

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Поселок Верхнетемерницкий Щепкинского сельского поселения Аксайского  
района Ростовской области

(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	Ростовская область, Аксайский район, Щепкинское сельское поселение
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	4763992 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-61 (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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	433192.89	2205906.84	Картометрический метод	2.5	-
2	433163.79	2205923.00	Картометрический метод	2.5	-
3	433126.58	2206114.82	Картометрический метод	2.5	-
4	433067.36	2206175.30	Картометрический метод	2.5	-
5	432875.76	2206370.95	Картометрический метод	2.5	-
6	432774.34	2206472.94	Картометрический метод	2.5	-
7	432743.13	2206446.76	Картометрический метод	2.5	-
8	432704.41	2206407.75	Картометрический метод	2.5	-
9	432680.18	2206383.32	Картометрический метод	2.5	-
10	432663.89	2206366.99	Картометрический метод	2.5	-
11	432658.37	2206361.35	Картометрический метод	2.5	-
12	432549.03	2206475.04	Картометрический метод	2.5	-
13	432545.80	2206481.41	Картометрический метод	2.5	-
14	432521.01	2206508.42	Картометрический метод	2.5	-
15	432503.22	2206523.68	Картометрический метод	2.5	-



1	2	3	4	5	6
16	432469.78	2206553.85	Картометрический метод	2.5	-
17	432427.06	2206594.11	Картометрический метод	2.5	-
18	432408.01	2206614.89	Картометрический метод	2.5	-
19	432367.09	2206660.52	Картометрический метод	2.5	-
20	432191.25	2206853.93	Картометрический метод	2.5	-
21	432184.14	2206847.24	Картометрический метод	2.5	-
22	432169.64	2206833.61	Картометрический метод	2.5	-
23	431853.01	2206514.26	Картометрический метод	2.5	-
24	431815.56	2206482.40	Картометрический метод	2.5	-
25	431781.88	2206466.18	Картометрический метод	2.5	-
26	431734.06	2206414.62	Картометрический метод	2.5	-
27	431600.91	2206297.17	Картометрический метод	2.5	-
28	431556.19	2206254.22	Картометрический метод	2.5	-
29	431541.91	2206240.50	Картометрический метод	2.5	-
30	431516.39	2206215.99	Картометрический метод	2.5	-
31	431481.56	2206182.96	Картометрический метод	2.5	-
32	431460.67	2206163.15	Картометрический метод	2.5	-
33	431378.11	2206084.86	Картометрический метод	2.5	-
34	431332.12	2206041.15	Картометрический метод	2.5	-
35	431282.91	2205994.08	Картометрический метод	2.5	-

1	2	3	4	5	6
36	431259.84	2205971.97	Картометрический метод	2.5	-
37	431105.48	2205824.01	Картометрический метод	2.5	-
38	431104.03	2205822.62	Картометрический метод	2.5	-
39	431086.29	2205805.62	Картометрический метод	2.5	-
40	431071.98	2205791.92	Картометрический метод	2.5	-
41	431042.71	2205763.84	Картометрический метод	2.5	-
42	431037.93	2205759.25	Картометрический метод	2.5	-
43	431034.18	2205755.66	Картометрический метод	2.5	-
44	431033.89	2205755.38	Картометрический метод	2.5	-
45	431032.93	2205754.46	Картометрический метод	2.5	-
46	431032.23	2205753.79	Картометрический метод	2.5	-
47	431031.48	2205753.08	Картометрический метод	2.5	-
48	431029.06	2205750.75	Картометрический метод	2.5	-
49	431027.49	2205749.24	Картометрический метод	2.5	-
50	431023.51	2205745.43	Картометрический метод	2.5	-
51	431019.48	2205741.57	Картометрический метод	2.5	-
52	431018.01	2205740.16	Картометрический метод	2.5	-
53	430991.45	2205714.71	Картометрический метод	2.5	-
54	430988.54	2205714.92	Картометрический метод	2.5	-
55	430982.57	2205715.35	Картометрический метод	2.5	-

1	2	3	4	5	6
56	430877.48	2205722.94	Картометрический метод	2.5	-
57	430864.94	2205710.82	Картометрический метод	2.5	-
58	430864.98	2205710.72	Картометрический метод	2.5	-
59	430857.39	2205648.33	Картометрический метод	2.5	-
60	430848.01	2205583.14	Картометрический метод	2.5	-
61	430847.59	2205580.64	Картометрический метод	2.5	-
62	430847.26	2205578.66	Картометрический метод	2.5	-
63	430846.83	2205576.09	Картометрический метод	2.5	-
64	430802.62	2205533.67	Картометрический метод	2.5	-
65	430795.60	2205485.04	Картометрический метод	2.5	-
66	430795.17	2205482.04	Картометрический метод	2.5	-
67	430782.12	2205391.62	Картометрический метод	2.5	-
68	430772.28	2205323.49	Картометрический метод	2.5	-
69	430769.00	2205300.77	Картометрический метод	2.5	-
70	430763.09	2205259.86	Картометрический метод	2.5	-
71	430760.55	2205242.27	Картометрический метод	2.5	-
72	430758.77	2205229.97	Картометрический метод	2.5	-
73	430757.69	2205222.47	Картометрический метод	2.5	-
74	430746.72	2205146.41	Картометрический метод	2.5	-
75	430746.33	2205143.71	Картометрический метод	2.5	-

1	2	3	4	5	6
76	430739.65	2205097.33	Картометрический метод	2.5	-
77	430733.15	2205052.16	Картометрический метод	2.5	-
78	430729.05	2205022.60	Картометрический метод	2.5	-
79	430725.04	2204995.87	Картометрический метод	2.5	-
80	430722.17	2204975.94	Картометрический метод	2.5	-
81	430710.14	2204892.43	Картометрический метод	2.5	-
82	430709.46	2204887.68	Картометрический метод	2.5	-
83	430696.60	2204798.38	Картометрический метод	2.5	-
84	430696.05	2204793.42	Картометрический метод	2.5	-
85	430692.20	2204757.62	Картометрический метод	2.5	-
86	430691.86	2204755.09	Картометрический метод	2.5	-
87	430690.04	2204738.80	Картометрический метод	2.5	-
88	430689.43	2204734.59	Картометрический метод	2.5	-
89	430685.08	2204704.33	Картометрический метод	2.5	-
90	430684.34	2204699.19	Картометрический метод	2.5	-
91	430680.35	2204671.48	Картометрический метод	2.5	-
92	430678.34	2204657.56	Картометрический метод	2.5	-
93	430676.05	2204658.99	Картометрический метод	2.5	-
94	430671.83	2204628.18	Картометрический метод	2.5	-
95	430674.37	2204627.80	Картометрический метод	2.5	-

1	2	3	4	5	6
96	430664.90	2204569.80	Картометрический метод	2.5	-
97	430656.93	2204557.59	Картометрический метод	2.5	-
98	430647.43	2204548.21	Картометрический метод	2.5	-
99	430644.79	2204522.81	Картометрический метод	2.5	-
100	430638.49	2204479.03	Картометрический метод	2.5	-
101	430634.84	2204446.67	Картометрический метод	2.5	-
102	430647.05	2204440.21	Картометрический метод	2.5	-
103	430688.10	2204413.76	Картометрический метод	2.5	-
104	430896.03	2204253.74	Картометрический метод	2.5	-
105	430845.44	2204205.52	Картометрический метод	2.5	-
106	430742.32	2204110.63	Картометрический метод	2.5	-
107	430729.42	2204097.95	Картометрический метод	2.5	-
108	430708.70	2204078.70	Картометрический метод	2.5	-
109	430699.77	2204069.28	Картометрический метод	2.5	-
110	430661.67	2204073.57	Картометрический метод	2.5	-
111	430600.56	2204080.46	Картометрический метод	2.5	-
112	430593.69	2204018.84	Картометрический метод	2.5	-
113	430588.81	2203975.11	Картометрический метод	2.5	-
114	430585.63	2203946.57	Картометрический метод	2.5	-
115	430594.83	2203945.76	Картометрический метод	2.5	-

1	2	3	4	5	6
116	430601.72	2203945.13	Картометрический метод	2.5	-
117	430598.29	2203916.45	Картометрический метод	2.5	-
118	430582.50	2203917.70	Картометрический метод	2.5	-
119	430581.33	2203910.41	Картометрический метод	2.5	-
120	430566.64	2203912.59	Картометрический метод	2.5	-
121	430530.52	2203649.18	Картометрический метод	2.5	-
122	430524.93	2203608.35	Картометрический метод	2.5	-
123	430529.49	2203606.32	Картометрический метод	2.5	-
124	430510.51	2203474.72	Картометрический метод	2.5	-
125	430507.21	2203451.86	Картометрический метод	2.5	-
126	430492.39	2203355.10	Картометрический метод	2.5	-
127	430491.43	2203349.52	Картометрический метод	2.5	-
128	430490.48	2203343.14	Картометрический метод	2.5	-
129	430490.75	2203342.92	Картометрический метод	2.5	-
130	430494.39	2203338.94	Картометрический метод	2.5	-
131	430492.03	2203336.04	Картометрический метод	2.5	-
132	430511.96	2203314.16	Картометрический метод	2.5	-
133	430514.18	2203316.18	Картометрический метод	2.5	-
134	430520.25	2203309.39	Картометрический метод	2.5	-
135	430550.77	2203274.51	Картометрический метод	2.5	-

1	2	3	4	5	6
136	430588.86	2203231.27	Картометрический метод	2.5	-
137	430586.56	2203229.22	Картометрический метод	2.5	-
138	430593.94	2203220.73	Картометрический метод	2.5	-
139	430595.95	2203222.91	Картометрический метод	2.5	-
140	430600.15	2203218.05	Картометрический метод	2.5	-
141	430602.76	2203220.20	Картометрический метод	2.5	-
142	430646.41	2203257.86	Картометрический метод	2.5	-
143	430691.16	2203296.56	Картометрический метод	2.5	-
144	430724.23	2203325.06	Картометрический метод	2.5	-
145	430754.33	2203350.73	Картометрический метод	2.5	-
146	430680.04	2203434.88	Картометрический метод	2.5	-
147	430636.36	2203484.97	Картометрический метод	2.5	-
148	430683.08	2203530.30	Картометрический метод	2.5	-
149	430688.89	2203535.95	Картометрический метод	2.5	-
150	431039.29	2203871.44	Картометрический метод	2.5	-
151	431149.77	2203977.22	Картометрический метод	2.5	-
152	431150.04	2203989.73	Картометрический метод	2.5	-
153	431125.81	2204014.92	Картометрический метод	2.5	-
154	431134.00	2204023.40	Картометрический метод	2.5	-
155	431138.31	2204027.71	Картометрический метод	2.5	-

1	2	3	4	5	6
156	431200.60	2204090.00	Картометрический метод	2.5	-
157	431207.00	2204104.80	Картометрический метод	2.5	-
158	431210.40	2204120.80	Картометрический метод	2.5	-
159	431222.60	2204134.40	Картометрический метод	2.5	-
160	431239.80	2204149.00	Картометрический метод	2.5	-
161	431251.80	2204156.20	Картометрический метод	2.5	-
162	431278.60	2204161.80	Картометрический метод	2.5	-
163	431290.40	2204167.00	Картометрический метод	2.5	-
164	431325.40	2204190.60	Картометрический метод	2.5	-
165	431339.00	2204201.75	Картометрический метод	2.5	-
166	431352.60	2204212.90	Картометрический метод	2.5	-
167	431377.11	2204235.43	Картометрический метод	2.5	-
168	431483.26	2204332.70	Картометрический метод	2.5	-
169	431558.06	2204409.12	Картометрический метод	2.5	-
170	431600.95	2204450.36	Картометрический метод	2.5	-
171	431605.08	2204452.27	Картометрический метод	2.5	-
172	431899.41	2204734.73	Картометрический метод	2.5	-
173	432138.03	2204963.71	Картометрический метод	2.5	-
174	432161.77	2204935.85	Картометрический метод	2.5	-
175	432163.59	2204933.72	Картометрический метод	2.5	-



1	2	3	4	5	6
176	432381.97	2204682.65	Картометрический метод	2.5	-
177	432485.35	2204563.23	Картометрический метод	2.5	-
178	432511.65	2204531.49	Картометрический метод	2.5	-
179	432566.97	2204465.68	Картометрический метод	2.5	-
180	432665.56	2204349.18	Картометрический метод	2.5	-
181	433084.40	2204727.51	Картометрический метод	2.5	-
182	433421.41	2205023.95	Картометрический метод	2.5	-
183	433554.99	2205135.46	Картометрический метод	2.5	-
184	433279.24	2205421.47	Картометрический метод	2.5	-
185	432994.24	2205717.07	Картометрический метод	2.5	-
186	433169.42	2205882.29	Картометрический метод	2.5	-
187	433178.08	2205889.74	Картометрический метод	2.5	-
188	433180.71	2205892.23	Картометрический метод	2.5	-
189	433187.40	2205895.05	Картометрический метод	2.5	-
190	433190.15	2205900.94	Картометрический метод	2.5	-
1	433192.89	2205906.84	Картометрический метод	2.5	-
191	430938.64	2204694.18	Картометрический метод	2.5	-
192	430938.63	2204694.21	Картометрический метод	2.5	-
193	430935.22	2204696.42	Картометрический метод	2.5	-
194	430936.52	2204697.93	Картометрический метод	2.5	-

1	2	3	4	5	6
195	430940.09	2204695.62	Картометрический метод	2.5	-
191	430938.64	2204694.18	Картометрический метод	2.5	-
196	433176.63	2205900.87	Картометрический метод	2.5	-
197	433173.68	2205903.43	Картометрический метод	2.5	-
198	433176.31	2205906.48	Картометрический метод	2.5	-
199	433179.07	2205903.95	Картометрический метод	2.5	-
196	433176.63	2205900.87	Картометрический метод	2.5	-
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), 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

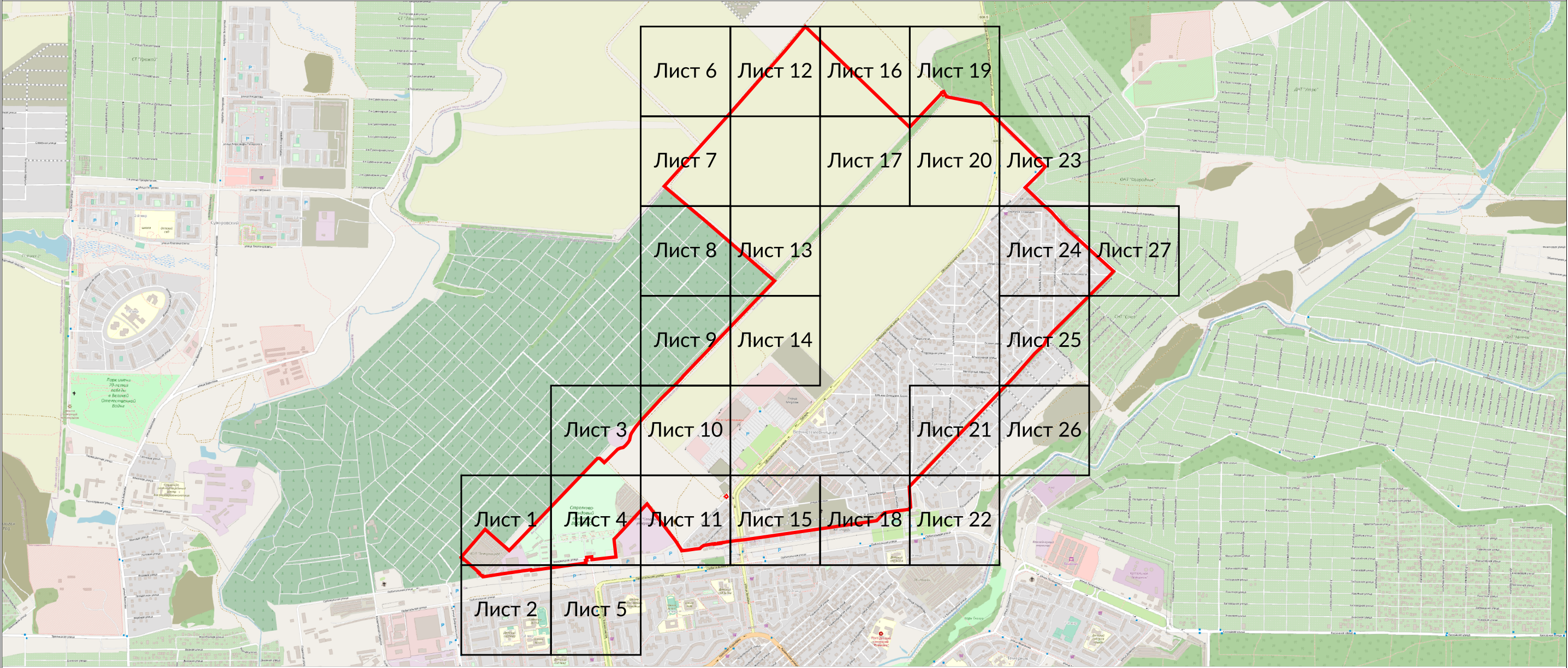
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7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

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

1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-


Раздел 4

План границ объекта  
(основной лист)



Масштаб 1:23000

Используемые знаки и обозначения:

 граница объекта

Лист 1 номер выносного листа

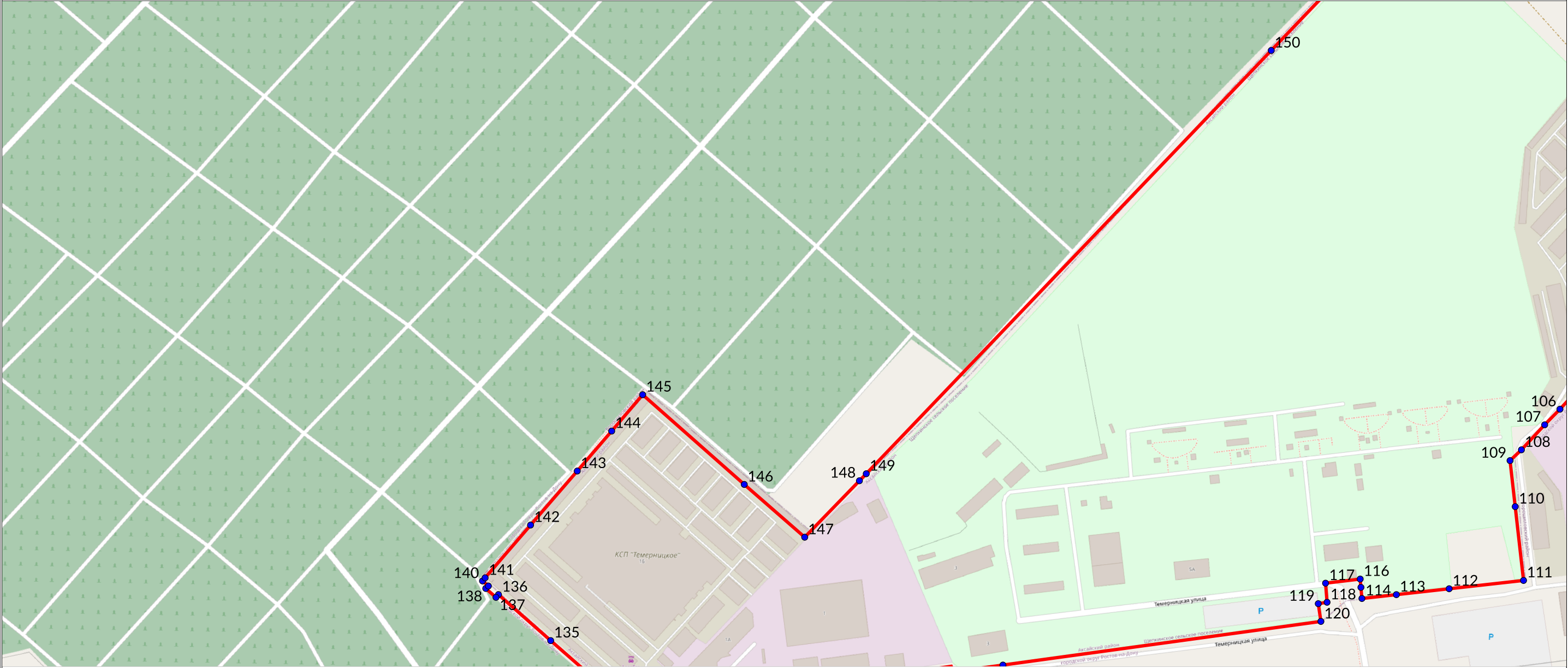
Подпись \_\_\_\_\_ Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





Раздел 4

План границ объекта  
(лист 1)



Масштаб 1:3418

Используемые знаки и обозначения:

-  граница объекта
-  характерная точка границы объекта

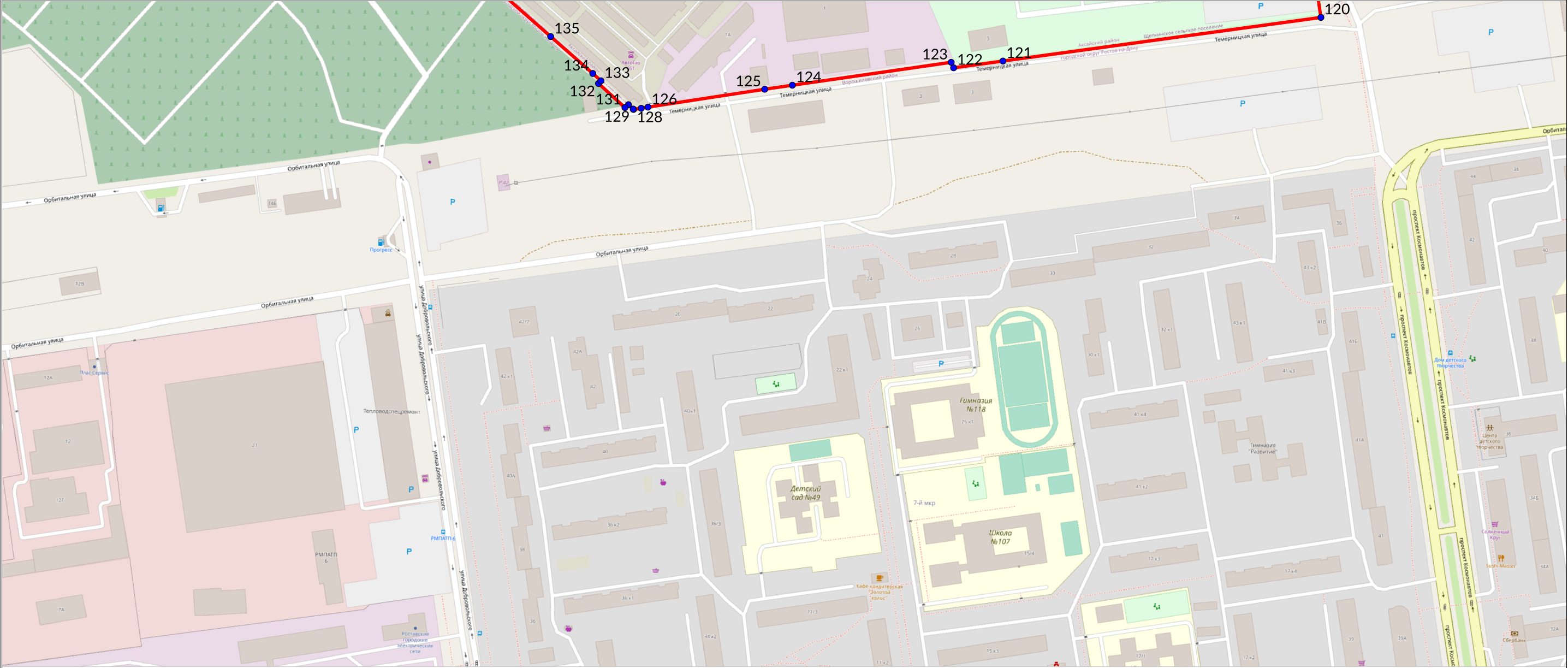
Подпись

Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

План границ объекта  
(лист 2)



Масштаб 1:3418

Используемые знаки и обозначения:

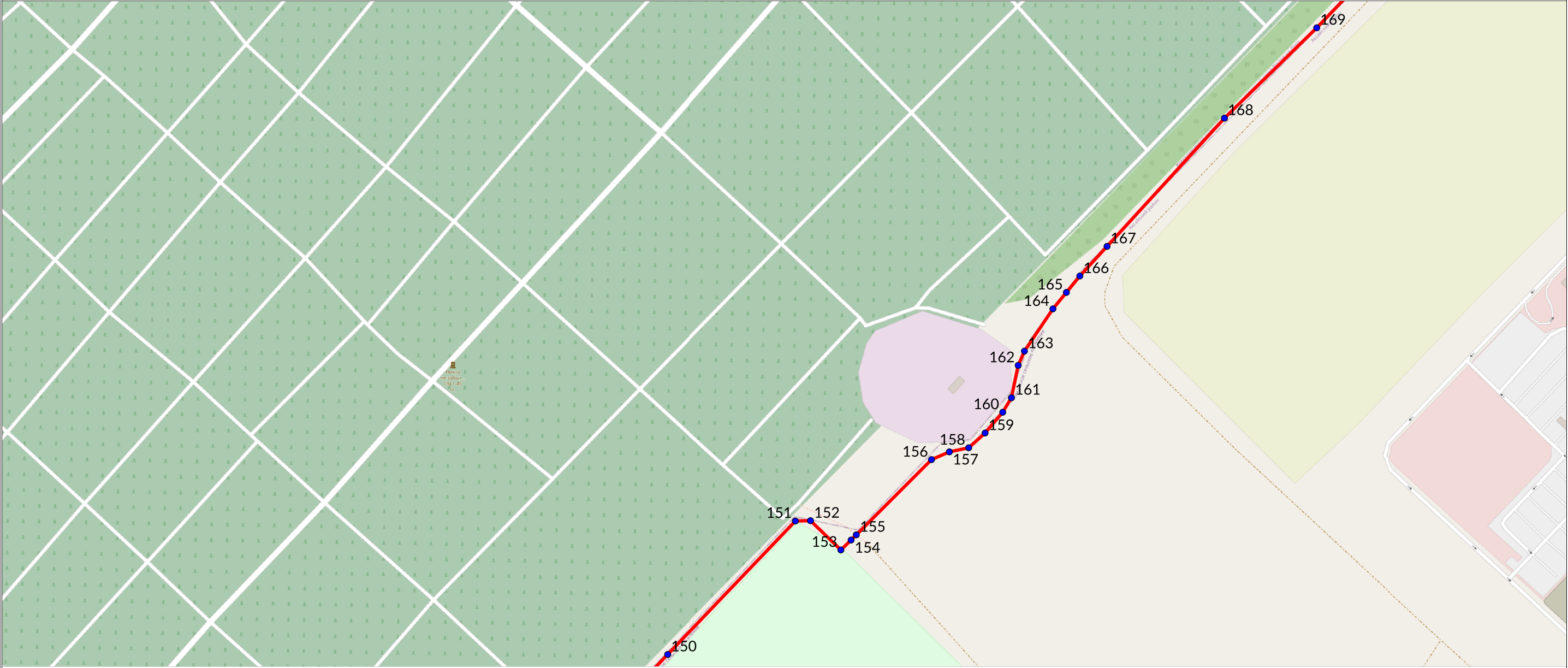
-  граница объекта
-  характерная точка границы объекта

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

План границ объекта  
(лист 3)



Масштаб 1:3418

Используемые знаки и обозначения:

-  граница объекта
-  характерная точка границы объекта

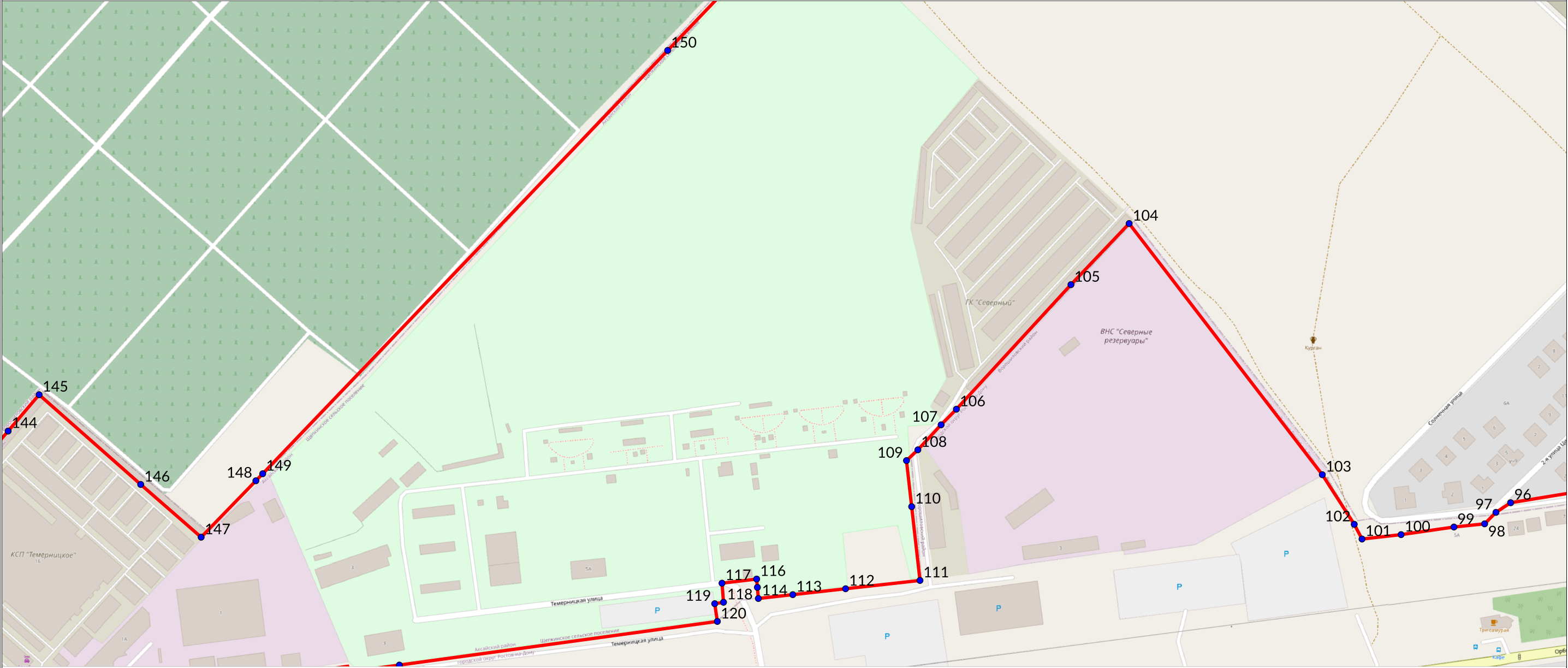
Подпись \_\_\_\_\_ Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





Раздел 4

План границ объекта  
(лист 4)



Масштаб 1:3418

Используемые знаки и обозначения:

-  граница объекта
-  характерная точка границы объекта

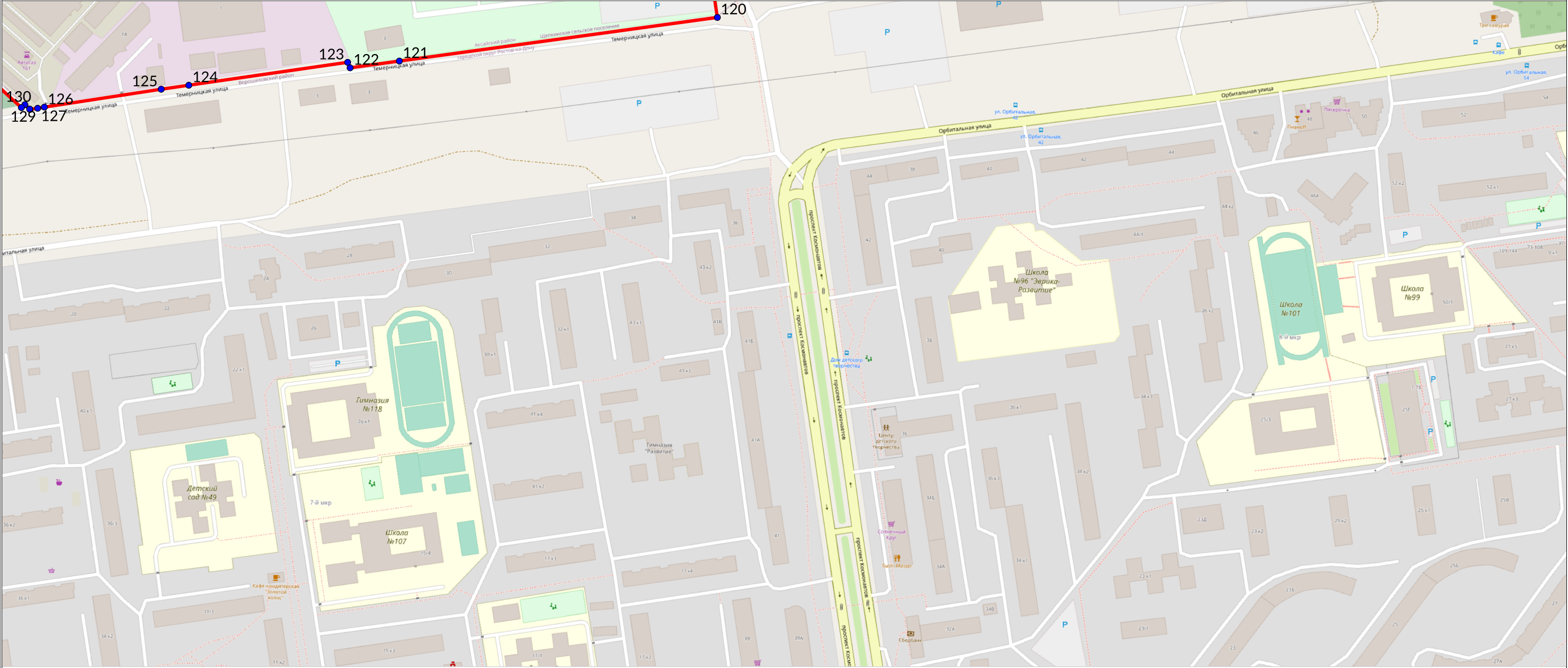
Подпись \_\_\_\_\_ Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





Раздел 4

План границ объекта  
(лист 5)



Масштаб 1:3418

Используемые знаки и обозначения:

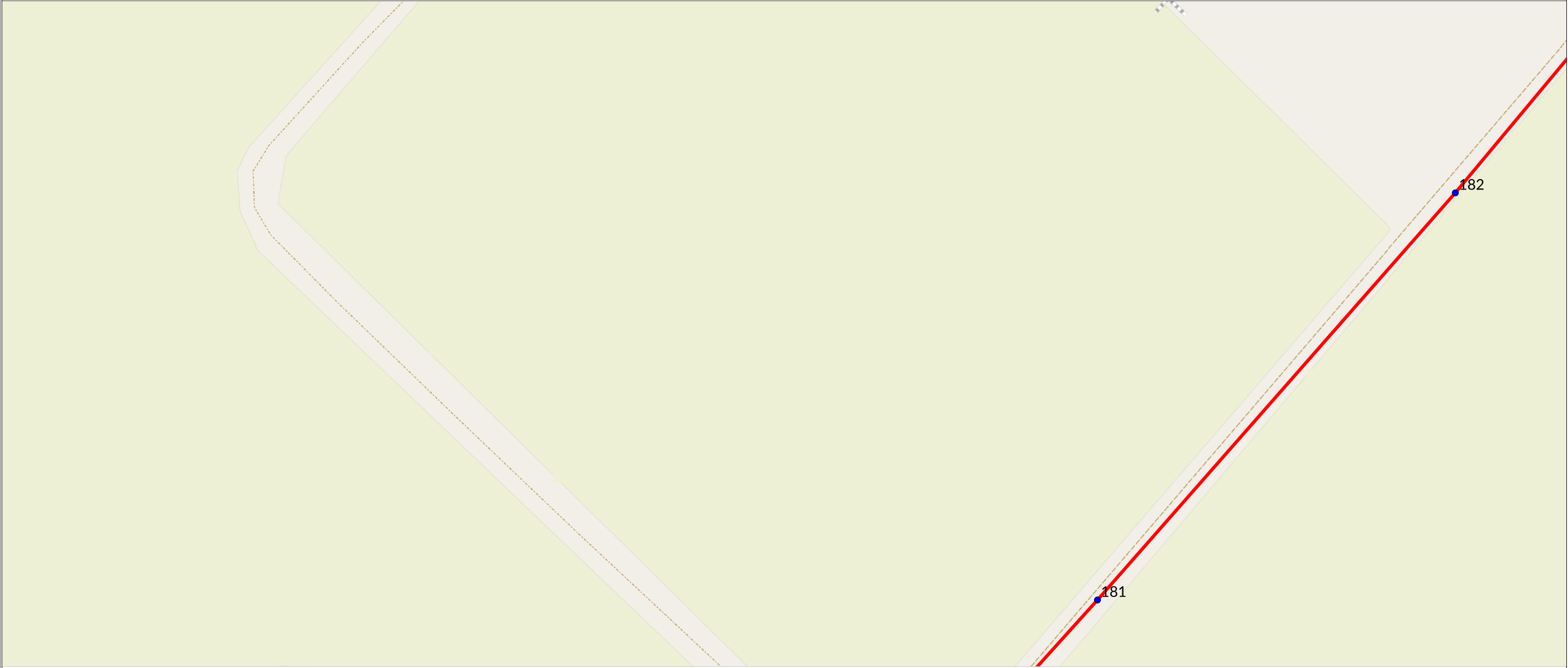
-  граница объекта
-  характерная точка границы объекта

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

План границ объекта  
(лист 6)



Масштаб 1:3418

Используемые знаки и обозначения:

-  граница объекта
-  характерная точка границы объекта

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

План границ объекта  
(лист 7)



Масштаб 1:3418

Используемые знаки и обозначения:

-  граница объекта
-  характерная точка границы объекта

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

План границ объекта  
(лист 8)



Масштаб 1:3418

Используемые знаки и обозначения:

-  граница объекта
-  характерная точка границы объекта

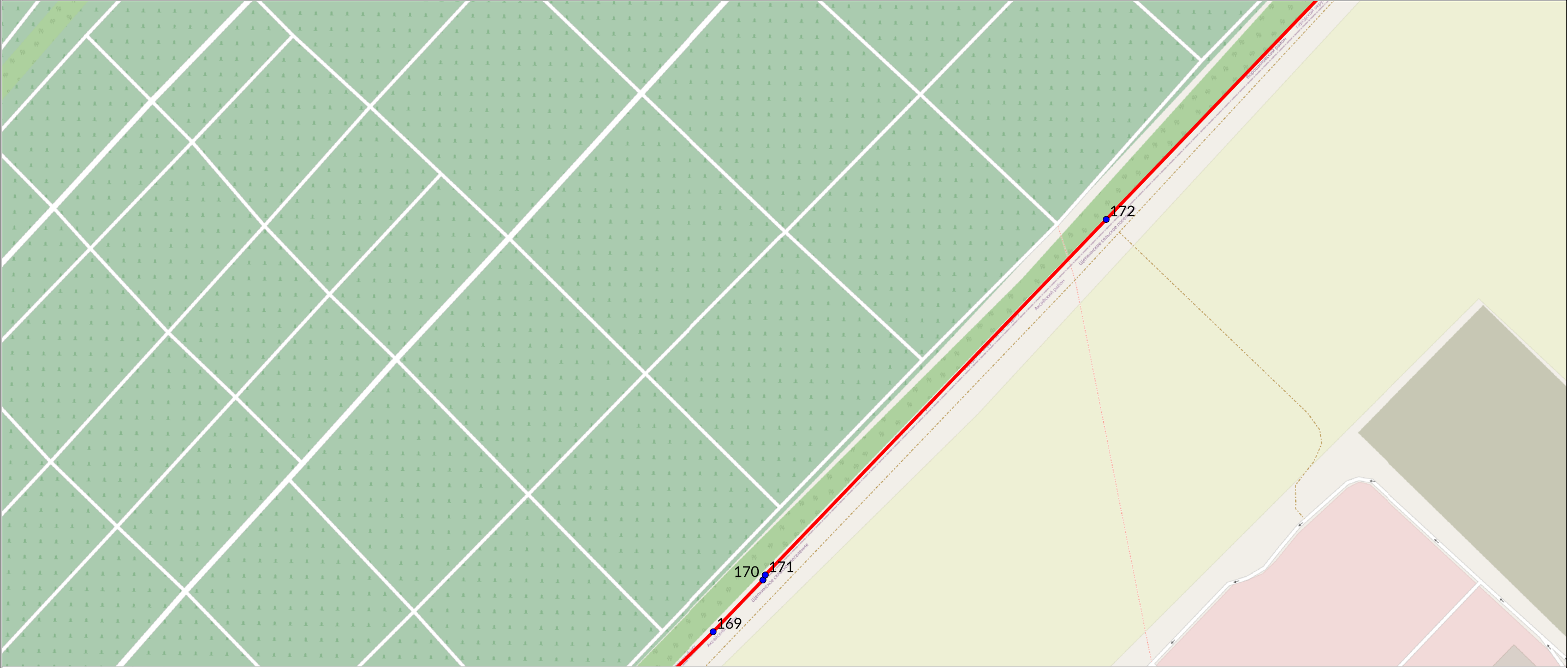
Подпись

Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

План границ объекта  
(лист 9)



Масштаб 1:3418

Используемые знаки и обозначения:

-  граница объекта
-  характерная точка границы объекта

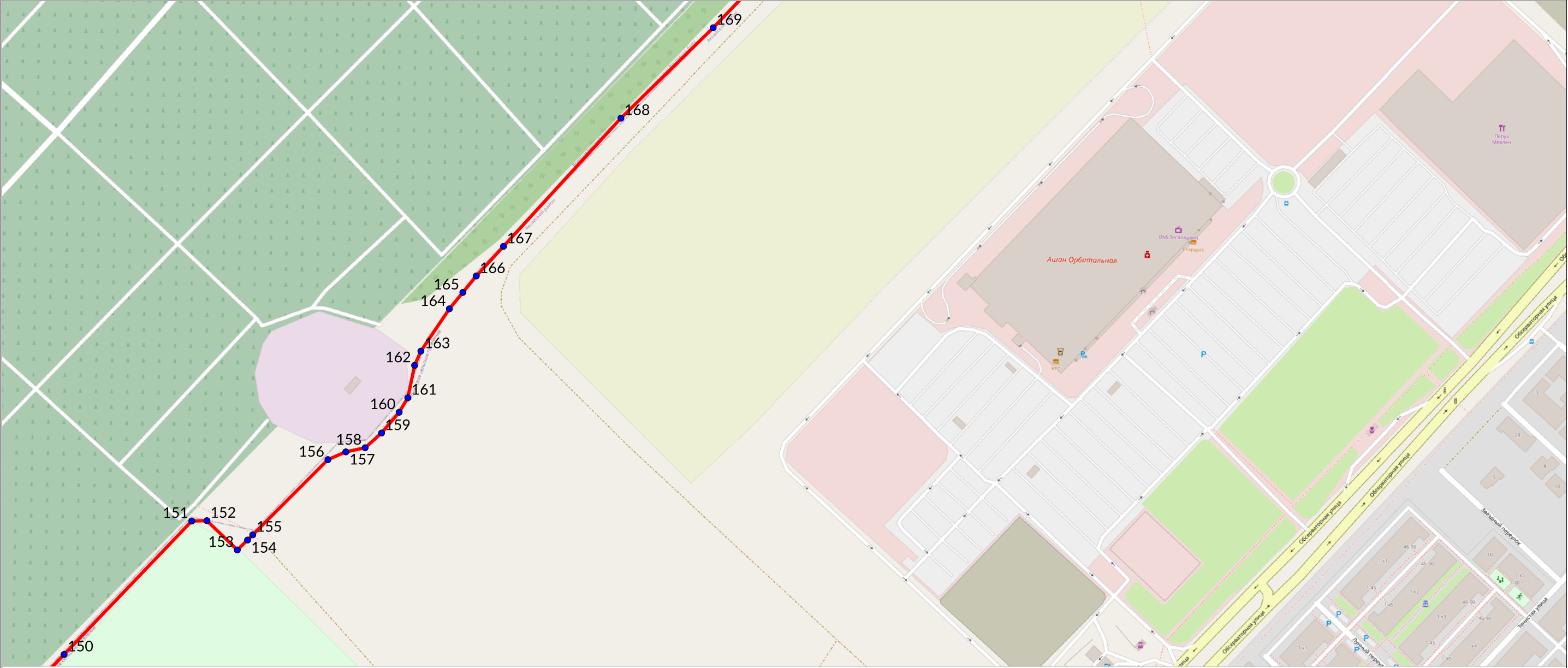
Подпись \_\_\_\_\_ Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





Раздел 4

План границ объекта  
(лист 10)



Масштаб 1:3418

Используемые знаки и обозначения:

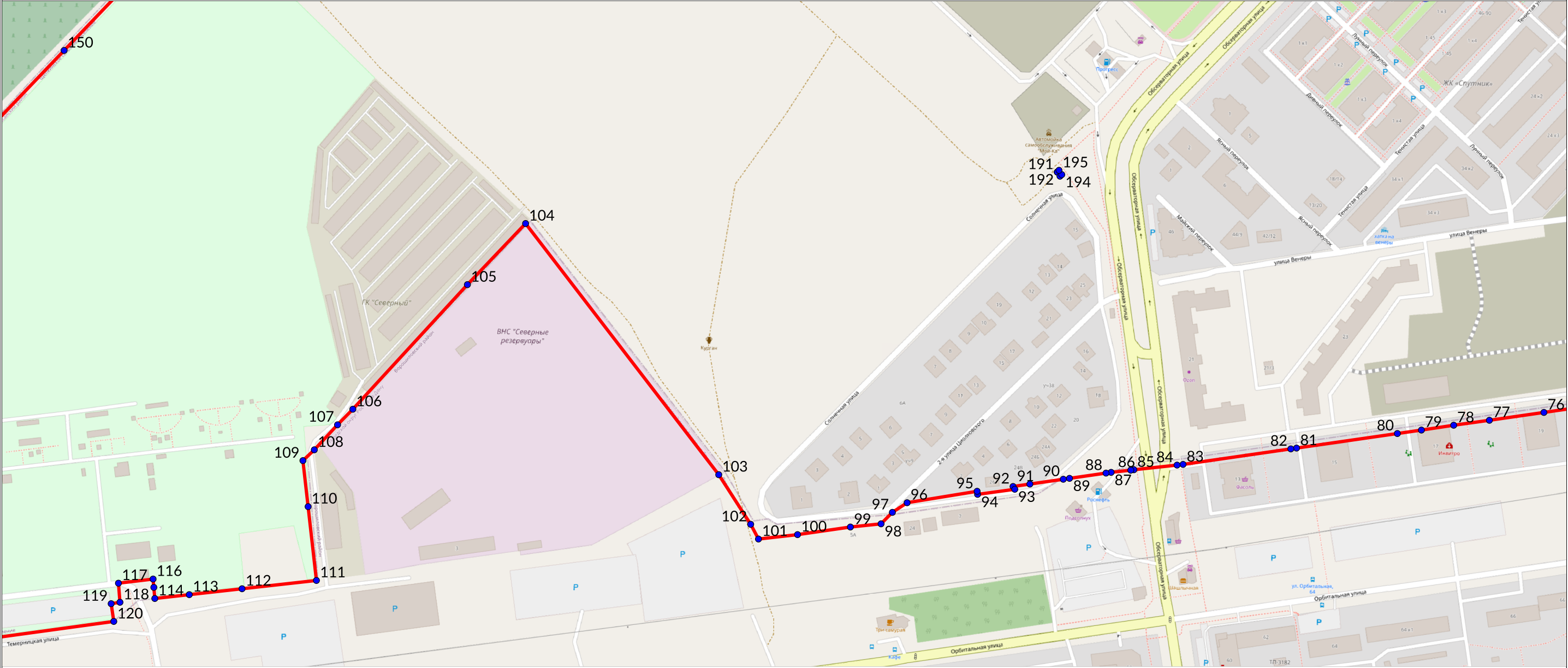
-  граница объекта
-  характерная точка границы объекта

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

План границ объекта  
(лист 11)



Масштаб 1:3418

Используемые знаки и обозначения:

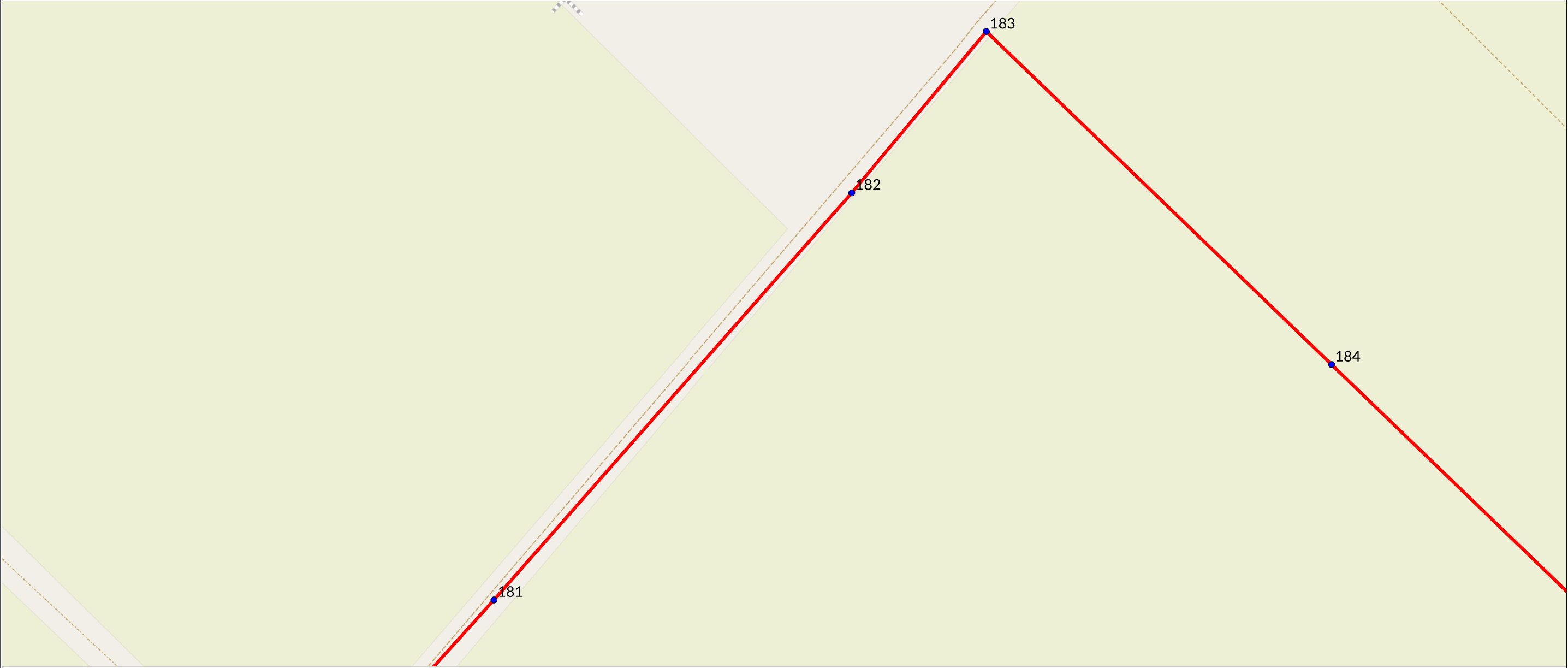
-  граница объекта
-  характерная точка границы объекта

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

План границ объекта  
(лист 12)



Масштаб 1:3418

Используемые знаки и обозначения:

-  граница объекта
-  характерная точка границы объекта

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





Раздел 4

План границ объекта  
(лист 13)



Масштаб 1:3418

Используемые знаки и обозначения:

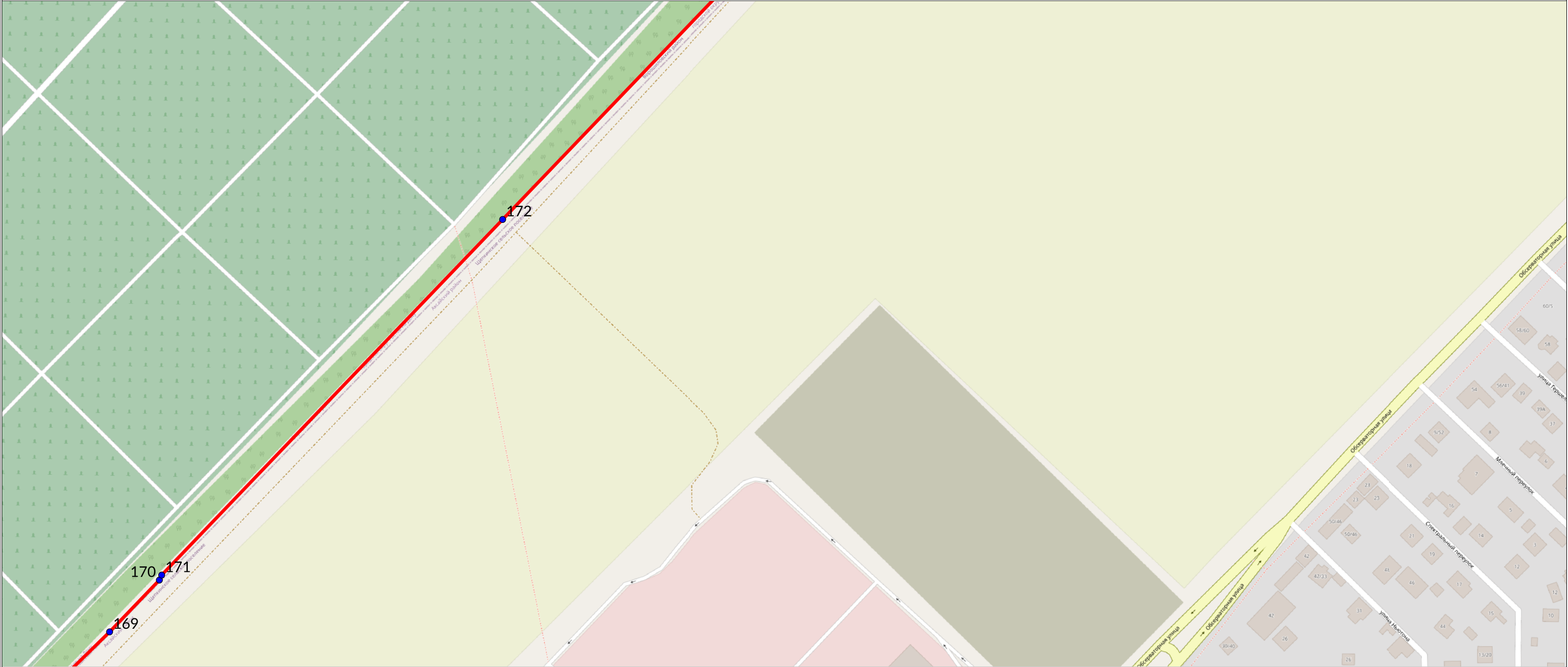
-  граница объекта
-  характерная точка границы объекта

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

План границ объекта  
(лист 14)



Масштаб 1:3418

Используемые знаки и обозначения:

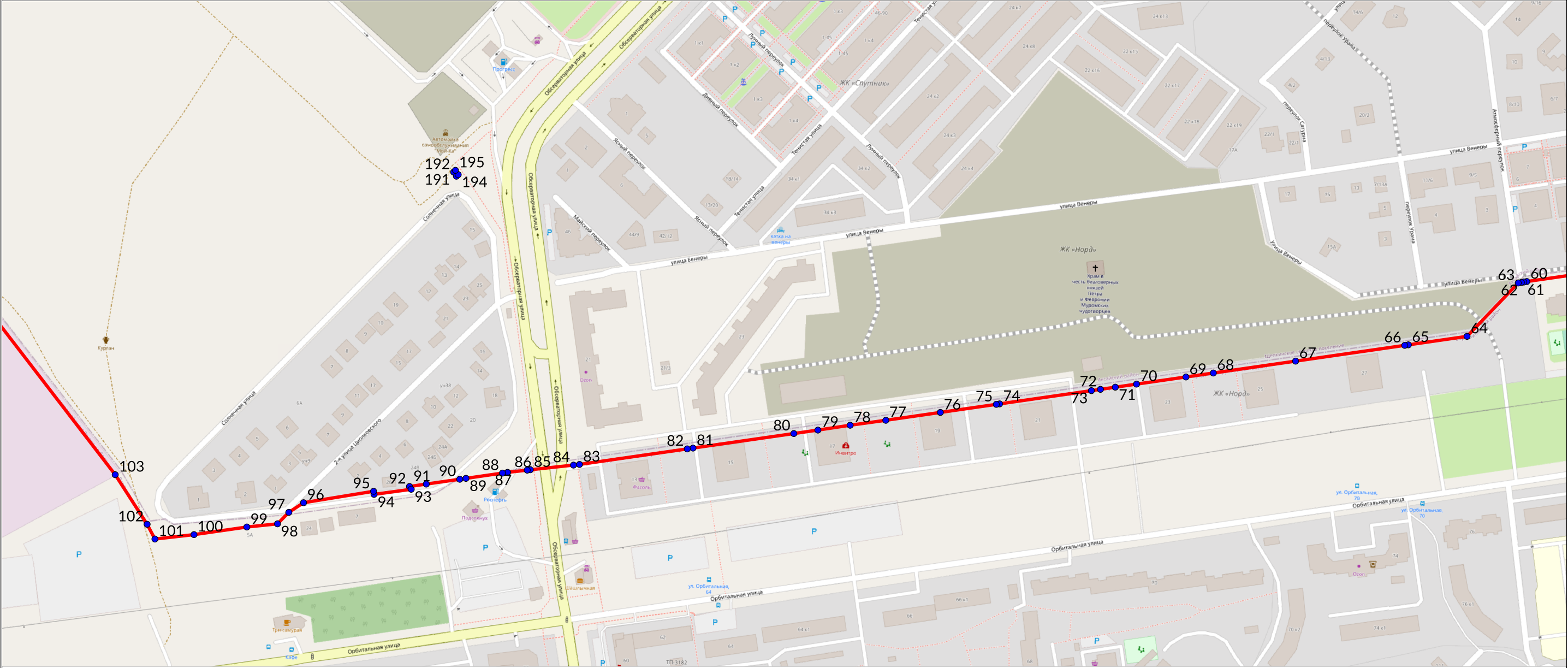
-  граница объекта
-  характерная точка границы объекта

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

План границ объекта  
(лист 15)



Масштаб 1:3418

Используемые знаки и обозначения:

-  граница объекта
-  характерная точка границы объекта

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

План границ объекта  
(лист 16)



Масштаб 1:3418

Используемые знаки и обозначения:

-  граница объекта
-  характерная точка границы объекта

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

План границ объекта  
(лист 17)



Масштаб 1:3418

Используемые знаки и обозначения:

-  граница объекта
-  характерная точка границы объекта

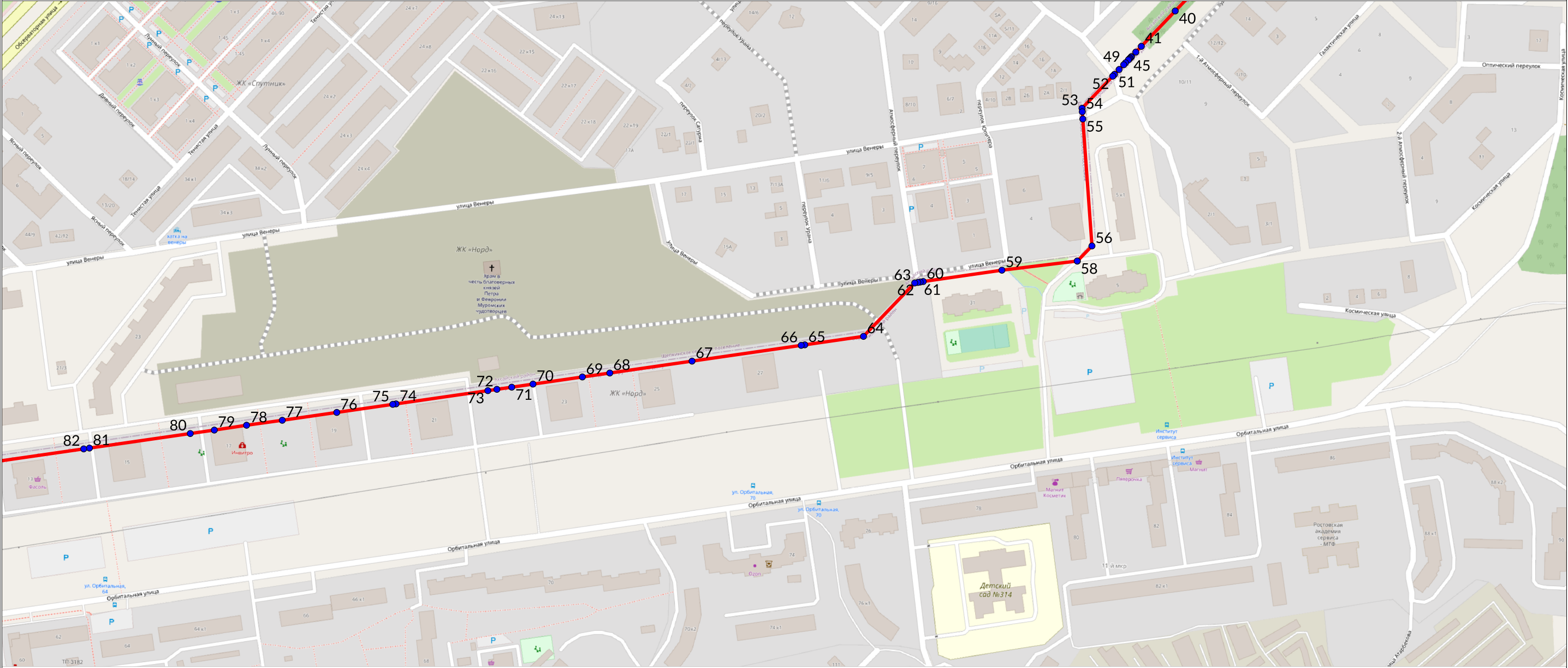
Подпись \_\_\_\_\_ Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





Раздел 4

План границ объекта  
(лист 18)



Масштаб 1:3418

Используемые знаки и обозначения:

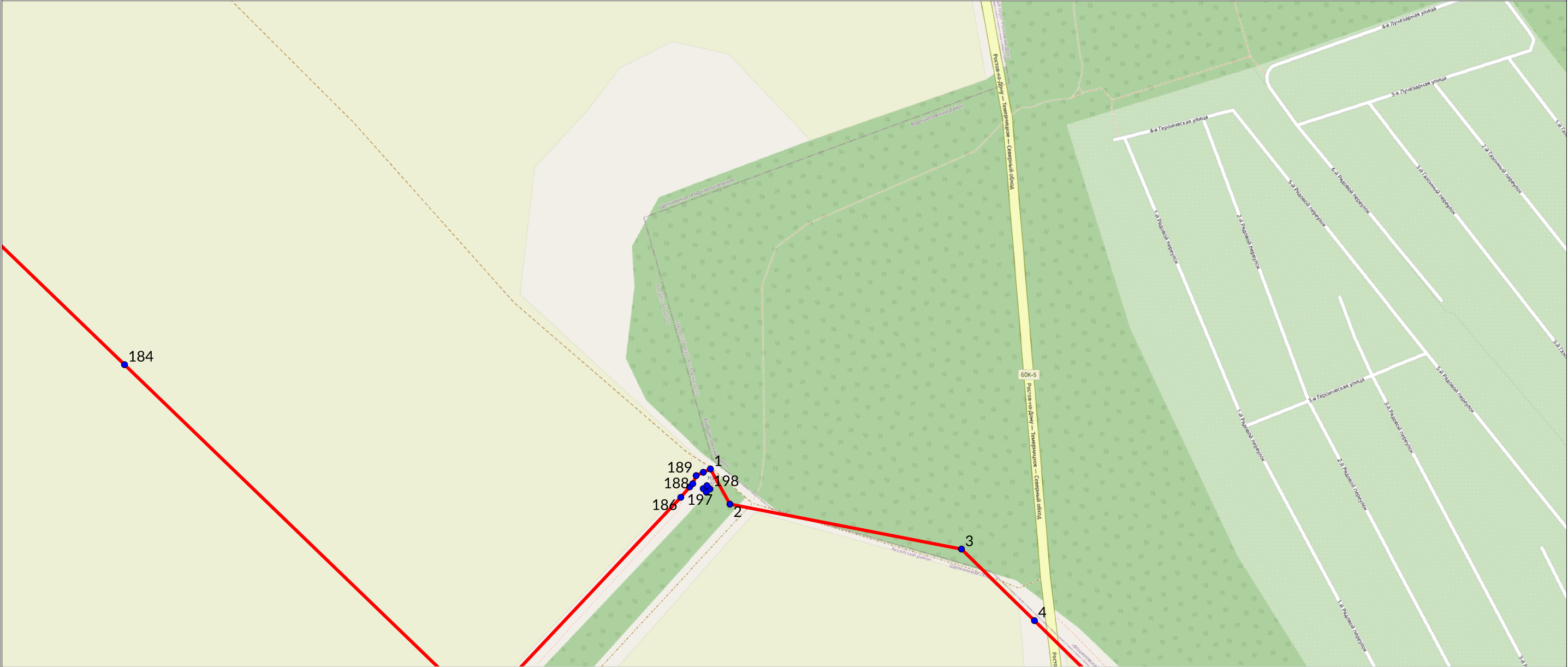
-  граница объекта
-  характерная точка границы объекта

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

План границ объекта  
(лист 19)



Масштаб 1:3418

Используемые знаки и обозначения:

-  граница объекта
-  характерная точка границы объекта

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

План границ объекта  
(лист 20)



Масштаб 1:3418

Используемые знаки и обозначения:

-  граница объекта
-  характерная точка границы объекта

Подпись

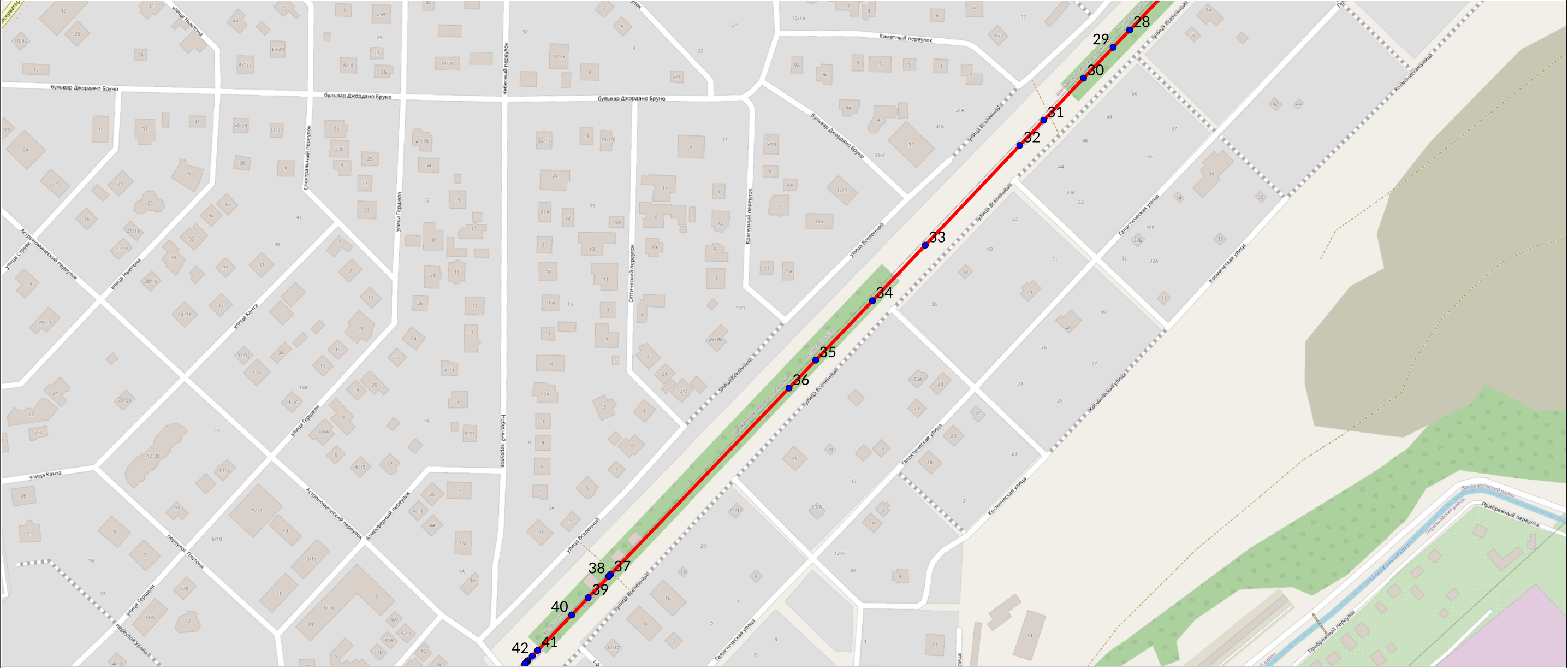
Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





Раздел 4

План границ объекта  
(лист 21)



Масштаб 1:3418

Используемые знаки и обозначения:

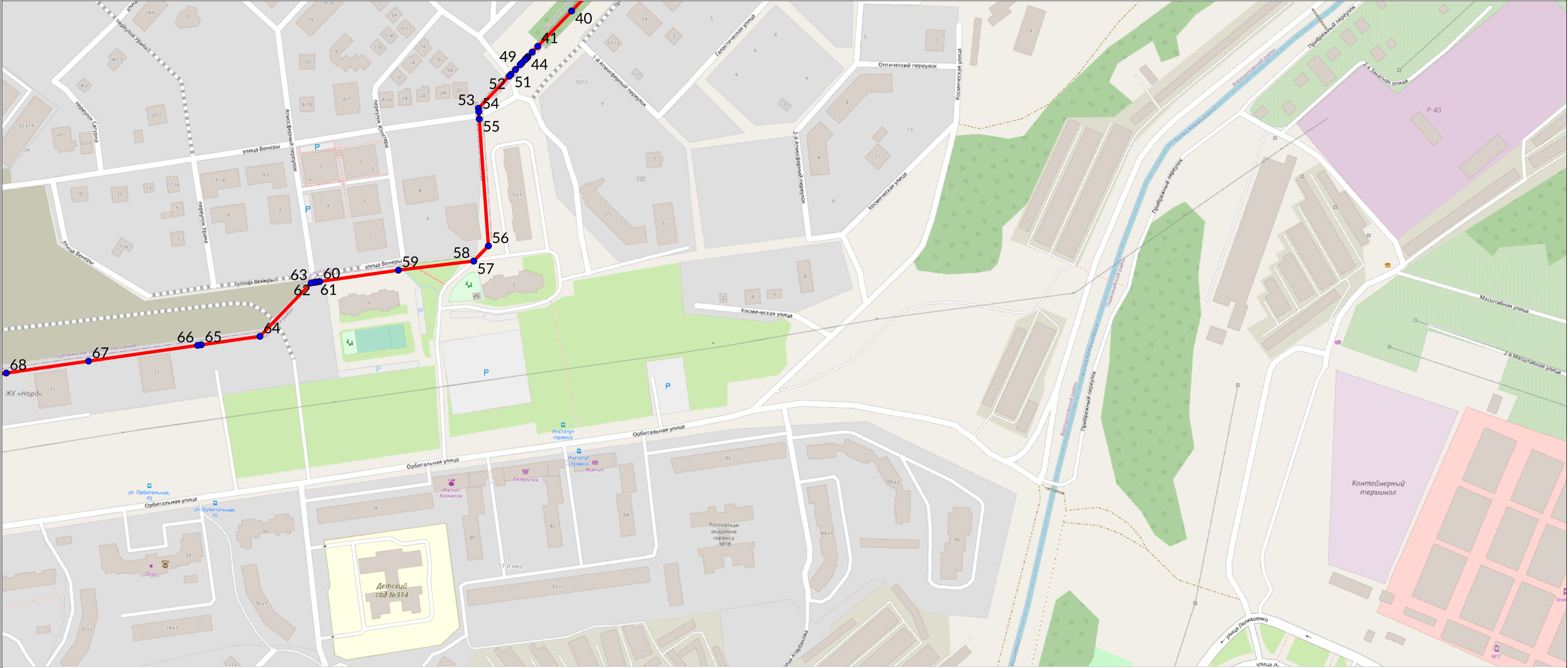
-  граница объекта
-  характерная точка границы объекта

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

План границ объекта  
(лист 22)



Масштаб 1:3418

Используемые знаки и обозначения:

-  граница объекта
-  характерная точка границы объекта

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





Раздел 4

План границ объекта  
(лист 23)



Масштаб 1:3418

Используемые знаки и обозначения:

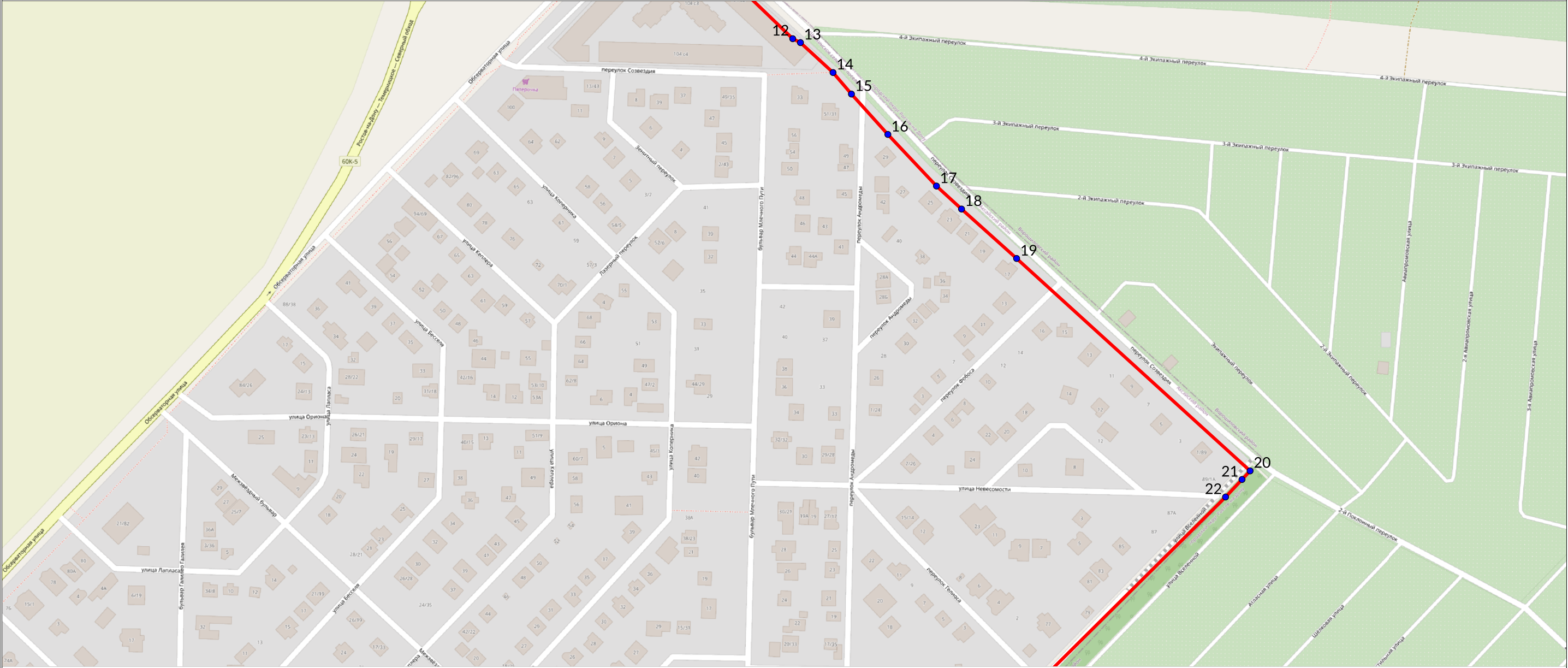
-  граница объекта
-  характерная точка границы объекта

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

План границ объекта  
(лист 24)



Масштаб 1:3418

Используемые знаки и обозначения:

-  граница объекта
-  характерная точка границы объекта

Подпись

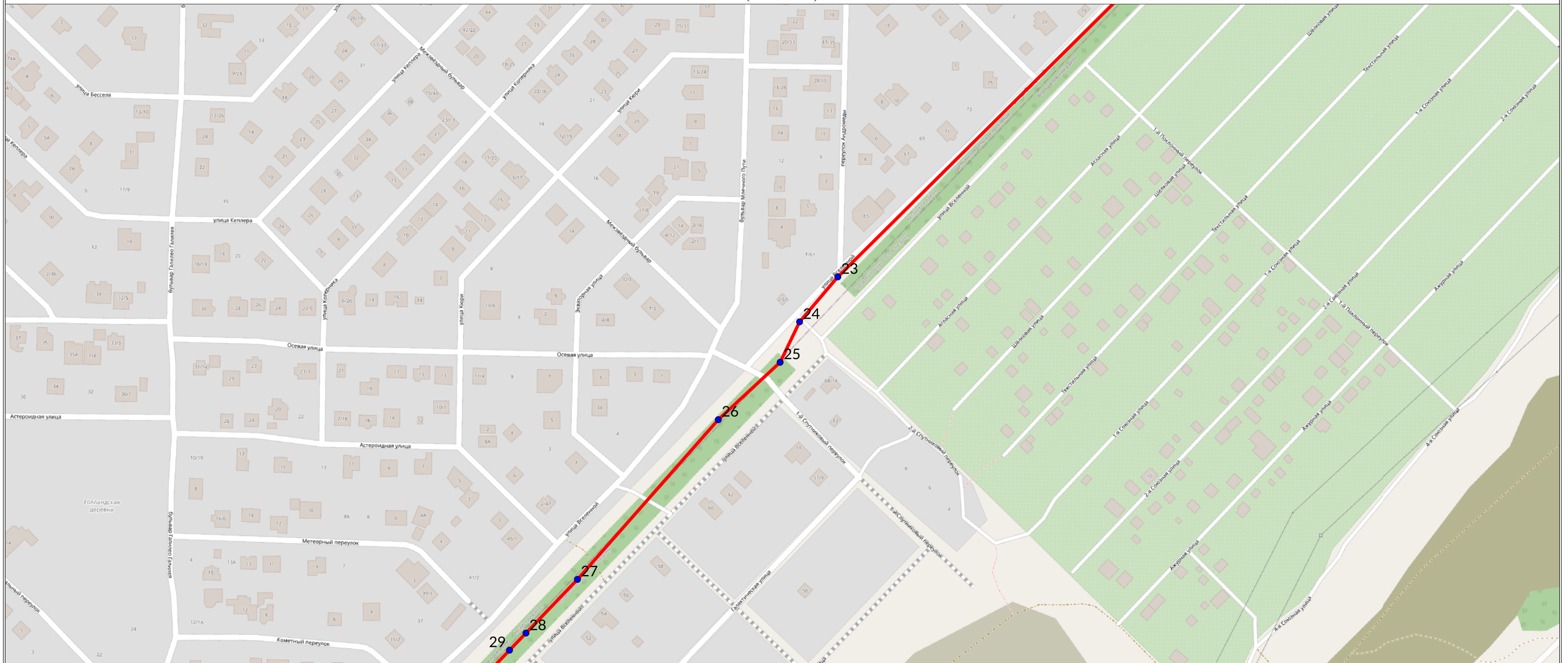
Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



## Раздел 4

План границ объекта  
(лист 25)



Масштаб 1:3418

## Используемые знаки и обозначения



граница об'єкта



характерная точка границы объекта

Подпись

Дата "\_\_\_" \_\_\_\_\_ Г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

План границ объекта  
(лист 26)



Масштаб 1:3418

Используемые знаки и обозначения:

-  граница объекта
-  характерная точка границы объекта

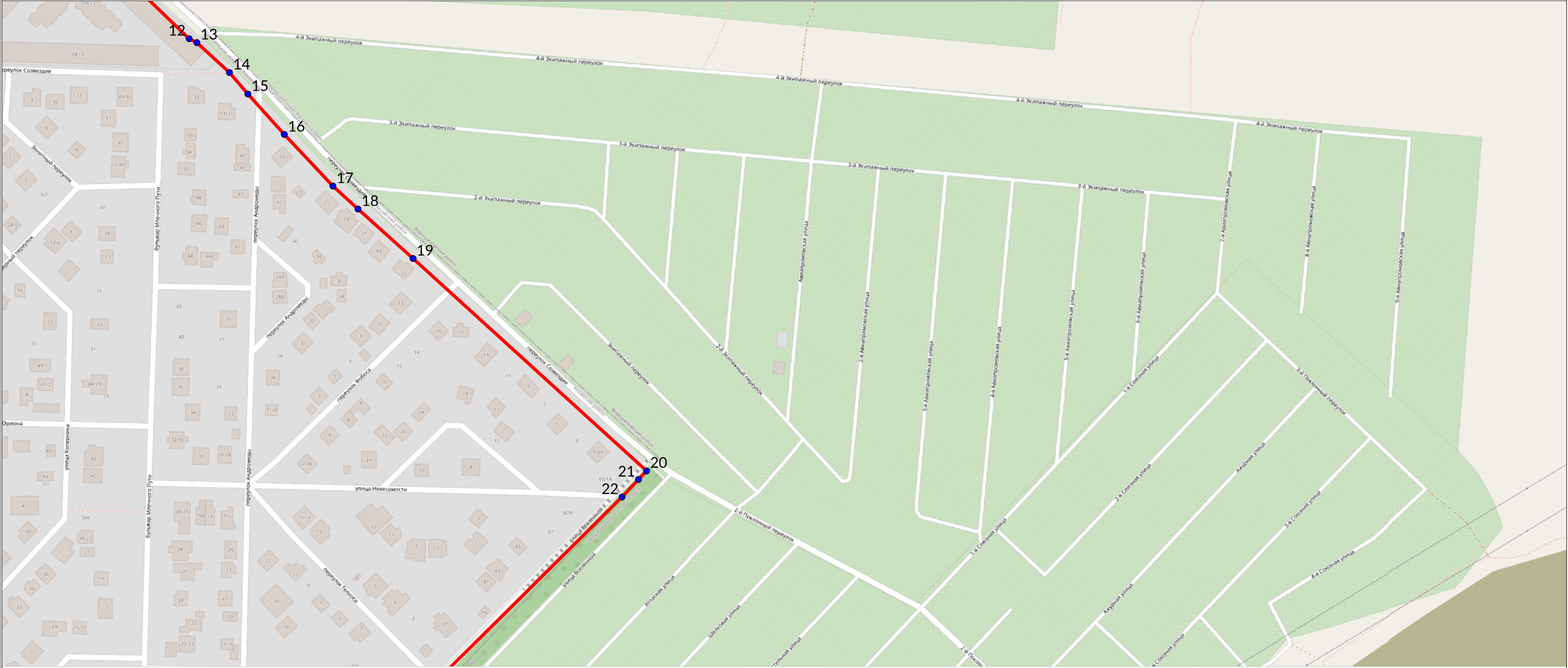
Подпись \_\_\_\_\_ Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





Раздел 4

План границ объекта  
(лист 27)



Масштаб 1:3418

Используемые знаки и обозначения:

-  граница объекта
-  характерная точка границы объекта

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " \_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта