

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения объекта: "РВСП-50000 № 93 НПС «Ярославль-3». ЯРНУ. Строительство"

(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	Ярославская область, район Гаврилов-Ямский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	47428 +/- 76 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения объекта: "РВСП-50000 № 93 НПС «Ярославль-3». ЯРНУ. Строительство". Обладатель публичного сервитута: ООО "Транснефть-Балтика", ИНН 47040419 00, ОГРН 102470 0871711, находящегося по адресу: 195009 г. Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, д.11 лит.А, тел. 8 (4852) 49-18-44, электронный адрес: yrn_u_baltneft@spb.transneft.ru. Срок установления публичного сервитута: с 29.12.2022 по 01.11.2024

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-76, зона 1

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	347376.13	1314711.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	347383.90	1314692.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	347317.56	1314665.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	347324.63	1314648.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	347415.20	1314685.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	347408.13	1314702.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	347388.06	1314694.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	347380.07	1314713.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	347376.13	1314711.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	346444.28	1316592.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	346457.77	1316599.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	346492.42	1316574.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	346507.89	1316544.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	346520.64	1316534.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	346522.79	1316535.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	346524.15	1316535.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	346524.66	1316536.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	346509.60	1316568.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	346505.74	1316576.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	346503.02	1316582.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	346497.59	1316592.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	346491.48	1316604.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ 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
22	346489.10	1316609.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
23	346491.61	1316616.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	346490.12	1316619.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	346482.24	1316634.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	346474.38	1316650.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	346473.01	1316652.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	346468.49	1316650.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	346466.54	1316654.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	346450.25	1316688.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	346448.85	1316691.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	346438.20	1316682.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	346440.23	1316678.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	346439.52	1316635.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	346425.92	1316628.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	346434.06	1316612.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	346430.22	1316609.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	346427.23	1316605.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	346425.27	1316601.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	346424.46	1316596.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	346424.86	1316591.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	346426.43	1316587.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	346429.09	1316583.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	346432.67	1316579.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	346436.94	1316577.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	346447.91	1316573.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
47	346454.47	1316560.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
48	346409.89	1316537.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	346409.54	1316538.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	346351.58	1316598.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	346186.23	1316522.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	345528.66	1316937.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	345289.98	1317103.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	345046.76	1317265.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	344765.90	1317401.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	344470.67	1317746.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	343805.47	1318308.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	343585.57	1318657.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	343355.67	1318832.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	343081.11	1318925.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	342954.05	1319018.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	342717.31	1319247.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	342628.83	1319338.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	342461.98	1319425.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	342122.09	1319598.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	341836.97	1319677.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	341779.40	1319693.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	341768.39	1319696.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	341756.57	1319704.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	341765.62	1319718.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
71	341749.07	1319729.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
72	341737.83	1319712.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
73	341740.77	1319710.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
74	341733.57	1319701.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
75	341737.00	1319699.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	341744.09	1319708.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
77	341766.68	1319693.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
78	341825.65	1319676.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
79	342120.63	1319594.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	342460.16	1319422.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
81	342626.41	1319335.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
82	342714.48	1319245.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
83	342951.46	1319015.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
84	343079.24	1318921.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
85	343353.77	1318828.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
86	343582.57	1318654.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
87	343802.41	1318306.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
88	344467.84	1317743.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
89	344763.41	1317397.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
90	345044.77	1317261.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
91	345287.73	1317099.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
92	345526.45	1316934.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
93	345716.26	1316814.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
94	345717.61	1316787.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
95	345725.33	1316785.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
96	345728.49	1316783.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
97	345745.01	1316796.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
98	346185.93	1316518.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
99	346350.68	1316593.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
100	346406.46	1316535.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
101	346430.78	1316487.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
102	346478.92	1316512.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
103	346484.11	1316502.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
104	346418.55	1316469.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
105	346425.25	1316455.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
106	346499.96	1316493.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
107	346500.19	1316492.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
108	346525.24	1316505.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
109	346523.90	1316507.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
110	346535.64	1316513.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
111	346551.48	1316522.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
112	346552.78	1316522.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
113	346554.13	1316520.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
114	346567.52	1316526.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
115	346565.74	1316530.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
116	346575.63	1316535.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
117	346774.36	1316571.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
118	346787.47	1316560.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
119	346789.32	1316549.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
120	346805.14	1316462.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
121	346806.82	1316453.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
122	346824.05	1316367.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
123	346835.57	1316318.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
124	346848.85	1316262.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
125	346873.92	1316161.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
126	346885.48	1316129.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
127	347052.09	1316046.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
128	347122.26	1316025.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
129	347208.66	1315901.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
130	347211.33	1315901.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
131	347221.25	1315883.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
132	347237.23	1315860.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
133	347267.91	1315781.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
134	347265.50	1315778.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
135	347273.12	1315767.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
136	347296.41	1315707.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
137	347290.39	1315693.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
138	347305.62	1315683.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
139	347388.62	1315469.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
140	347394.43	1315453.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
141	347370.38	1315435.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
142	347375.80	1315425.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
143	347378.39	1315398.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
144	347379.38	1315387.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
145	347386.86	1315338.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
146	347382.48	1315337.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
147	347383.17	1315333.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
148	347393.55	1315306.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
149	347401.05	1315285.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
150	347404.36	1315277.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
151	347412.51	1315256.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
152	347416.66	1315258.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
153	347408.54	1315279.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
154	347405.26	1315287.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
155	347397.77	1315308.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
156	347387.54	1315334.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
157	347439.57	1315337.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
158	347445.51	1315322.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
159	347463.25	1315280.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
160	347467.68	1315282.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
161	347449.08	1315324.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
162	347442.24	1315342.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
163	347390.94	1315338.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
164	347383.35	1315388.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
165	347382.37	1315398.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
166	347379.70	1315426.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
167	347375.58	1315434.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
168	347399.66	1315452.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
169	347308.86	1315686.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
170	347295.40	1315694.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
171	347300.72	1315707.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
172	347276.68	1315769.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
173	347270.66	1315778.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
174	347272.57	1315780.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
175	347253.59	1315829.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
176	347297.72	1315848.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
177	347330.39	1315775.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
178	347357.77	1315788.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
179	347325.10	1315861.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
180	347323.26	1315865.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
181	347295.88	1315853.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
182	347251.97	1315833.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
183	347240.78	1315862.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
184	347224.66	1315885.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
185	347213.62	1315905.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
186	347210.64	1315905.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
187	347124.74	1316029.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
188	347056.10	1316049.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
189	346972.47	1316090.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
190	346888.84	1316131.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
191	346877.17	1316164.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
192	346852.74	1316263.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
193	346839.46	1316319.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
194	346827.95	1316368.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
195	346809.07	1316462.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
196	346793.27	1316550.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
197	346791.17	1316562.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
198	346775.47	1316575.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
199	346773.49	1316575.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
200	346769.06	1316574.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
201	346574.36	1316539.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
202	346563.94	1316534.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
203	346560.76	1316540.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
204	346547.37	1316533.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
205	346548.72	1316530.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
206	346547.47	1316530.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
207	346531.04	1316522.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
208	346519.43	1316516.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
209	346518.09	1316519.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
210	346498.49	1316509.81	Аналитический метод	0.10	-
211	346483.94	1316519.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
212	346481.12	1316517.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
213	346451.14	1316576.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
214	346438.56	1316581.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
215	346435.12	1316583.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
216	346432.28	1316586.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
217	346430.24	1316589.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
218	346429.13	1316593.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
219	346429.03	1316597.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
220	346429.94	1316601.12	Аналитический метод	0.10	-
221	346431.80	1316604.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
222	346434.49	1316607.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
223	346436.09	1316608.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	346444.28	1316592.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
224	346477.79	1316658.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
225	346493.28	1316628.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
226	346500.67	1316631.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
227	346496.67	1316639.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
228	346494.14	1316644.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
229	346491.36	1316649.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
230	346489.62	1316652.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
231	346485.05	1316662.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
224	346477.79	1316658.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
232	346554.28	1316492.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
233	346545.86	1316487.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
234	346552.77	1316474.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
235	346561.15	1316478.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
232	346554.28	1316492.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
236	346433.13	1316746.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
237	346439.85	1316750.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
238	346435.70	1316759.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
239	346428.76	1316755.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
236	346433.13	1316746.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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

Обозначение характерных точек части границы	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

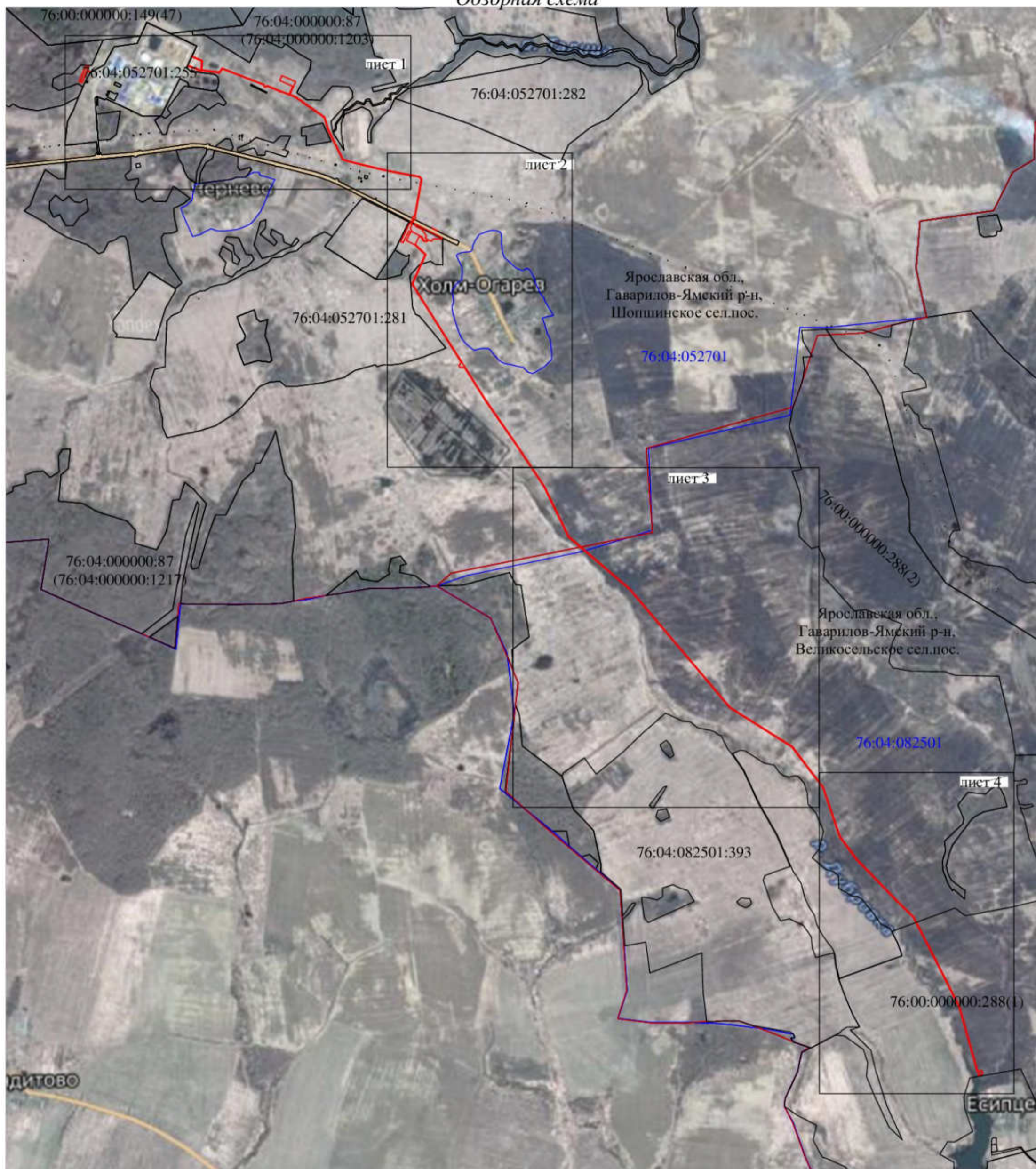
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7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

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

Обозначение характерных точек части границы	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
-	-	-	-	-	-	-	

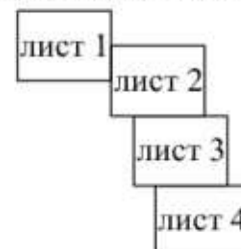
Схема расположения границ публичного сервитута

Обзорная схема









масштаб 1:20 000

Схема расположения листов



Условные обозначения:

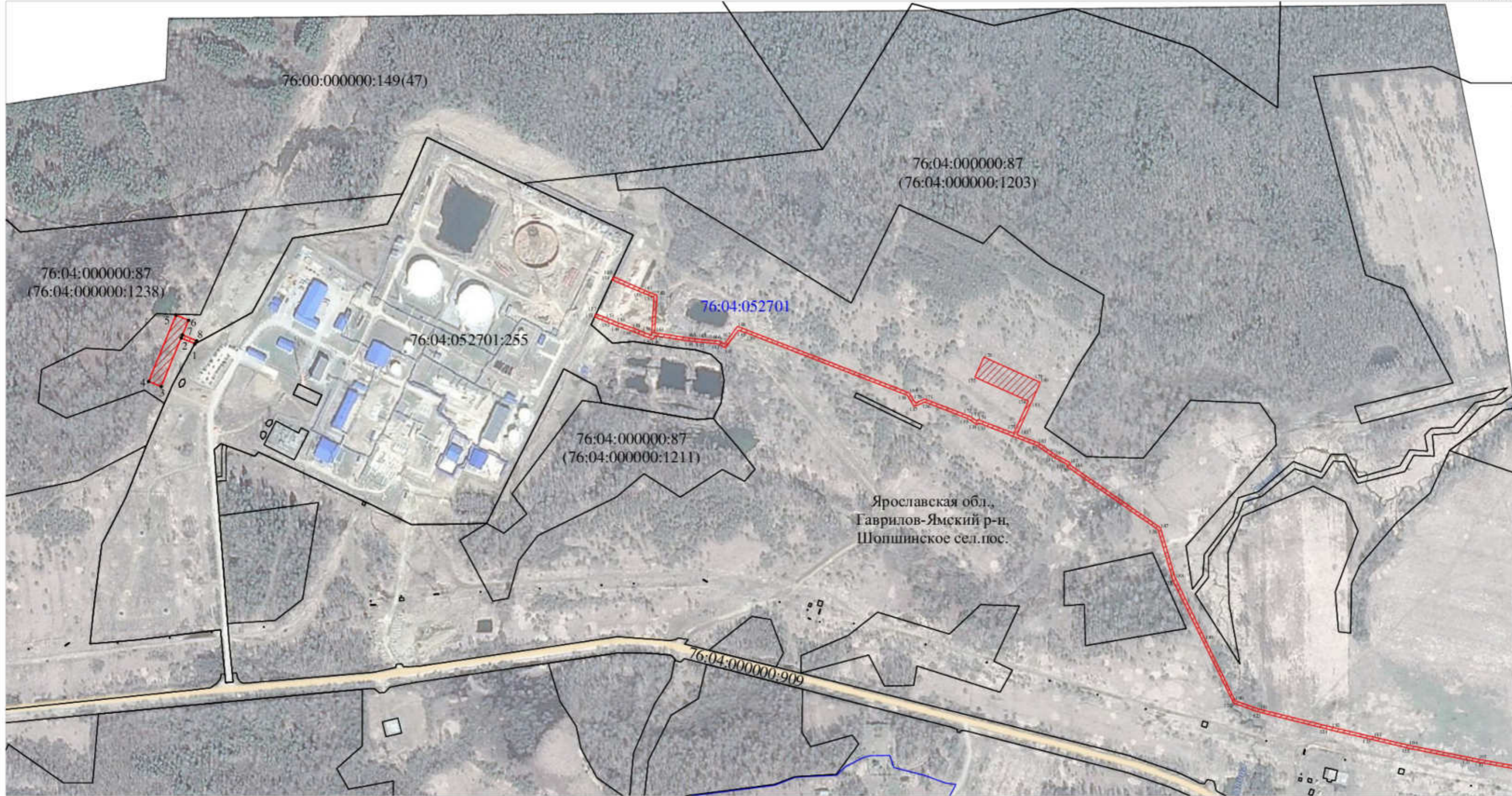
-  - граница муниципального образования
-  76:04:052701 - граница и номер кадастрового квартала
-  - проектные границы публичного сервитута
-  5 - характерная точка проектных границ публичного сервитута
-  - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  - проектное местоположение инженерного сооружения

Подпись  Сулова Е.В. Дата "16" сентября 2022 г.
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Схема расположения границ публичного сервитута

лист 1



масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- 76:04:052701 - граница и номер кадастрового квартала
- проектные границы публичного сервитута
- 5 - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- проектное местоположение инженерного сооружения

Подпись Сулова Е.В. Дата "16" сентября 2022 г.
Место для отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Схема расположения листов

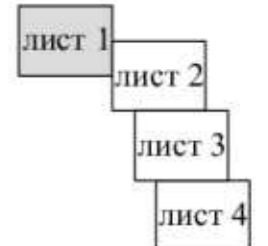
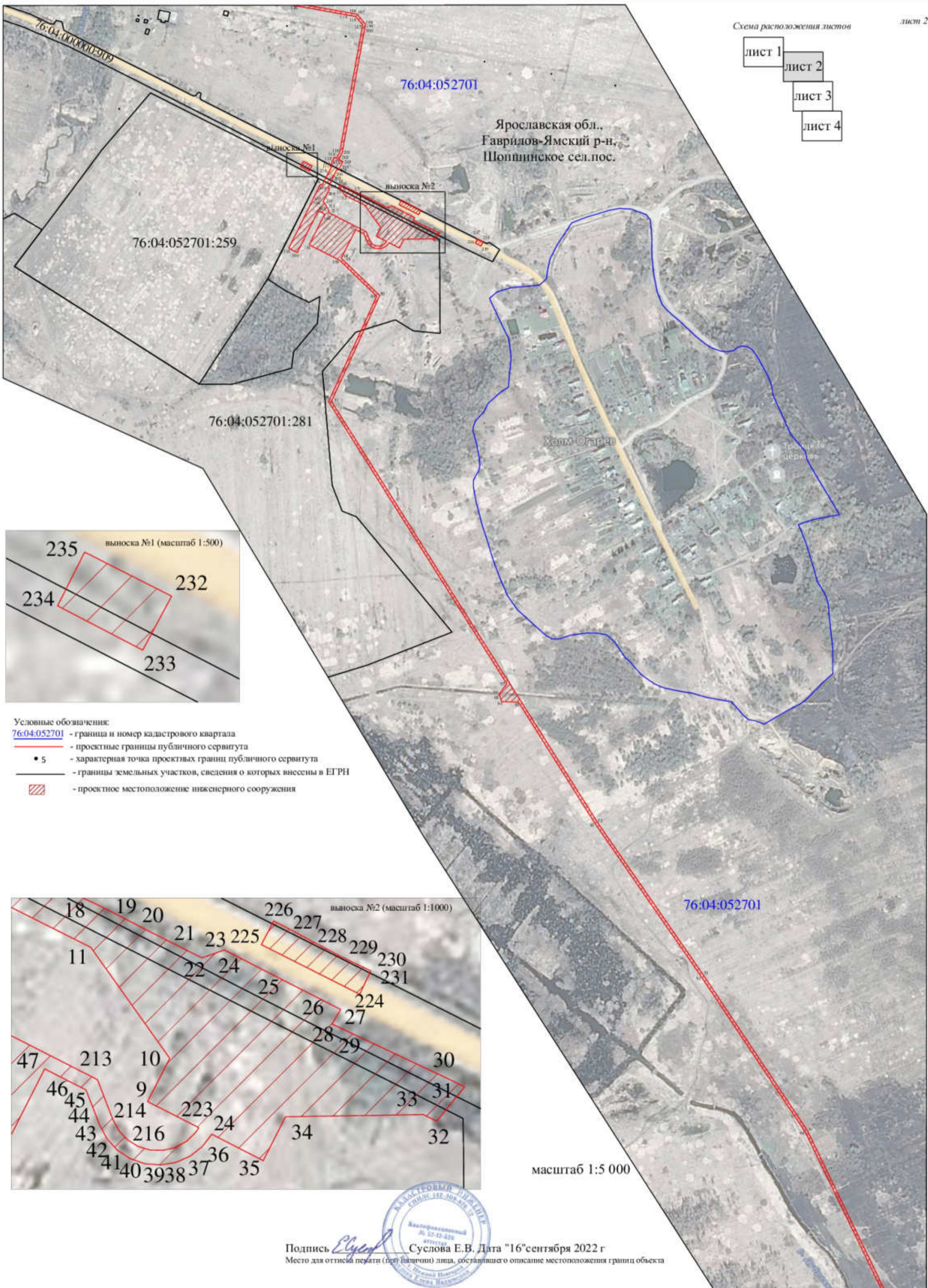
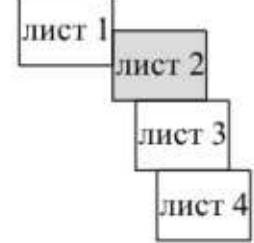


Схема расположения границ публичного сервитута

Схема расположения листов

лист 2



76:04:052701:259

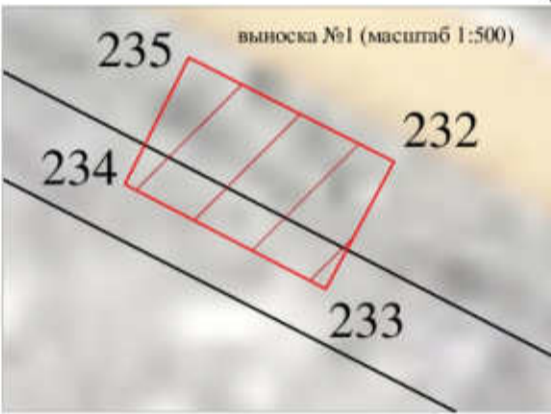
76:04:052701

Ярославская обл.,
Гаврилов-Ямский р-н,
Шопшинское сел.пос.

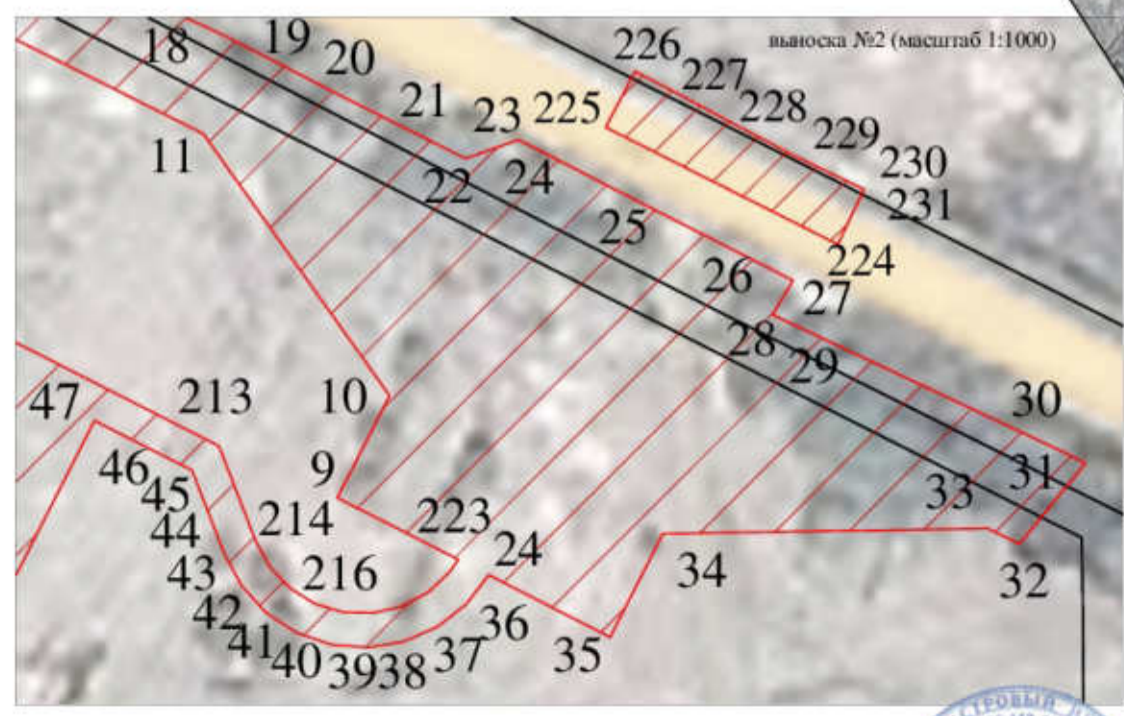
76:04:052701:281

Холм Огарев

Троицкая церковь



- Условные обозначения:
- 76:04:052701 - граница и номер кадастрового квартала
 - проектные границы публичного сервитута
 - 5 - характерная точка проектных границ публичного сервитута
 - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
 - ▨ - проектное местоположение инженерного сооружения



76:04:052701

масштаб 1:5 000

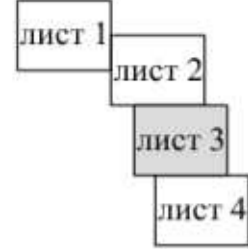
Подпись *Е.В. Сулова*
 Сулова Е.В. Дата "16" сентября 2022 г.
 Место для оттиска печати (или подписи) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Схема расположения границ публичного сервитута

Схема расположения листов

лист 3



76:04:052701

Ярославская обл.,
Гаврилов-Ямский р-н,
Великосельское сел.пос.

76:04:082501

76:04:000000:51

76:04:082501:393

76:04:082501:392

Условные обозначения:

- 76:04:052701 - граница и номер кадастрового квартала
- проектные границы публичного сервитута
- характерная точка проектных границ публичного сервитута
- границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- проектное местоположение инженерного сооружения

масштаб 1:5 000

Подпись Суслова Е.В. Дата "16" сентября 2022 г.
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Схема расположения границ публичного сервитута

