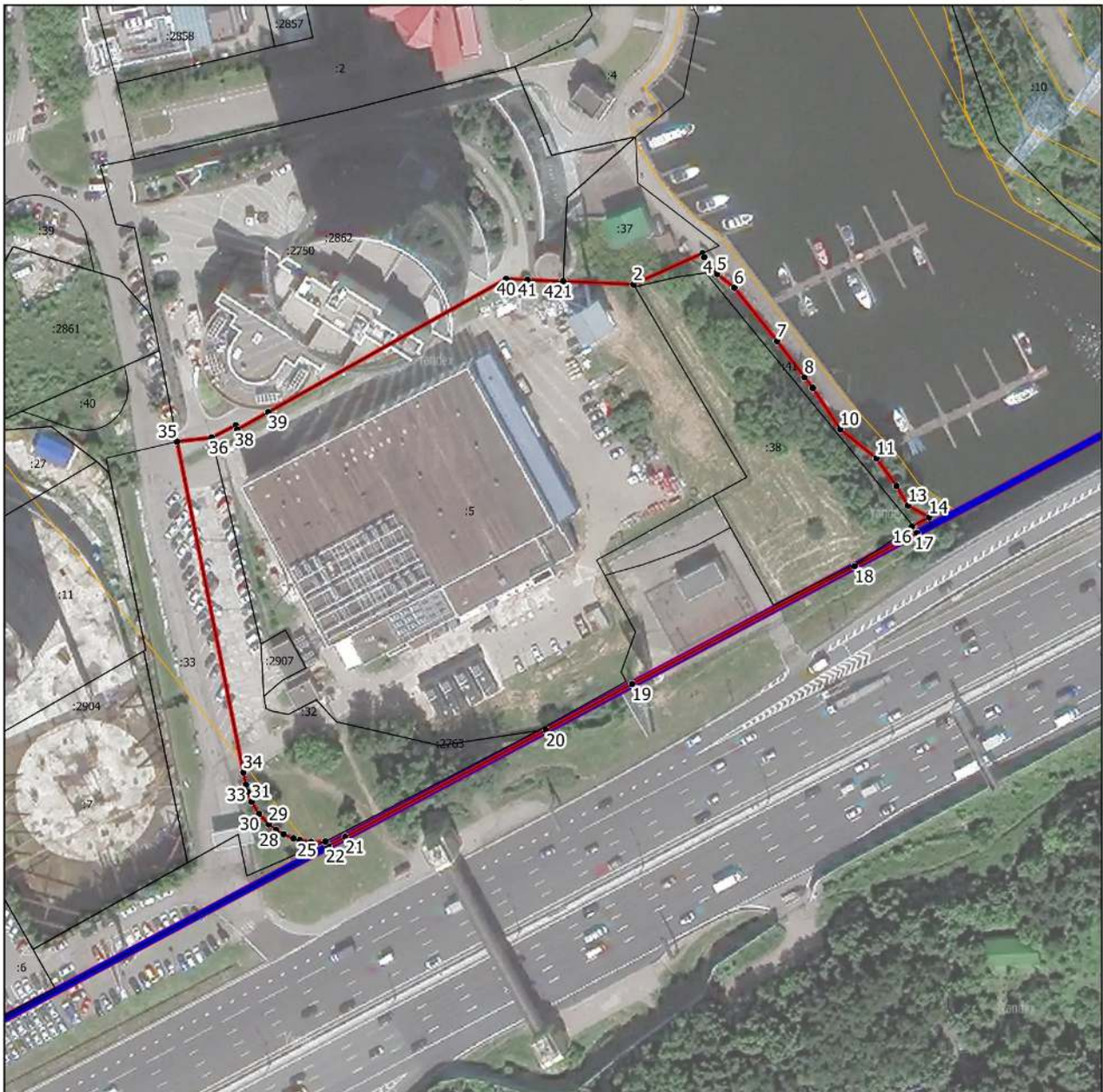
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:1500

Условные обозначения:

- - граница объекта, местоположение которого описано
- - границы муниципальных образований
- - границы населенных пунктов
- - границы зон с особыми условиями использования территорий
- - границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- - поворотная точка границ объекта

Подпись _____ Дата « ____ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Многофункциональная общественно-деловая зона О-1.3

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Химки
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	960294 кв. м ± 343 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	Предельное количество этажей: 17 эт

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мг), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Участок 1					
1	491155.48	2184233.27	Картометрический	0,1	-
2	491128.77	2184172.68	Картометрический	0,1	-
3	491125.31	2184163.47	Картометрический	0,1	-
4	491122.30	2184150.96	Картометрический	0,1	-
5	491120.47	2184135.94	Картометрический	0,1	-
6	491120.73	2184124.53	Картометрический	0,1	-
7	491125.31	2184103.94	Картометрический	0,1	-
8	491147.48	2184000.56	Картометрический	0,1	-
9	491160.01	2183928.15	Картометрический	0,1	-
10	491175.13	2183850.88	Картометрический	0,1	-
11	491183.18	2183815.02	Картометрический	0,1	-
12	491199.82	2183722.78	Картометрический	0,1	-
13	491214.03	2183641.50	Картометрический	0,1	-
14	491236.01	2183523.55	Картометрический	0,1	-
15	491247.59	2183454.86	Картометрический	0,1	-
16	491247.88	2183437.72	Картометрический	0,1	-
17	491245.80	2183395.86	Картометрический	0,1	-
18	491244.62	2183357.61	Картометрический	0,1	-
19	491257.09	2183357.71	Картометрический	0,1	-
20	491260.55	2183367.70	Картометрический	0,1	-
21	491263.66	2183377.27	Картометрический	0,1	-
22	491265.09	2183381.05	Картометрический	0,1	-
23	491266.64	2183384.64	Картометрический	0,1	-
24	491268.22	2183387.63	Картометрический	0,1	-
25	491270.44	2183390.85	Картометрический	0,1	-
26	491273.65	2183395.04	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
27	491277.35	2183399.63	Картометрический	0,1	-
28	491281.06	2183404.15	Картометрический	0,1	-
29	491282.38	2183405.71	Картометрический	0,1	-
30	491277.05	2183413.49	Картометрический	0,1	-
31	491272.82	2183420.51	Картометрический	0,1	-
32	491270.79	2183421.97	Картометрический	0,1	-
33	491262.20	2183440.98	Картометрический	0,1	-
34	491260.60	2183451.01	Картометрический	0,1	-
35	491259.18	2183457.83	Картометрический	0,1	-
36	491258.08	2183466.02	Картометрический	0,1	-
37	491257.68	2183472.78	Картометрический	0,1	-
38	491252.51	2183472.90	Картометрический	0,1	-
39	491257.12	2183485.44	Картометрический	0,1	-
40	491254.26	2183530.94	Картометрический	0,1	-
41	491250.26	2183530.88	Картометрический	0,1	-
42	491249.91	2183554.88	Картометрический	0,1	-
43	491259.92	2183555.02	Картометрический	0,1	-
44	491260.89	2183508.97	Картометрический	0,1	-
45	491265.89	2183517.00	Картометрический	0,1	-
46	491272.35	2183526.82	Картометрический	0,1	-
47	491302.56	2183608.95	Картометрический	0,1	-
48	491327.94	2183729.80	Картометрический	0,1	-
49	491320.52	2183752.55	Картометрический	0,1	-
50	491324.46	2183760.35	Картометрический	0,1	-
51	491293.74	2183926.50	Картометрический	0,1	-
52	491306.20	2183934.76	Картометрический	0,1	-
53	491304.10	2183950.11	Картометрический	0,1	-
54	491286.49	2183967.97	Картометрический	0,1	-
55	491269.34	2184004.77	Картометрический	0,1	-
56	491251.91	2184040.37	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
57	491233.58	2184074.75	Картометрический	0,1	-
58	491227.95	2184084.80	Картометрический	0,1	-
59	491216.58	2184104.38	Картометрический	0,1	-
60	491210.70	2184114.28	Картометрический	0,1	-
61	491193.53	2184141.95	Картометрический	0,1	-
62	491173.56	2184172.09	Картометрический	0,1	-
63	491152.65	2184201.59	Картометрический	0,1	-
64	491167.72	2184216.97	Картометрический	0,1	-
1	491155.48	2184233.27	Картометрический	0,1	-
Участок 2					
66	491550.79	2182106.31	Картометрический	0,1	-
67	491433.62	2182140.72	Картометрический	0,1	-
68	491424.90	2182124.28	Картометрический	0,1	-
69	491341.45	2181966.18	Картометрический	0,1	-
70	491380.32	2181945.51	Картометрический	0,1	-
71	491422.50	2181985.30	Картометрический	0,1	-
72	491452.32	2182015.44	Картометрический	0,1	-
73	491494.87	2182053.56	Картометрический	0,1	-
66	491550.79	2182106.31	Картометрический	0,1	-
Участок 3					
75	491282.65	2183285.55	Картометрический	0,1	-
76	491293.60	2183243.91	Картометрический	0,1	-
77	491296.65	2183233.19	Картометрический	0,1	-
78	491306.29	2183231.56	Картометрический	0,1	-
79	491298.82	2183169.14	Картометрический	0,1	-
80	491386.69	2183111.23	Картометрический	0,1	-
81	491397.52	2182990.88	Картометрический	0,1	-
82	491416.26	2182952.12	Картометрический	0,1	-
83	491444.46	2182895.55	Картометрический	0,1	-
84	491473.42	2182863.81	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
85	491489.18	2182836.03	Картометрический	0,1	-
86	491514.10	2182825.15	Картометрический	0,1	-
87	491519.22	2182803.44	Картометрический	0,1	-
88	491540.55	2182768.67	Картометрический	0,1	-
89	491528.07	2182757.36	Картометрический	0,1	-
90	491523.98	2182753.65	Картометрический	0,1	-
91	491577.26	2182707.18	Картометрический	0,1	-
92	491620.51	2182669.39	Картометрический	0,1	-
93	491635.53	2182648.65	Картометрический	0,1	-
94	491643.51	2182645.43	Картометрический	0,1	-
95	491646.82	2182628.12	Картометрический	0,1	-
96	491649.34	2182624.16	Картометрический	0,1	-
97	491659.19	2182609.59	Картометрический	0,1	-
98	491665.38	2182598.98	Картометрический	0,1	-
99	491619.30	2182829.39	Картометрический	0,1	-
100	491519.57	2183128.01	Картометрический	0,1	-
101	491519.56	2183128.03	Картометрический	0,1	-
102	491511.38	2183124.72	Картометрический	0,1	-
103	491502.29	2183122.11	Картометрический	0,1	-
104	491492.96	2183120.50	Картометрический	0,1	-
105	491484.48	2183119.92	Картометрический	0,1	-
106	491478.77	2183119.98	Картометрический	0,1	-
107	491471.55	2183120.59	Картометрический	0,1	-
108	491464.70	2183121.74	Картометрический	0,1	-
109	491458.88	2183123.16	Картометрический	0,1	-
110	491451.08	2183125.75	Картометрический	0,1	-
111	491443.69	2183129.03	Картометрический	0,1	-
112	491436.34	2183133.19	Картометрический	0,1	-
113	491430.77	2183136.94	Картометрический	0,1	-
114	491425.64	2183140.80	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
115	491420.93	2183144.70	Картометрический	0,1	-
116	491414.93	2183150.07	Картометрический	0,1	-
117	491371.54	2183190.89	Картометрический	0,1	-
118	491363.19	2183199.45	Картометрический	0,1	-
119	491356.54	2183207.46	Картометрический	0,1	-
120	491351.81	2183214.29	Картометрический	0,1	-
121	491347.80	2183221.34	Картометрический	0,1	-
122	491344.19	2183229.63	Картометрический	0,1	-
123	491341.91	2183236.56	Картометрический	0,1	-
124	491340.22	2183243.64	Картометрический	0,1	-
125	491339.11	2183250.86	Картометрический	0,1	-
126	491338.62	2183258.13	Картометрический	0,1	-
127	491338.71	2183265.42	Картометрический	0,1	-
128	491339.49	2183273.11	Картометрический	0,1	-
129	491310.67	2183275.62	Картометрический	0,1	-
75	491282.65	2183285.55	Картометрический	0,1	-
Участок 4					
131	490834.00	2182719.99	Картометрический	0,1	-
132	490857.56	2182714.95	Картометрический	0,1	-
133	490925.68	2182746.36	Картометрический	0,1	-
134	490990.84	2182747.80	Картометрический	0,1	-
135	491029.69	2182739.68	Картометрический	0,1	-
136	491059.46	2182728.43	Картометрический	0,1	-
137	491061.65	2182735.37	Картометрический	0,1	-
138	491064.16	2182756.36	Картометрический	0,1	-
139	491069.41	2182803.62	Картометрический	0,1	-
140	491069.85	2182807.51	Картометрический	0,1	-
141	491071.16	2182819.35	Картометрический	0,1	-
142	491072.51	2182832.73	Картометрический	0,1	-
143	491121.67	2182893.53	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
144	491118.86	2182896.18	Картометрический	0,1	-
145	491146.40	2182915.64	Картометрический	0,1	-
146	491164.58	2182932.71	Картометрический	0,1	-
147	491179.29	2182953.94	Картометрический	0,1	-
148	491181.58	2182951.68	Картометрический	0,1	-
149	491186.34	2182956.07	Картометрический	0,1	-
150	491190.14	2182965.75	Картометрический	0,1	-
151	491196.29	2182978.08	Картометрический	0,1	-
152	491206.15	2182975.03	Картометрический	0,1	-
153	491207.94	2182979.65	Картометрический	0,1	-
154	491213.48	2182994.03	Картометрический	0,1	-
155	491262.01	2183131.77	Картометрический	0,1	-
156	491264.02	2183138.13	Картометрический	0,1	-
157	491296.65	2183233.19	Картометрический	0,1	-
158	491293.60	2183243.91	Картометрический	0,1	-
159	491282.65	2183285.55	Картометрический	0,1	-
160	491258.66	2183311.64	Картометрический	0,1	-
161	491238.63	2183319.27	Картометрический	0,1	-
162	491230.60	2183293.07	Картометрический	0,1	-
163	491202.36	2183258.97	Картометрический	0,1	-
164	491191.35	2183247.16	Картометрический	0,1	-
165	491177.00	2183240.79	Картометрический	0,1	-
166	491168.96	2183239.13	Картометрический	0,1	-
167	491170.49	2183219.09	Картометрический	0,1	-
168	491168.44	2183200.22	Картометрический	0,1	-
169	491162.45	2183188.02	Картометрический	0,1	-
170	491147.26	2183173.49	Картометрический	0,1	-
171	491121.07	2183171.84	Картометрический	0,1	-
172	491106.14	2183177.89	Картометрический	0,1	-
173	491094.35	2183163.63	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
174	491086.51	2183146.05	Картометрический	0,1	-
175	491085.82	2183135.56	Картометрический	0,1	-
176	491086.81	2183133.51	Картометрический	0,1	-
177	491095.59	2183131.42	Картометрический	0,1	-
178	491136.72	2183129.23	Картометрический	0,1	-
179	491167.61	2183119.49	Картометрический	0,1	-
180	491190.39	2183095.01	Картометрический	0,1	-
181	491201.11	2183069.45	Картометрический	0,1	-
182	491202.48	2183058.88	Картометрический	0,1	-
183	491198.38	2183032.84	Картометрический	0,1	-
184	491185.14	2183007.60	Картометрический	0,1	-
185	491181.73	2182989.72	Картометрический	0,1	-
186	491180.09	2182970.17	Картометрический	0,1	-
187	491164.99	2182941.49	Картометрический	0,1	-
188	491132.48	2182922.79	Картометрический	0,1	-
189	491112.75	2182916.82	Картометрический	0,1	-
190	491109.04	2182913.58	Картометрический	0,1	-
191	491103.47	2182904.14	Картометрический	0,1	-
192	491087.98	2182893.09	Картометрический	0,1	-
193	491075.30	2182889.41	Картометрический	0,1	-
194	491055.69	2182890.51	Картометрический	0,1	-
195	491035.67	2182898.77	Картометрический	0,1	-
196	491023.99	2182912.21	Картометрический	0,1	-
197	491018.58	2182933.27	Картометрический	0,1	-
198	491024.73	2182947.01	Картометрический	0,1	-
199	491026.42	2182956.35	Картометрический	0,1	-
200	491021.57	2182958.11	Картометрический	0,1	-
201	491004.14	2182936.34	Картометрический	0,1	-
202	490977.14	2182925.15	Картометрический	0,1	-
203	490952.44	2182917.05	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
204	490929.28	2182913.50	Картометрический	0,1	-
205	490912.48	2182913.26	Картометрический	0,1	-
206	490896.20	2182901.38	Картометрический	0,1	-
207	490888.56	2182884.77	Картометрический	0,1	-
208	490889.70	2182877.60	Картометрический	0,1	-
209	490895.80	2182869.15	Картометрический	0,1	-
210	490900.19	2182852.36	Картометрический	0,1	-
211	490898.79	2182838.56	Картометрический	0,1	-
212	490890.86	2182822.43	Картометрический	0,1	-
213	490867.12	2182806.10	Картометрический	0,1	-
214	490850.26	2182778.55	Картометрический	0,1	-
215	490833.73	2182723.40	Картометрический	0,1	-
131	490834.00	2182719.99	Картометрический	0,1	-
Участок 5					
217	492344.51	2185277.05	Картометрический	0,1	-
218	492344.29	2185277.31	Картометрический	0,1	-
219	492314.56	2185280.83	Картометрический	0,1	-
220	492291.62	2185283.52	Картометрический	0,1	-
221	492283.45	2185285.44	Картометрический	0,1	-
222	492260.01	2185292.38	Картометрический	0,1	-
223	492233.62	2185300.94	Картометрический	0,1	-
224	492225.31	2185305.05	Картометрический	0,1	-
225	492224.17	2185305.05	Картометрический	0,1	-
226	492209.69	2185251.41	Картометрический	0,1	-
227	492202.64	2185235.58	Картометрический	0,1	-
228	492162.91	2185175.53	Картометрический	0,1	-
229	492120.89	2185112.42	Картометрический	0,1	-
230	492085.86	2185066.89	Картометрический	0,1	-
231	492072.54	2185054.47	Картометрический	0,1	-
232	492188.27	2185025.05	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
233	492214.59	2185018.36	Картометрический	0,1	-
234	492217.60	2185029.81	Картометрический	0,1	-
235	492420.59	2184981.65	Картометрический	0,1	-
236	492399.77	2184927.54	Картометрический	0,1	-
237	492325.61	2184885.51	Картометрический	0,1	-
238	492182.95	2184898.01	Картометрический	0,1	-
239	492156.10	2184900.40	Картометрический	0,1	-
240	492058.20	2184906.24	Картометрический	0,1	-
241	492017.59	2184927.17	Картометрический	0,1	-
242	491989.80	2184941.50	Картометрический	0,1	-
243	492065.40	2185037.94	Картометрический	0,1	-
244	492066.37	2185040.18	Картометрический	0,1	-
245	492068.96	2185046.19	Картометрический	0,1	-
246	492035.84	2185006.11	Картометрический	0,1	-
247	491987.29	2184956.58	Картометрический	0,1	-
248	491964.54	2184934.97	Картометрический	0,1	-
249	491915.57	2184890.66	Картометрический	0,1	-
250	491893.76	2184871.51	Картометрический	0,1	-
251	491849.96	2184833.05	Картометрический	0,1	-
252	491810.75	2184807.12	Картометрический	0,1	-
253	491705.91	2184762.60	Картометрический	0,1	-
254	491686.55	2184754.38	Картометрический	0,1	-
255	491578.07	2184707.25	Картометрический	0,1	-
256	491539.51	2184690.05	Картометрический	0,1	-
257	491465.13	2184659.19	Картометрический	0,1	-
258	491397.66	2184630.70	Картометрический	0,1	-
259	491376.12	2184619.74	Картометрический	0,1	-
260	491366.29	2184612.86	Картометрический	0,1	-
261	491356.47	2184602.16	Картометрический	0,1	-
262	491348.95	2184590.66	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
263	491329.93	2184554.90	Картометрический	0,1	-
264	491268.05	2184430.06	Картометрический	0,1	-
265	491203.51	2184300.26	Картометрический	0,1	-
266	491231.60	2184266.49	Картометрический	0,1	-
267	491248.97	2184251.41	Картометрический	0,1	-
268	491284.50	2184193.89	Картометрический	0,1	-
269	491295.90	2184175.38	Картометрический	0,1	-
270	491301.85	2184165.53	Картометрический	0,1	-
271	491313.31	2184145.96	Картометрический	0,1	-
272	491318.99	2184135.94	Картометрический	0,1	-
273	491334.08	2184108.17	Картометрический	0,1	-
274	491355.90	2184060.05	Картометрический	0,1	-
275	491370.07	2184025.54	Картометрический	0,1	-
276	491378.26	2184004.15	Картометрический	0,1	-
277	491385.27	2183987.11	Картометрический	0,1	-
278	491388.07	2183988.96	Картометрический	0,1	-
279	491636.84	2184177.97	Картометрический	0,1	-
280	491671.30	2184186.14	Картометрический	0,1	-
281	491814.62	2184212.29	Картометрический	0,1	-
282	492159.46	2184182.61	Картометрический	0,1	-
283	492171.54	2184299.85	Картометрический	0,1	-
284	492192.04	2184381.27	Картометрический	0,1	-
285	491975.47	2184403.52	Картометрический	0,1	-
286	491966.50	2184540.24	Картометрический	0,1	-
287	491958.50	2184622.56	Картометрический	0,1	-
288	491953.22	2184757.35	Картометрический	0,1	-
289	491937.65	2184838.49	Картометрический	0,1	-
290	491941.97	2184841.01	Картометрический	0,1	-
291	491952.87	2184834.91	Картометрический	0,1	-
292	492025.71	2184759.55	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
293	492025.04	2184755.17	Картометрический	0,1	-
294	492034.05	2184753.94	Картометрический	0,1	-
295	492033.62	2184750.07	Картометрический	0,1	-
296	492134.81	2184735.39	Картометрический	0,1	-
297	492156.19	2184745.68	Картометрический	0,1	-
298	492109.87	2184752.70	Картометрический	0,1	-
299	492076.80	2184761.37	Картометрический	0,1	-
300	492058.24	2184765.31	Картометрический	0,1	-
301	492035.64	2184781.14	Картометрический	0,1	-
302	492021.50	2184830.44	Картометрический	0,1	-
303	492048.61	2184858.69	Картометрический	0,1	-
304	492179.72	2184849.87	Картометрический	0,1	-
305	492277.70	2184824.47	Картометрический	0,1	-
306	492278.42	2184804.50	Картометрический	0,1	-
307	492400.41	2184776.97	Картометрический	0,1	-
308	492386.72	2184737.08	Картометрический	0,1	-
309	492425.99	2184715.15	Картометрический	0,1	-
310	492438.17	2184738.94	Картометрический	0,1	-
311	492454.05	2184730.81	Картометрический	0,1	-
312	492450.08	2184723.15	Картометрический	0,1	-
313	492457.16	2184719.51	Картометрический	0,1	-
314	492470.24	2184730.17	Картометрический	0,1	-
315	492473.68	2184727.49	Картометрический	0,1	-
316	492485.87	2184745.65	Картометрический	0,1	-
317	492486.66	2184755.79	Картометрический	0,1	-
318	492489.86	2184766.31	Картометрический	0,1	-
319	492491.88	2184767.65	Картометрический	0,1	-
320	492491.38	2184768.26	Картометрический	0,1	-
321	492480.17	2184781.84	Картометрический	0,1	-
322	492478.98	2184782.78	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
323	492426.91	2184806.32	Картометрический	0,1	-
324	492425.30	2184808.43	Картометрический	0,1	-
325	492421.88	2184820.48	Картометрический	0,1	-
326	492440.48	2184866.62	Картометрический	0,1	-
327	492461.13	2184858.52	Картометрический	0,1	-
328	492457.04	2184895.00	Картометрический	0,1	-
329	492440.81	2184969.45	Картометрический	0,1	-
330	492503.56	2184964.09	Картометрический	0,1	-
331	492518.80	2184992.70	Картометрический	0,1	-
332	492500.95	2184996.03	Картометрический	0,1	-
333	492492.38	2184972.17	Картометрический	0,1	-
334	492443.74	2184982.70	Картометрический	0,1	-
335	492422.65	2184988.72	Картометрический	0,1	-
336	492384.35	2184997.82	Картометрический	0,1	-
337	492397.05	2185213.78	Картометрический	0,1	-
338	492323.34	2185212.20	Картометрический	0,1	-
339	492311.25	2185276.59	Картометрический	0,1	-
217	492344.51	2185277.05	Картометрический	0,1	-
Участок 6					
341	490791.00	2181942.31	Картометрический	0,1	-
342	490782.53	2181961.85	Картометрический	0,1	-
343	490767.87	2182019.07	Картометрический	0,1	-
344	490762.48	2182073.07	Картометрический	0,1	-
345	490765.17	2182124.02	Картометрический	0,1	-
346	490777.96	2182192.94	Картометрический	0,1	-
347	490807.80	2182329.01	Картометрический	0,1	-
348	490835.48	2182400.40	Картометрический	0,1	-
349	490865.50	2182433.76	Картометрический	0,1	-
350	490827.61	2182465.72	Картометрический	0,1	-
351	490763.10	2182479.50	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
352	490755.37	2182471.13	Картометрический	0,1	-
353	490746.72	2182445.08	Картометрический	0,1	-
354	490743.10	2182392.38	Картометрический	0,1	-
355	490732.29	2182368.27	Картометрический	0,1	-
356	490718.61	2182342.27	Картометрический	0,1	-
357	490714.33	2182299.41	Картометрический	0,1	-
358	490691.87	2182241.42	Картометрический	0,1	-
359	490673.98	2182198.30	Картометрический	0,1	-
360	490648.10	2182157.91	Картометрический	0,1	-
361	490635.01	2182137.17	Картометрический	0,1	-
362	490613.51	2182100.63	Картометрический	0,1	-
363	490600.99	2182067.31	Картометрический	0,1	-
364	490601.37	2182040.02	Картометрический	0,1	-
365	490606.79	2182007.61	Картометрический	0,1	-
366	490612.18	2181990.71	Картометрический	0,1	-
367	490627.15	2181976.32	Картометрический	0,1	-
368	490653.44	2181955.38	Картометрический	0,1	-
369	490675.52	2181943.20	Картометрический	0,1	-
370	490685.86	2181940.96	Картометрический	0,1	-
371	490709.54	2181946.08	Картометрический	0,1	-
372	490728.54	2181935.10	Картометрический	0,1	-
373	490750.41	2181935.41	Картометрический	0,1	-
374	490776.74	2181937.46	Картометрический	0,1	-
341	490791.00	2181942.31	Картометрический	0,1	-
Участок 7					
376	491172.43	2181475.59	Картометрический	0,1	-
377	491108.37	2181443.70	Картометрический	0,1	-
378	491099.16	2181415.81	Картометрический	0,1	-
379	491076.90	2181371.57	Картометрический	0,1	-
380	491059.13	2181356.13	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
381	491051.64	2181352.04	Картометрический	0,1	-
382	491030.68	2181345.90	Картометрический	0,1	-
383	491007.64	2181349.19	Картометрический	0,1	-
384	491008.47	2181317.55	Картометрический	0,1	-
385	490973.03	2181133.47	Картометрический	0,1	-
386	490997.67	2181084.63	Картометрический	0,1	-
387	491049.43	2181021.75	Картометрический	0,1	-
388	491092.90	2180982.19	Картометрический	0,1	-
389	491124.58	2180951.87	Картометрический	0,1	-
390	491122.37	2180961.80	Картометрический	0,1	-
391	491119.26	2180976.91	Картометрический	0,1	-
392	491116.11	2180993.87	Картометрический	0,1	-
393	491113.22	2181011.46	Картометрический	0,1	-
394	491111.24	2181024.95	Картометрический	0,1	-
395	491109.56	2181037.96	Картометрический	0,1	-
396	491100.83	2181037.43	Картометрический	0,1	-
397	491090.94	2181037.53	Картометрический	0,1	-
398	491080.00	2181038.95	Картометрический	0,1	-
399	491068.36	2181042.93	Картометрический	0,1	-
400	491056.60	2181048.98	Картометрический	0,1	-
401	491046.09	2181056.96	Картометрический	0,1	-
402	491037.26	2181066.68	Картометрический	0,1	-
403	491030.39	2181077.79	Картометрический	0,1	-
404	491025.70	2181089.88	Картометрический	0,1	-
405	491023.32	2181102.49	Картометрический	0,1	-
406	491023.41	2181115.92	Картометрический	0,1	-
407	491025.82	2181128.65	Картометрический	0,1	-
408	491029.46	2181139.84	Картометрический	0,1	-
409	491037.25	2181158.85	Картометрический	0,1	-
410	491055.65	2181208.20	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
411	491072.29	2181255.39	Картометрический	0,1	-
412	491088.80	2181301.61	Картометрический	0,1	-
413	491075.46	2181300.72	Картометрический	0,1	-
414	491075.82	2181273.12	Картометрический	0,1	-
415	491015.65	2181272.27	Картометрический	0,1	-
416	491014.47	2181332.71	Картометрический	0,1	-
417	491074.63	2181333.42	Картометрический	0,1	-
418	491075.07	2181315.50	Картометрический	0,1	-
419	491094.92	2181316.93	Картометрический	0,1	-
420	491105.00	2181349.82	Картометрический	0,1	-
421	491130.35	2181432.53	Картометрический	0,1	-
422	491146.97	2181427.38	Картометрический	0,1	-
423	491142.96	2181414.54	Картометрический	0,1	-
424	491121.58	2181344.79	Картометрический	0,1	-
425	491114.01	2181318.31	Картометрический	0,1	-
426	491122.21	2181318.86	Картометрический	0,1	-
427	491127.71	2181342.39	Картометрический	0,1	-
428	491129.38	2181349.55	Картометрический	0,1	-
429	491137.69	2181379.95	Картометрический	0,1	-
430	491146.46	2181408.06	Картометрический	0,1	-
431	491163.34	2181454.42	Картометрический	0,1	-
376	491172.43	2181475.59	Картометрический	0,1	-
Участок 8					
433	492416.17	2185307.85	Картометрический	0,1	-
434	492414.66	2185278.02	Картометрический	0,1	-
435	492416.11	2185278.04	Картометрический	0,1	-
436	492402.18	2185231.27	Картометрический	0,1	-
437	492514.57	2185219.92	Картометрический	0,1	-
438	492531.24	2185182.91	Картометрический	0,1	-
439	492526.74	2185140.74	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
440	492500.95	2184996.03	Картометрический	0,1	-
441	492518.80	2184992.70	Картометрический	0,1	-
442	492553.23	2184985.71	Картометрический	0,1	-
443	492560.50	2184972.60	Картометрический	0,1	-
444	492644.22	2184978.92	Картометрический	0,1	-
445	492656.40	2184992.72	Картометрический	0,1	-
446	492707.41	2184993.19	Картометрический	0,1	-
447	492712.51	2184993.24	Картометрический	0,1	-
448	492767.09	2185063.18	Картометрический	0,1	-
449	492774.78	2185058.00	Картометрический	0,1	-
450	492808.14	2185103.14	Картометрический	0,1	-
451	492798.79	2185108.25	Картометрический	0,1	-
452	492789.44	2185113.35	Картометрический	0,1	-
453	492805.08	2185196.38	Картометрический	0,1	-
454	492741.67	2185210.49	Картометрический	0,1	-
455	492750.35	2185282.79	Картометрический	0,1	-
456	492627.63	2185321.14	Картометрический	0,1	-
457	492601.83	2185332.65	Картометрический	0,1	-
458	492597.36	2185334.64	Картометрический	0,1	-
459	492581.60	2185342.40	Картометрический	0,1	-
460	492524.52	2185359.96	Картометрический	0,1	-
461	492524.21	2185353.08	Картометрический	0,1	-
462	492525.48	2185318.39	Картометрический	0,1	-
463	492495.85	2185319.59	Картометрический	0,1	-
464	492498.12	2185305.24	Картометрический	0,1	-
465	492482.26	2185305.74	Картометрический	0,1	-
466	492467.85	2185306.20	Картометрический	0,1	-
467	492467.02	2185306.60	Картометрический	0,1	-
468	492467.01	2185306.22	Картометрический	0,1	-
469	492466.18	2185274.98	Картометрический	0,1	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
470	492434.58	2185275.99	Картометрический	0,1	-
471	492435.53	2185307.71	Картометрический	0,1	-
472	492431.01	2185307.87	Картометрический	0,1	-
433	492416.17	2185307.85	Картометрический	0,1	-
474	492658.87	2185001.08	Картометрический	0,1	-
475	492650.00	2185002.08	Картометрический	0,1	-
476	492559.51	2185011.84	Картометрический	0,1	-
477	492522.82	2185017.97	Картометрический	0,1	-
478	492521.49	2185018.16	Картометрический	0,1	-
479	492526.22	2185050.03	Картометрический	0,1	-
480	492527.09	2185053.77	Картометрический	0,1	-
481	492564.49	2185049.54	Картометрический	0,1	-
482	492564.25	2185047.11	Картометрический	0,1	-
483	492599.94	2185043.71	Картометрический	0,1	-
484	492599.85	2185042.71	Картометрический	0,1	-
485	492612.12	2185041.75	Картометрический	0,1	-
486	492612.23	2185042.75	Картометрический	0,1	-
487	492653.93	2185038.23	Картометрический	0,1	-
488	492662.61	2185036.61	Картометрический	0,1	-
474	492658.87	2185001.08	Картометрический	0,1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

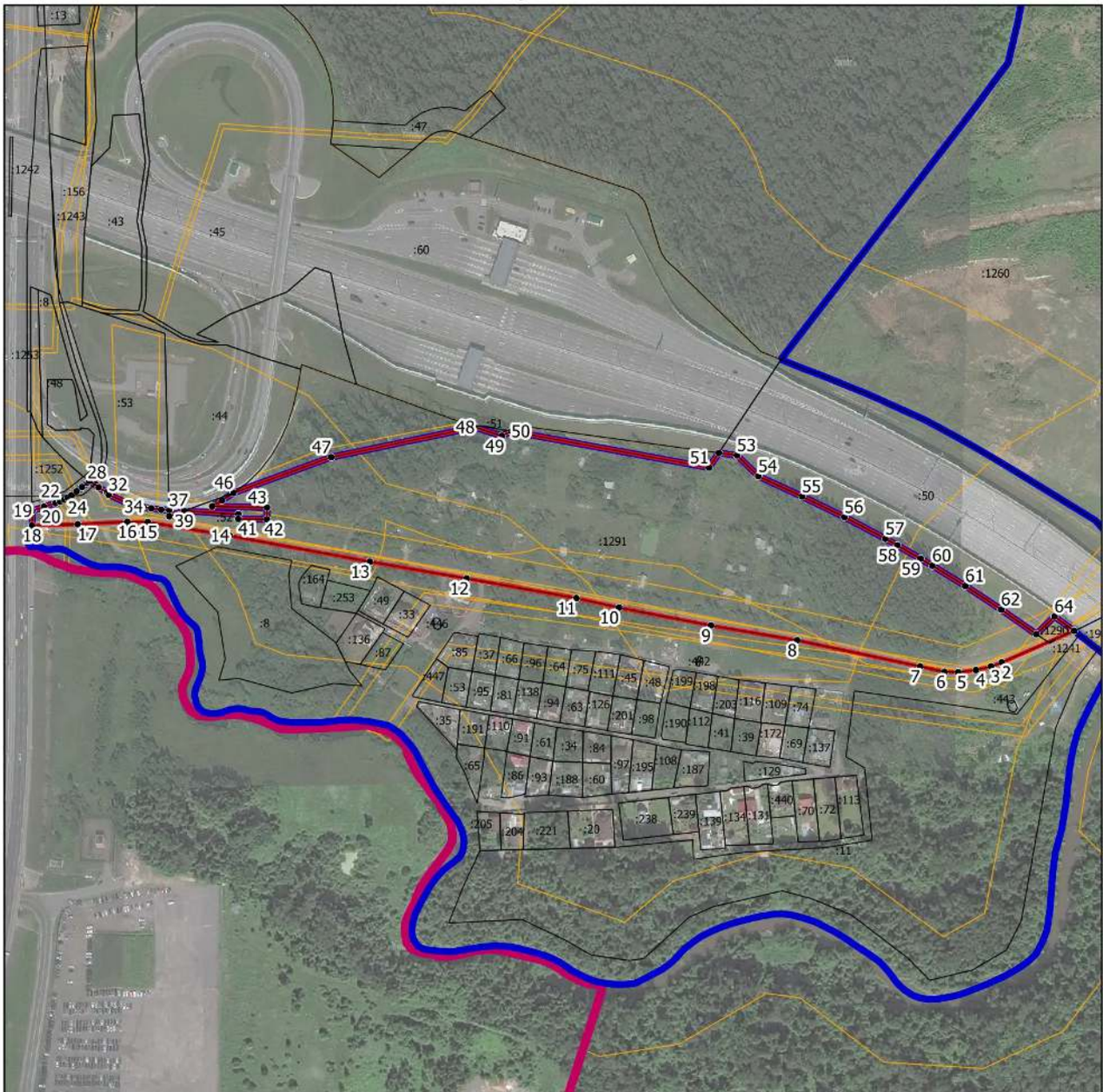
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:4500

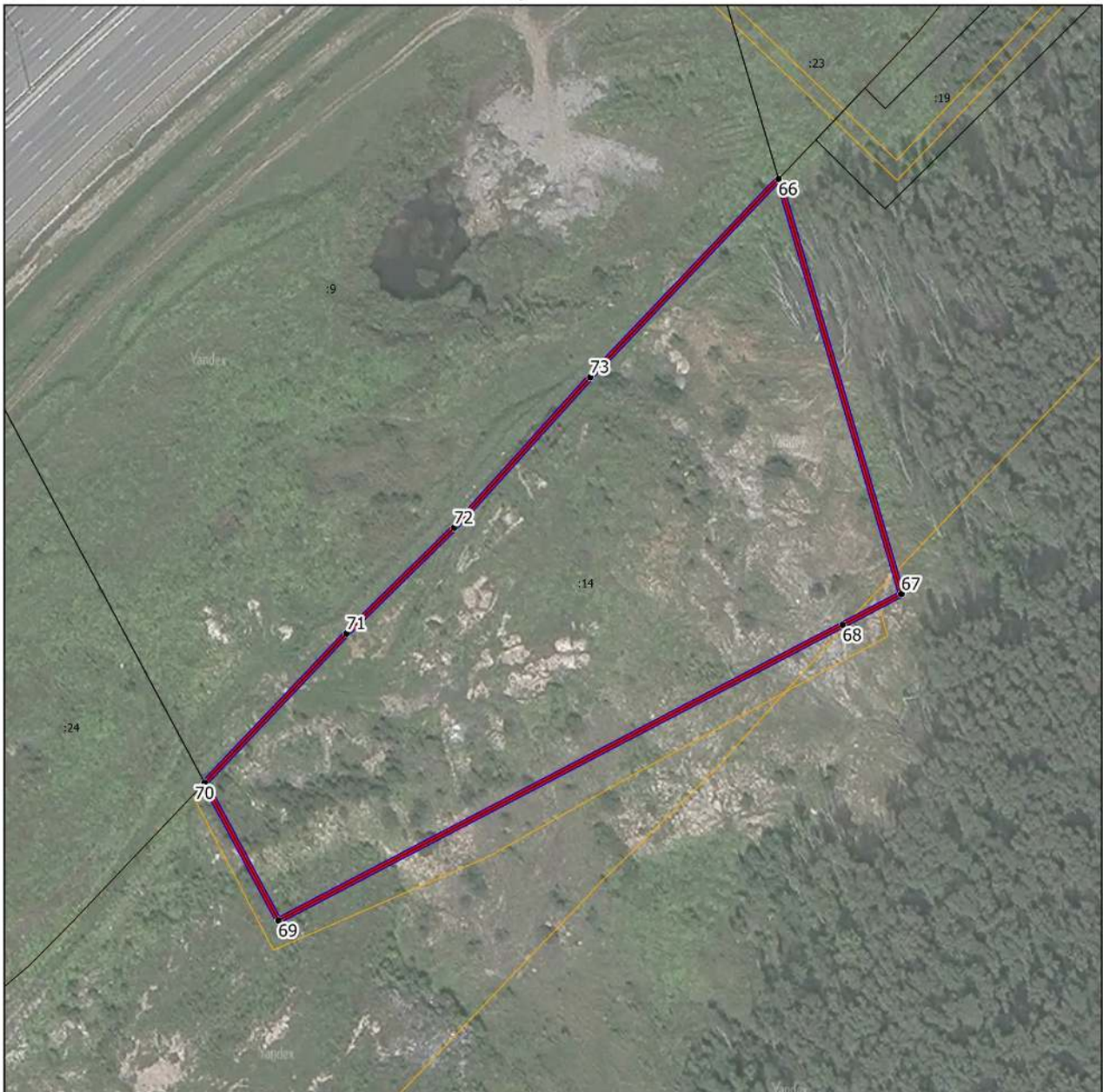
Условные обозначения:

- - граница объекта, местоположение которого описано
- - границы муниципальных образований
- - границы населенных пунктов
- - границы зон с особыми условиями использования территорий
- - границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- - поворотная точка границ объекта

Подпись _____ Дата « ____ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:1500

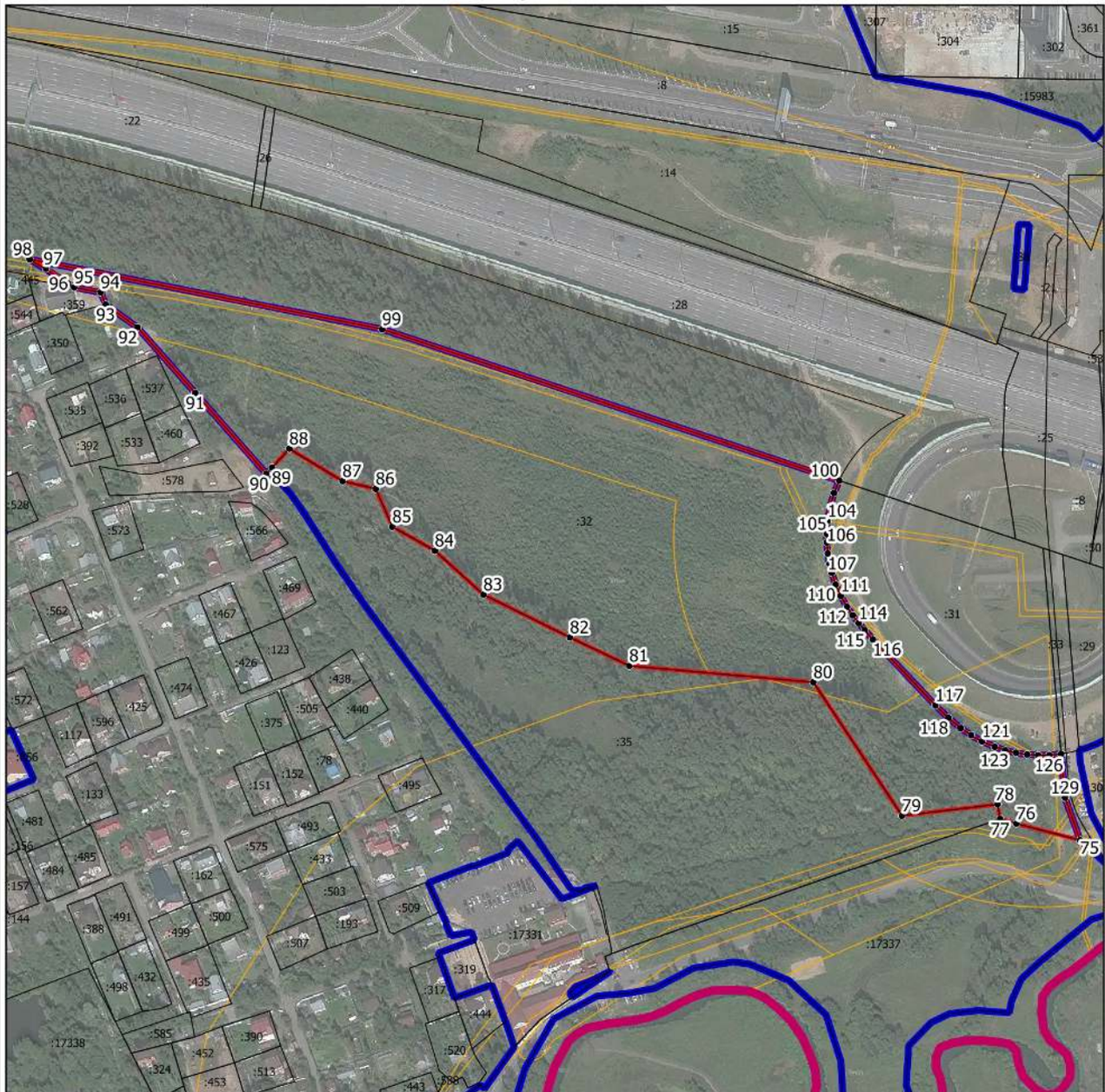
Условные обозначения:

- - граница объекта, местоположение которого описано
- - границы населенных пунктов
- - границы зон с особыми условиями использования территорий
- - границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- - поворотная точка границ объекта

Подпись _____ Дата « ____ » _____ 20 ____ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:3500

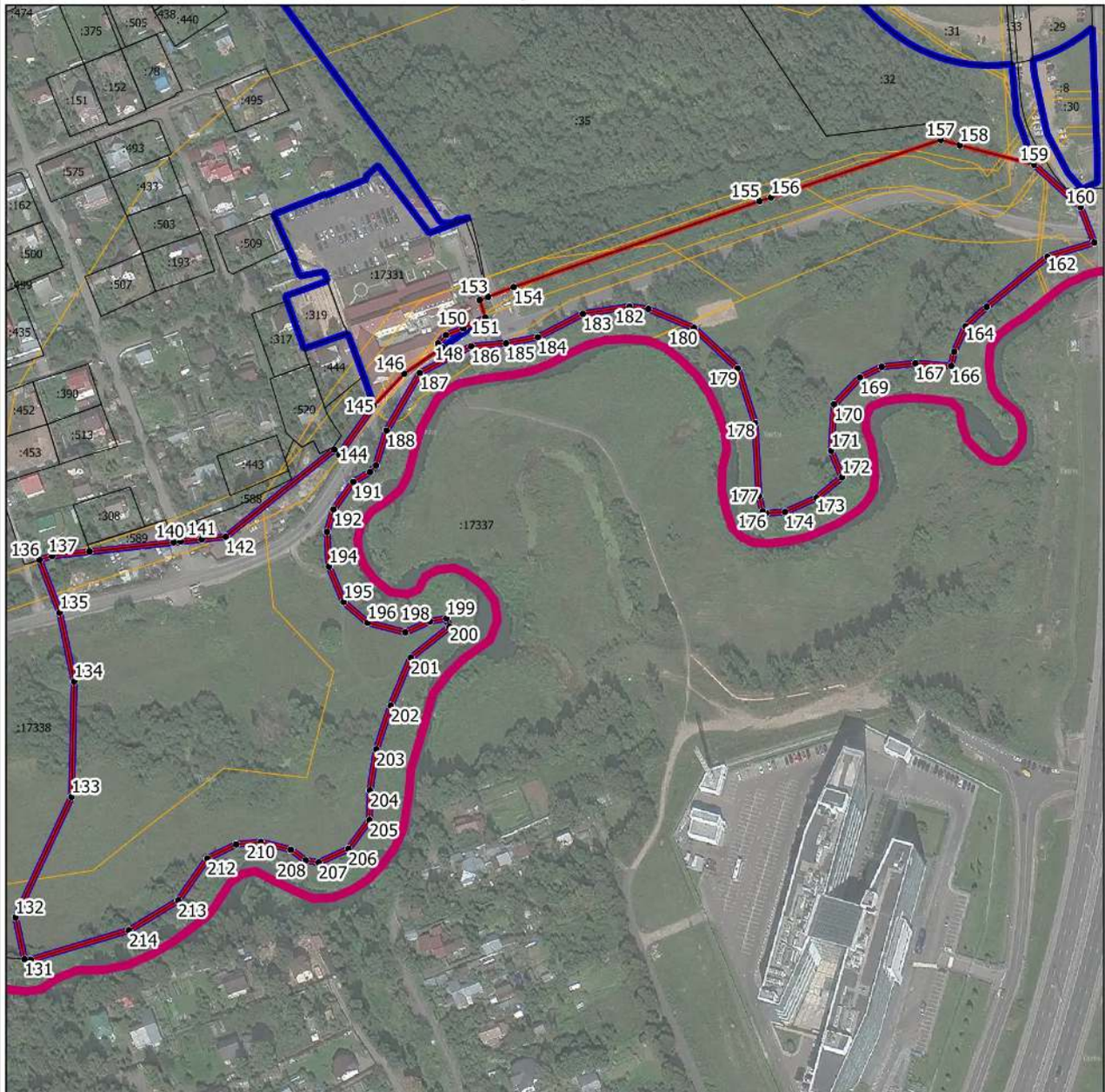
Условные обозначения:

- - граница объекта, местоположение которого описано
- - границы муниципальных образований
- - границы населенных пунктов
- - границы зон с особыми условиями использования территорий
- - границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- - поворотная точка границ объекта

Подпись _____ Дата « ____ » _____ 20 ____ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:3000

Условные обозначения:

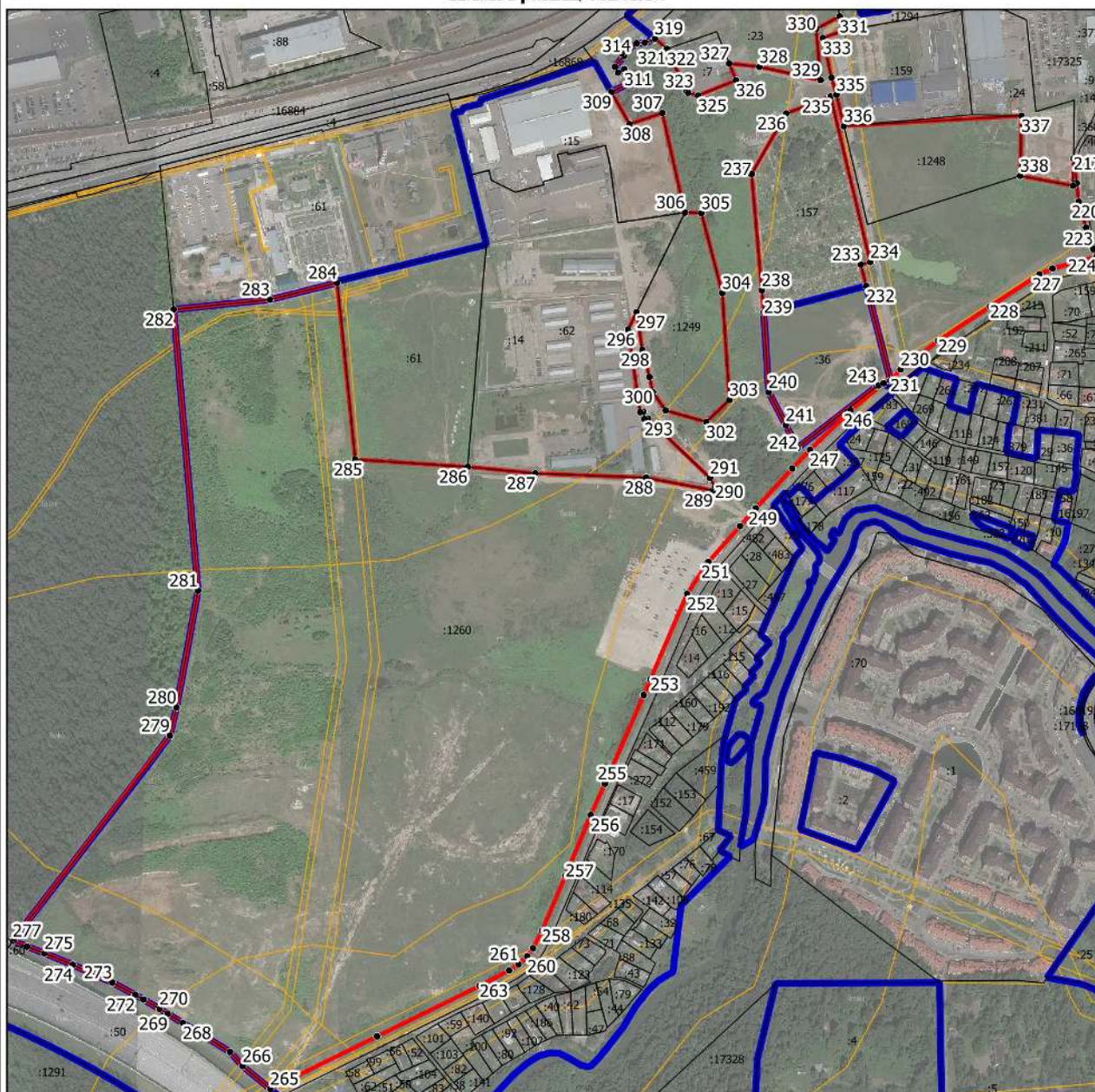
- - граница объекта, местоположение которого описано
- - границы муниципальных образований
- - границы населенных пунктов
- - границы зон с особыми условиями использования территорий
- - границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- - поворотная точка границ объекта

Подпись _____ Дата « ____ » _____ 20 ____ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:6500

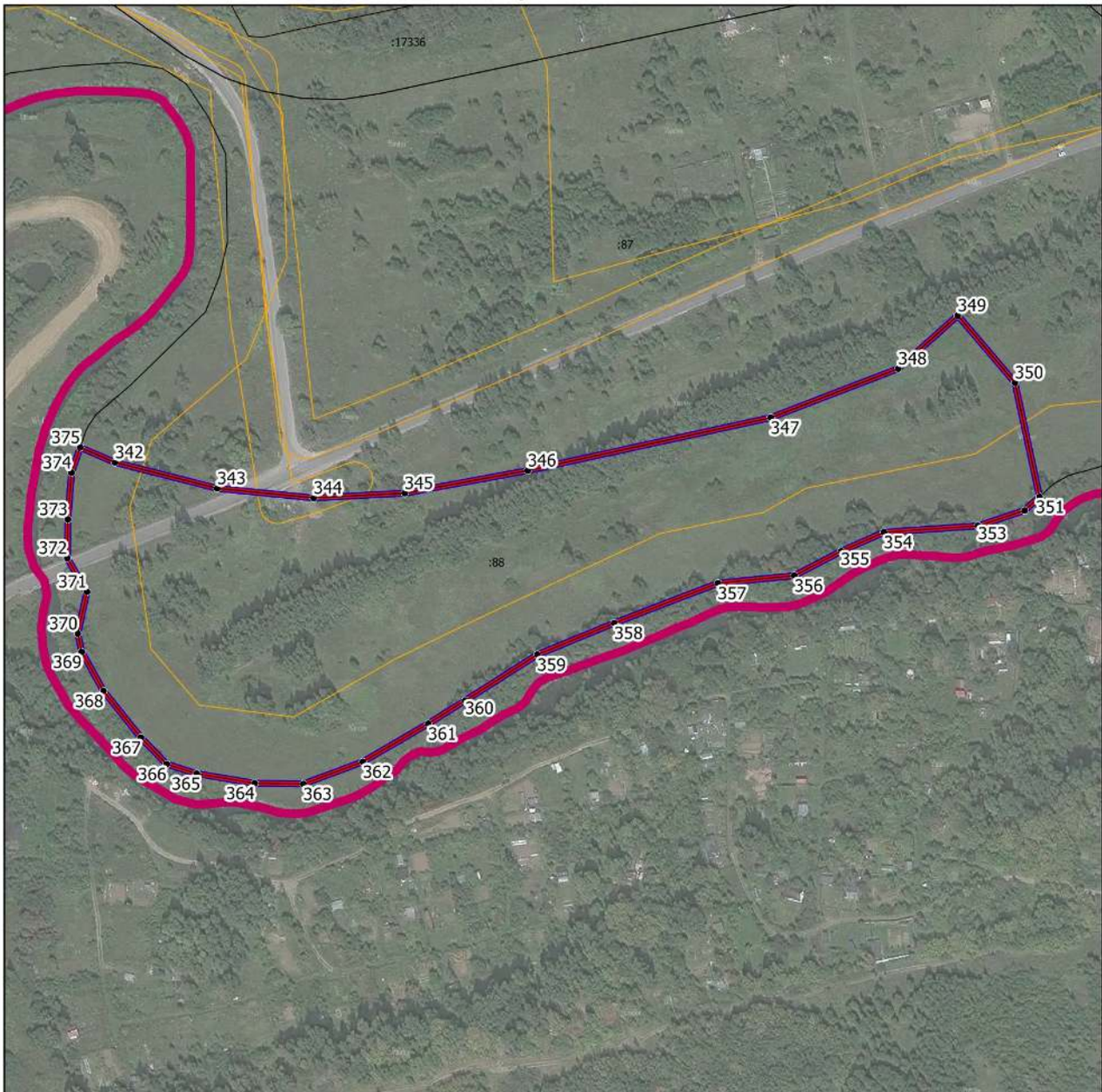
Условные обозначения:

- - граница объекта, местоположение которого описано
- - границы населенных пунктов
- - границы зон с особыми условиями использования территорий
- - границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- - поворотная точка границ объекта

Подпись _____ Дата « ____ » _____ 20 ____ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:3000

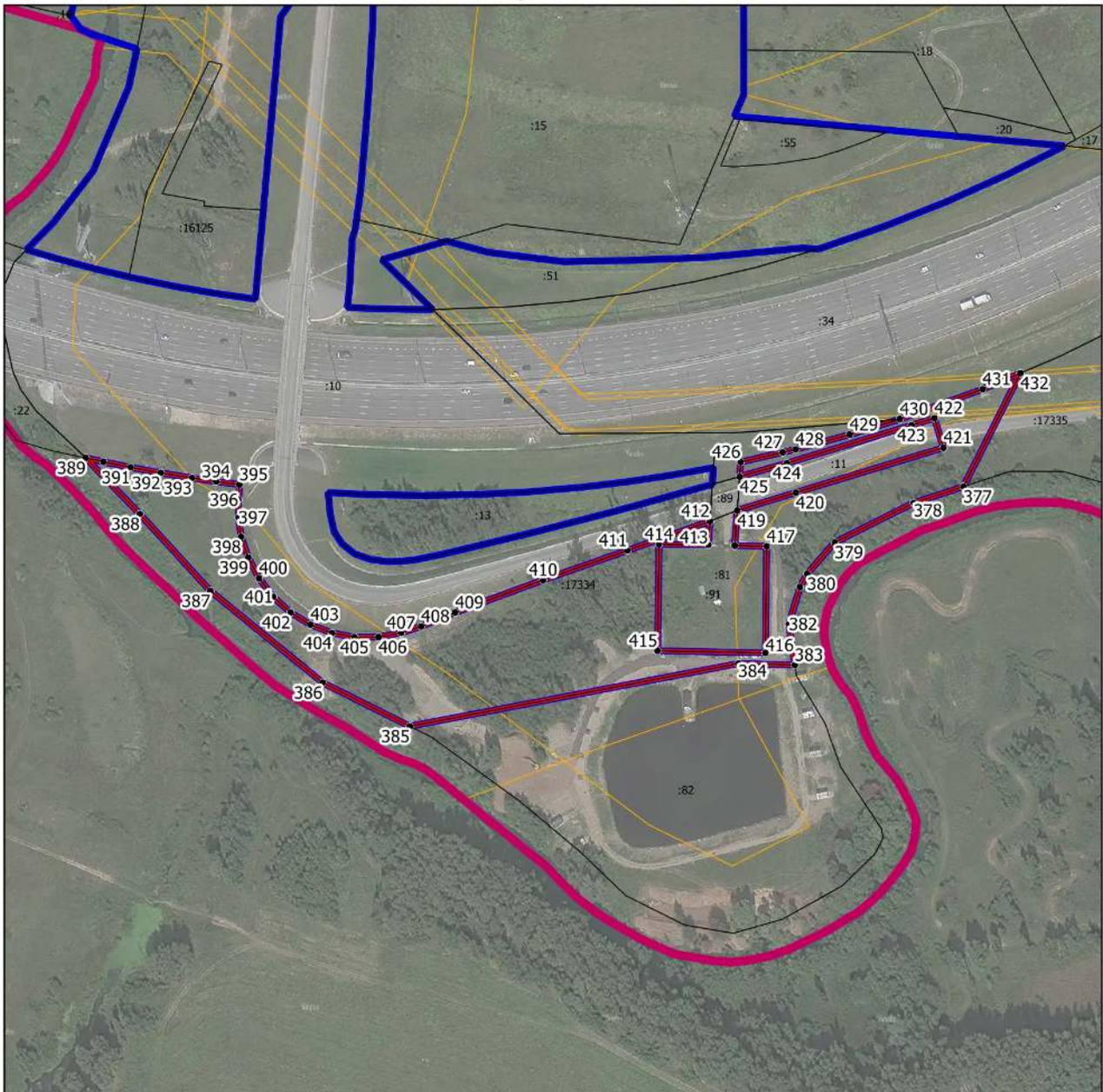
Условные обозначения:

- - граница объекта, местоположение которого описано
- - границы муниципальных образований
- - границы населенных пунктов
- - границы зон с особыми условиями использования территорий
- - границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- - поворотная точка границ объекта

Подпись _____ Дата « ____ » _____ 20 ____ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:3000

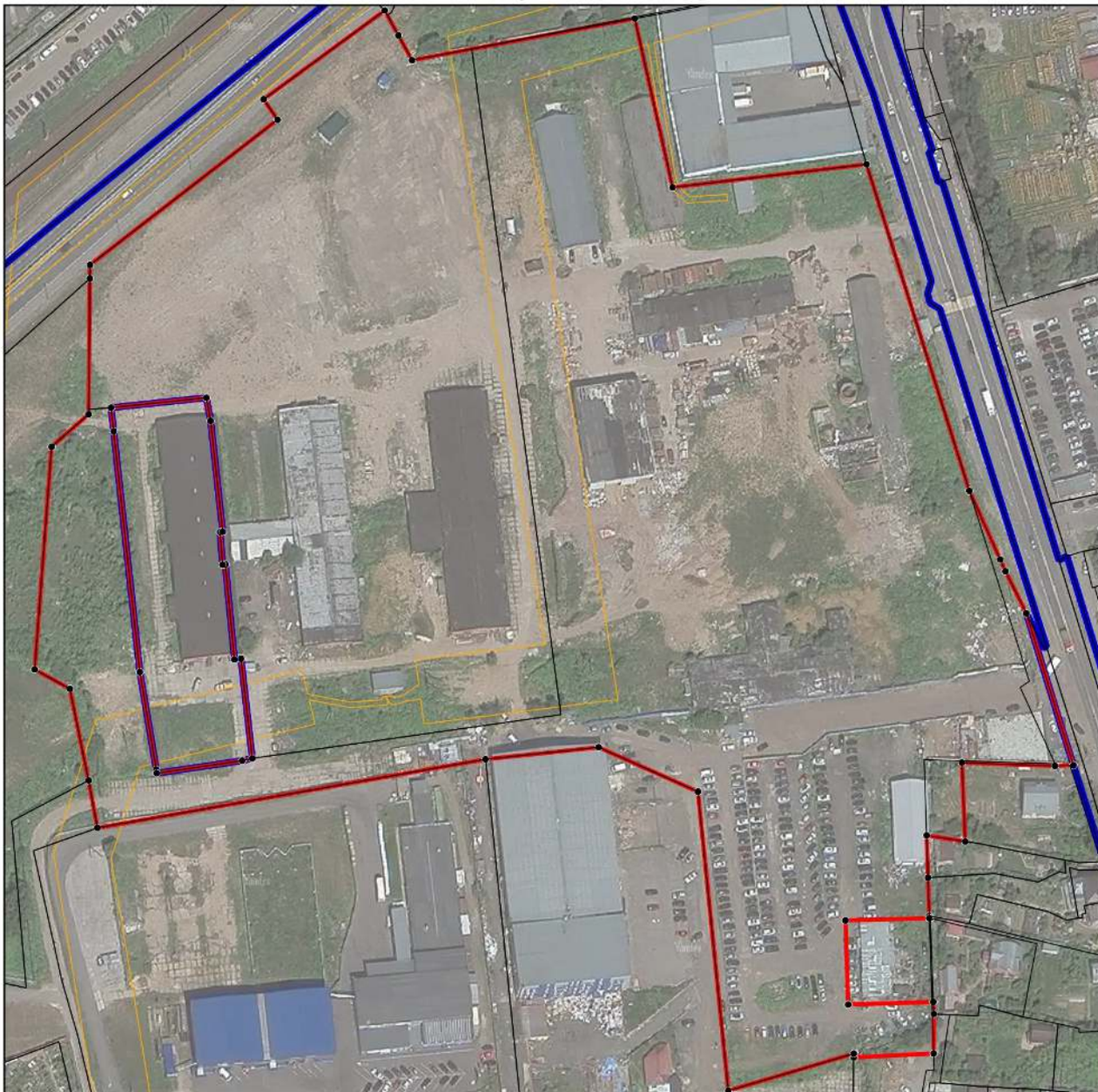
Условные обозначения:

- - граница объекта, местоположение которого описано
- - границы муниципальных образований
- - границы населенных пунктов
- - границы зон с особыми условиями использования территорий
- - границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- - поворотная точка границ объекта

Подпись _____ Дата « ____ » _____ 20 ____ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб

Условные обозначения:

- - граница объекта, местоположение которого описано
- - границы населенных пунктов
- - границы зон с особыми условиями использования территорий
- - границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- - поворотная точка границ объекта

Подпись _____ Дата « ____ » _____ 20__ г.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта