

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ**

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения реконструкции объекта транспортной инфраструктуры федерального значения «Магистральный нефтепровод «Сургут-Полоцк» участок 1539-1574 км, защитные сооружения от разлива нефти на ППМН через р.Вала, УРНУ. 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	Кировская область, район Кильмезский;
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	30777 +/- 61 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения реконструкции объекта транспортной инфраструктуры федерального значения «Магистральный нефтепровод «Сургут-Полоцк» участок 1539-1574 км, защитные сооружения от разлива нефти на ППМН через р.Вала, УРНУ. Строительство». Обладатель публичного сервитута: Акционерное общество "Транснефть - Прикамье", ИНН 1645000340, ОГРН 1021601763820, находящегося по адресу: 420081, Республика Татарстан, город Казань, ул. Патриса Лумумбы, д. 20. Email: office@kaz.transneft.ru . Срок публичного сервитута с 01.12.2024 по 01.11.2025. .

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-43.2

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	397162.88	2298201.70	Аналитический метод	0.1	-
2	397165.90	2298238.26	Аналитический метод	0.1	-
3	397163.98	2298243.49	Аналитический метод	0.1	-
4	397165.79	2298249.38	Аналитический метод	0.1	-
5	397169.97	2298238.86	Аналитический метод	0.1	-
6	397166.99	2298202.87	Аналитический метод	0.1	-
7	397197.07	2298162.04	Аналитический метод	0.1	-
8	397259.75	2298116.39	Аналитический метод	0.1	-
9	397383.36	2298026.36	Аналитический метод	0.1	-
10	397435.56	2297977.48	Аналитический метод	0.1	-
11	397513.34	2297894.57	Аналитический метод	0.1	-
12	397579.16	2297860.88	Аналитический метод	0.1	-
13	397627.25	2297825.02	Аналитический метод	0.1	-
14	397689.35	2297767.42	Аналитический метод	0.1	-
15	397737.09	2297731.03	Аналитический метод	0.1	-
16	397808.31	2297708.58	Аналитический метод	0.1	-
17	397866.08	2297690.36	Аналитический метод	0.1	-
18	397879.53	2297688.76	Аналитический метод	0.1	-
19	397916.29	2297684.40	Аналитический метод	0.1	-
20	397936.15	2297684.46	Аналитический метод	0.1	-
21	397945.67	2297684.49	Аналитический метод	0.1	-
22	397969.86	2297684.57	Аналитический метод	0.1	-

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
23	397975.82	2297686.31	Аналитический метод	0.1	-
24	398040.83	2297705.26	Аналитический метод	0.1	-
25	398043.37	2297706.00	Аналитический метод	0.1	-
26	398044.39	2297706.70	Аналитический метод	0.1	-
27	398100.56	2297745.48	Аналитический метод	0.1	-
28	398152.89	2297810.11	Аналитический метод	0.1	-
29	398184.21	2297848.79	Аналитический метод	0.1	-
30	398277.08	2297896.82	Аналитический метод	0.1	-
31	398296.43	2297942.27	Аналитический метод	0.1	-
32	398300.08	2297972.12	Аналитический метод	0.1	-
33	398292.09	2297971.87	Аналитический метод	0.1	-
34	398291.18	2298002.01	Аналитический метод	0.1	-
35	398284.57	2298063.81	Аналитический метод	0.1	-
36	398313.00	2298082.97	Аналитический метод	0.1	-
37	398313.29	2298083.16	Аналитический метод	0.1	-
38	398324.25	2298085.43	Аналитический метод	0.1	-
39	398328.12	2298086.22	Аналитический метод	0.1	-
40	398353.61	2298091.49	Аналитический метод	0.1	-
41	398356.27	2298092.04	Аналитический метод	0.1	-
42	398378.46	2298096.63	Аналитический метод	0.1	-
43	398389.22	2298098.85	Аналитический метод	0.1	-
44	398413.03	2298103.77	Аналитический метод	0.1	-
45	398453.87	2298130.19	Аналитический метод	0.1	-
46	398460.03	2298217.10	Аналитический метод	0.1	-
47	398566.44	2298207.73	Аналитический метод	0.1	-

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
48	398555.64	2298091.63	Аналитический метод	0.1	-
49	398455.34	2298100.17	Аналитический метод	0.1	-
50	398430.68	2298084.22	Аналитический метод	0.1	-
51	398428.68	2298045.10	Аналитический метод	0.1	-
52	398427.19	2298015.77	Аналитический метод	0.1	-
53	398426.57	2298003.70	Аналитический метод	0.1	-
54	398424.48	2297962.66	Аналитический метод	0.1	-
55	398415.55	2297952.16	Аналитический метод	0.1	-
56	398410.25	2297936.95	Аналитический метод	0.1	-
57	398408.85	2297908.44	Аналитический метод	0.1	-
58	398408.80	2297907.26	Аналитический метод	0.1	-
59	398408.59	2297905.40	Аналитический метод	0.1	-
60	398408.10	2297903.60	Аналитический метод	0.1	-
61	398407.34	2297901.89	Аналитический метод	0.1	-
62	398406.35	2297900.31	Аналитический метод	0.1	-
63	398405.12	2297898.90	Аналитический метод	0.1	-
64	398403.70	2297897.69	Аналитический метод	0.1	-
65	398402.12	2297896.70	Аналитический метод	0.1	-
66	398400.37	2297895.79	Аналитический метод	0.1	-
67	398400.30	2297891.90	Аналитический метод	0.1	-
68	398398.24	2297891.91	Аналитический метод	0.1	-
69	398397.19	2297876.80	Аналитический метод	0.1	-
70	398392.48	2297877.07	Аналитический метод	0.1	-
71	398392.58	2297879.46	Аналитический метод	0.1	-
72	398395.40	2297879.44	Аналитический метод	0.1	-

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
73	398396.01	2297890.82	Аналитический метод	0.1	-
74	398367.35	2297874.70	Аналитический метод	0.1	-
75	398365.25	2297874.68	Аналитический метод	0.1	-
76	398365.00	2297870.93	Аналитический метод	0.1	-
77	398364.55	2297861.16	Аналитический метод	0.1	-
78	398359.58	2297861.31	Аналитический метод	0.1	-
79	398359.67	2297863.44	Аналитический метод	0.1	-
80	398362.53	2297863.25	Аналитический метод	0.1	-
81	398363.01	2297874.16	Аналитический метод	0.1	-
82	398354.77	2297873.69	Аналитический метод	0.1	-
83	398354.75	2297883.95	Аналитический метод	0.1	-
84	398363.87	2297884.02	Аналитический метод	0.1	-
85	398364.61	2297895.04	Аналитический метод	0.1	-
86	398361.53	2297895.26	Аналитический метод	0.1	-
87	398361.59	2297897.81	Аналитический метод	0.1	-
88	398366.70	2297897.92	Аналитический метод	0.1	-
89	398366.70	2297896.33	Аналитический метод	0.1	-
90	398366.00	2297885.12	Аналитический метод	0.1	-
91	398396.67	2297903.03	Аналитический метод	0.1	-
92	398396.97	2297911.42	Аналитический метод	0.1	-
93	398393.76	2297911.63	Аналитический метод	0.1	-
94	398393.96	2297913.89	Аналитический метод	0.1	-
95	398399.03	2297913.56	Аналитический метод	0.1	-
96	398398.68	2297904.15	Аналитический метод	0.1	-
97	398402.84	2297904.08	Аналитический метод	0.1	-

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
98	398403.34	2297905.15	Аналитический метод	0.1	-
99	398403.67	2297906.29	Аналитический метод	0.1	-
100	398403.81	2297907.47	Аналитический метод	0.1	-
101	398403.85	2297908.66	Аналитический метод	0.1	-
102	398405.25	2297937.20	Аналитический метод	0.1	-
103	398410.55	2297952.19	Аналитический метод	0.1	-
104	398418.84	2297962.97	Аналитический метод	0.1	-
105	398408.50	2297963.47	Аналитический метод	0.1	-
106	398410.59	2298004.51	Аналитический метод	0.1	-
107	398412.28	2298037.55	Аналитический метод	0.1	-
108	398412.88	2298049.31	Аналитический метод	0.1	-
109	398414.85	2298087.81	Аналитический метод	0.1	-
110	398387.71	2298082.20	Аналитический метод	0.1	-
111	398376.96	2298079.98	Аналитический метод	0.1	-
112	398367.11	2298077.94	Аналитический метод	0.1	-
113	398359.32	2298076.34	Аналитический метод	0.1	-
114	398340.14	2298072.37	Аналитический метод	0.1	-
115	398339.95	2298072.51	Аналитический метод	0.1	-
116	398328.45	2298070.03	Аналитический метод	0.1	-
117	398324.04	2298069.08	Аналитический метод	0.1	-
118	398319.61	2298068.13	Аналитический метод	0.1	-
119	398301.50	2298055.92	Аналитический метод	0.1	-
120	398307.16	2298003.10	Аналитический метод	0.1	-
121	398307.31	2297998.82	Аналитический метод	0.1	-
122	398305.55	2297972.27	Аналитический метод	0.1	-

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
123	398304.12	2297972.22	Аналитический метод	0.1	-
124	398300.34	2297941.22	Аналитический метод	0.1	-
125	398280.20	2297893.92	Аналитический метод	0.1	-
126	398186.79	2297845.62	Аналитический метод	0.1	-
127	398151.14	2297801.60	Аналитический метод	0.1	-
128	398103.30	2297742.52	Аналитический метод	0.1	-
129	398061.44	2297713.62	Аналитический метод	0.1	-
130	398045.11	2297702.34	Аналитический метод	0.1	-
131	398004.23	2297690.42	Аналитический метод	0.1	-
132	397993.85	2297687.39	Аналитический метод	0.1	-
133	397970.44	2297680.57	Аналитический метод	0.1	-
134	397916.06	2297680.40	Аналитический метод	0.1	-
135	397869.27	2297685.97	Аналитический метод	0.1	-
136	397851.26	2297631.27	Аналитический метод	0.1	-
137	397686.22	2297685.60	Аналитический метод	0.1	-
138	397706.64	2297749.19	Аналитический метод	0.1	-
139	397686.77	2297764.36	Аналитический метод	0.1	-
140	397624.69	2297821.94	Аналитический метод	0.1	-
141	397577.04	2297857.47	Аналитический метод	0.1	-
142	397510.90	2297891.32	Аналитический метод	0.1	-
143	397432.73	2297974.65	Аналитический метод	0.1	-
144	397380.80	2298023.27	Аналитический метод	0.1	-
145	397257.55	2298113.04	Аналитический метод	0.1	-
146	397194.22	2298159.17	Аналитический метод	0.1	-
1	397162.88	2298201.70	Аналитический метод	0.1	-

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
147	398290.92	2298060.85	Аналитический метод	0.1	-
148	398297.17	2298002.42	Аналитический метод	0.1	-
149	398297.91	2297978.06	Аналитический метод	0.1	-
150	398301.91	2297978.18	Аналитический метод	0.1	-
151	398301.17	2298002.69	Аналитический метод	0.1	-
152	398295.15	2298058.88	Аналитический метод	0.1	-
153	398317.24	2298073.77	Аналитический метод	0.1	-
154	398416.88	2298094.35	Аналитический метод	0.1	-
155	398420.96	2298089.84	Аналитический метод	0.1	-
156	398416.59	2298004.21	Аналитический метод	0.1	-
157	398414.79	2297969.06	Аналитический метод	0.1	-
158	398418.79	2297968.94	Аналитический метод	0.1	-
159	398420.58	2298004.00	Аналитический метод	0.1	-
160	398424.85	2298087.60	Аналитический метод	0.1	-
161	398459.79	2298110.19	Аналитический метод	0.1	-
162	398459.61	2298108.19	Аналитический метод	0.1	-
163	398459.87	2298107.18	Аналитический метод	0.1	-
164	398460.55	2298106.39	Аналитический метод	0.1	-
165	398462.10	2298105.71	Аналитический метод	0.1	-
166	398464.10	2298105.52	Аналитический метод	0.1	-
167	398470.07	2298105.01	Аналитический метод	0.1	-
168	398484.02	2298103.81	Аналитический метод	0.1	-
169	398490.99	2298103.19	Аналитический метод	0.1	-
170	398494.98	2298102.87	Аналитический метод	0.1	-
171	398512.89	2298100.96	Аналитический метод	0.1	-

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
172	398513.88	2298100.87	Аналитический метод	0.1	-
173	398531.83	2298099.47	Аналитический метод	0.1	-
174	398539.80	2298098.79	Аналитический метод	0.1	-
175	398544.79	2298098.43	Аналитический метод	0.1	-
176	398546.78	2298098.28	Аналитический метод	0.1	-
177	398548.58	2298098.59	Аналитический метод	0.1	-
178	398549.86	2298099.55	Аналитический метод	0.1	-
179	398550.53	2298100.89	Аналитический метод	0.1	-
180	398551.02	2298104.86	Аналитический метод	0.1	-
181	398553.87	2298126.71	Аналитический метод	0.1	-
182	398555.62	2298143.62	Аналитический метод	0.1	-
183	398556.44	2298152.58	Аналитический метод	0.1	-
184	398557.02	2298161.57	Аналитический метод	0.1	-
185	398558.00	2298173.53	Аналитический метод	0.1	-
186	398558.89	2298187.50	Аналитический метод	0.1	-
187	398559.37	2298196.49	Аналитический метод	0.1	-
188	398559.49	2298198.49	Аналитический метод	0.1	-
189	398558.41	2298200.94	Аналитический метод	0.1	-
190	398557.21	2298202.25	Аналитический метод	0.1	-
191	398555.17	2298202.85	Аналитический метод	0.1	-
192	398553.18	2298203.02	Аналитический метод	0.1	-
193	398550.19	2298203.27	Аналитический метод	0.1	-
194	398529.27	2298205.15	Аналитический метод	0.1	-
195	398519.30	2298205.91	Аналитический метод	0.1	-
196	398510.31	2298206.34	Аналитический метод	0.1	-

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
197	398504.32	2298206.73	Аналитический метод	0.1	-
198	398501.33	2298206.98	Аналитический метод	0.1	-
199	398493.37	2298207.80	Аналитический метод	0.1	-
200	398484.42	2298208.79	Аналитический метод	0.1	-
201	398480.44	2298209.19	Аналитический метод	0.1	-
202	398475.46	2298209.67	Аналитический метод	0.1	-
203	398470.48	2298210.12	Аналитический метод	0.1	-
204	398468.22	2298209.84	Аналитический метод	0.1	-
205	398465.97	2298208.24	Аналитический метод	0.1	-
206	398465.19	2298206.05	Аналитический метод	0.1	-
207	398464.54	2298197.08	Аналитический метод	0.1	-
208	398463.86	2298190.11	Аналитический метод	0.1	-
209	398462.87	2298178.15	Аналитический метод	0.1	-
210	398462.21	2298169.17	Аналитический метод	0.1	-
211	398461.53	2298158.19	Аналитический метод	0.1	-
212	398460.93	2298146.20	Аналитический метод	0.1	-
213	398460.34	2298136.22	Аналитический метод	0.1	-
214	398460.51	2298127.17	Аналитический метод	0.1	-
215	398460.49	2298124.72	Аналитический метод	0.1	-
216	398456.91	2298125.01	Аналитический метод	0.1	-
217	398415.34	2298098.12	Аналитический метод	0.1	-
218	398315.66	2298077.53	Аналитический метод	0.1	-
147	398290.92	2298060.85	Аналитический метод	0.1	-
219	398299.46	2297976.67	Аналитический метод	0.1	-
220	398300.46	2297976.67	Аналитический метод	0.1	-

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
221	398300.46	2297977.67	Аналитический метод	0.1	-
222	398299.46	2297977.67	Аналитический метод	0.1	-
219	398299.46	2297976.67	Аналитический метод	0.1	-
223	398355.40	2297880.48	Аналитический метод	0.1	-
224	398356.00	2297876.52	Аналитический метод	0.1	-
225	398359.19	2297875.49	Аналитический метод	0.1	-
226	398365.12	2297876.39	Аналитический метод	0.1	-
227	398367.86	2297878.32	Аналитический метод	0.1	-
228	398367.26	2297882.28	Аналитический метод	0.1	-
229	398364.07	2297883.31	Аналитический метод	0.1	-
230	398358.14	2297882.41	Аналитический метод	0.1	-
223	398355.40	2297880.48	Аналитический метод	0.1	-
231	398355.70	2297875.13	Аналитический метод	0.1	-
232	398355.70	2297874.13	Аналитический метод	0.1	-
233	398356.70	2297874.13	Аналитический метод	0.1	-
234	398356.70	2297875.13	Аналитический метод	0.1	-
231	398355.70	2297875.13	Аналитический метод	0.1	-
235	398356.28	2297883.36	Аналитический метод	0.1	-
236	398356.28	2297882.36	Аналитический метод	0.1	-
237	398357.28	2297882.36	Аналитический метод	0.1	-
238	398357.28	2297883.36	Аналитический метод	0.1	-
235	398356.28	2297883.36	Аналитический метод	0.1	-
239	398360.03	2297861.87	Аналитический метод	0.1	-
240	398361.03	2297861.87	Аналитический метод	0.1	-
241	398361.03	2297862.87	Аналитический метод	0.1	-

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
242	398360.03	2297862.87	Аналитический метод	0.1	-
239	398360.03	2297861.87	Аналитический метод	0.1	-
243	398362.11	2297897.16	Аналитический метод	0.1	-
244	398362.11	2297896.16	Аналитический метод	0.1	-
245	398363.11	2297896.16	Аналитический метод	0.1	-
246	398363.11	2297897.16	Аналитический метод	0.1	-
243	398362.11	2297897.16	Аналитический метод	0.1	-
247	398366.03	2297876.47	Аналитический метод	0.1	-
248	398366.03	2297875.47	Аналитический метод	0.1	-
249	398367.03	2297875.47	Аналитический метод	0.1	-
250	398367.03	2297876.47	Аналитический метод	0.1	-
247	398366.03	2297876.47	Аналитический метод	0.1	-
251	398366.43	2297884.62	Аналитический метод	0.1	-
252	398366.43	2297883.62	Аналитический метод	0.1	-
253	398367.43	2297883.62	Аналитический метод	0.1	-
254	398367.43	2297884.62	Аналитический метод	0.1	-
251	398366.43	2297884.62	Аналитический метод	0.1	-
255	398388.22	2297894.34	Аналитический метод	0.1	-
256	398390.16	2297890.84	Аналитический метод	0.1	-
257	398393.51	2297890.98	Аналитический метод	0.1	-
258	398398.76	2297893.88	Аналитический метод	0.1	-
259	398400.66	2297896.65	Аналитический метод	0.1	-
260	398398.73	2297900.15	Аналитический метод	0.1	-
261	398395.37	2297900.01	Аналитический метод	0.1	-
262	398390.12	2297897.11	Аналитический метод	0.1	-

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
255	398388.22	2297894.34	Аналитический метод	0.1	-
263	398388.63	2297888.58	Аналитический метод	0.1	-
264	398388.63	2297887.58	Аналитический метод	0.1	-
265	398389.63	2297887.58	Аналитический метод	0.1	-
266	398389.63	2297888.58	Аналитический метод	0.1	-
263	398388.63	2297888.58	Аналитический метод	0.1	-
267	398388.95	2297897.16	Аналитический метод	0.1	-
268	398389.95	2297897.16	Аналитический метод	0.1	-
269	398389.95	2297898.16	Аналитический метод	0.1	-
270	398388.95	2297898.16	Аналитический метод	0.1	-
267	398388.95	2297897.16	Аналитический метод	0.1	-
271	398393.30	2297878.57	Аналитический метод	0.1	-
272	398393.30	2297877.57	Аналитический метод	0.1	-
273	398394.30	2297877.57	Аналитический метод	0.1	-
274	398394.30	2297878.57	Аналитический метод	0.1	-
271	398393.30	2297878.57	Аналитический метод	0.1	-
275	398394.63	2297913.09	Аналитический метод	0.1	-
276	398394.63	2297912.09	Аналитический метод	0.1	-
277	398395.63	2297912.09	Аналитический метод	0.1	-
278	398395.63	2297913.09	Аналитический метод	0.1	-
275	398394.63	2297913.09	Аналитический метод	0.1	-
279	398398.94	2297892.93	Аналитический метод	0.1	-
280	398399.94	2297892.93	Аналитический метод	0.1	-
281	398399.94	2297893.93	Аналитический метод	0.1	-
282	398398.94	2297893.93	Аналитический метод	0.1	-

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
279	398398.94	2297892.93	Аналитический метод	0.1	-
283	398399.16	2297902.50	Аналитический метод	0.1	-
284	398400.16	2297902.50	Аналитический метод	0.1	-
285	398400.16	2297903.50	Аналитический метод	0.1	-
286	398399.16	2297903.50	Аналитический метод	0.1	-
283	398399.16	2297902.50	Аналитический метод	0.1	-
287	398416.27	2297967.34	Аналитический метод	0.1	-
288	398417.27	2297967.34	Аналитический метод	0.1	-
289	398417.27	2297968.34	Аналитический метод	0.1	-
290	398416.27	2297968.34	Аналитический метод	0.1	-
287	398416.27	2297967.34	Аналитический метод	0.1	-
291	398457.76	2298157.73	Аналитический метод	0.1	-
292	398457.76	2298156.73	Аналитический метод	0.1	-
293	398458.76	2298156.73	Аналитический метод	0.1	-
294	398458.76	2298157.73	Аналитический метод	0.1	-
291	398457.76	2298157.73	Аналитический метод	0.1	-
295	398504.85	2298098.47	Аналитический метод	0.1	-
296	398505.85	2298098.47	Аналитический метод	0.1	-
297	398505.85	2298099.47	Аналитический метод	0.1	-
298	398504.85	2298099.47	Аналитический метод	0.1	-
295	398504.85	2298098.47	Аналитический метод	0.1	-
299	398514.51	2298208.67	Аналитический метод	0.1	-
300	398515.51	2298208.67	Аналитический метод	0.1	-
301	398515.51	2298209.67	Аналитический метод	0.1	-
302	398514.51	2298209.67	Аналитический метод	0.1	-

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
299	398514.51	2298208.67	Аналитический метод	0.1	-
303	398558.35	2298149.07	Аналитический метод	0.1	-
304	398558.35	2298148.07	Аналитический метод	0.1	-
305	398559.35	2298148.07	Аналитический метод	0.1	-
306	398559.35	2298149.07	Аналитический метод	0.1	-
303	398558.35	2298149.07	Аналитический метод	0.1	-
307	399063.53	2299050.52	Аналитический метод	0.1	-
308	399065.73	2299056.07	Аналитический метод	0.1	-
309	399070.57	2299058.71	Аналитический метод	0.1	-
310	399094.90	2299068.62	Аналитический метод	0.1	-
311	399106.32	2299073.62	Аналитический метод	0.1	-
312	399111.37	2299076.89	Аналитический метод	0.1	-
313	399116.37	2299079.21	Аналитический метод	0.1	-
314	399120.55	2299081.45	Аналитический метод	0.1	-
315	399130.38	2299085.79	Аналитический метод	0.1	-
316	399148.01	2299090.78	Аналитический метод	0.1	-
317	399155.46	2299093.56	Аналитический метод	0.1	-
318	399164.91	2299092.87	Аналитический метод	0.1	-
319	399169.17	2299084.54	Аналитический метод	0.1	-
320	399170.51	2299077.41	Аналитический метод	0.1	-
321	399170.54	2299074.98	Аналитический метод	0.1	-
322	399171.44	2299068.69	Аналитический метод	0.1	-
323	399173.00	2299063.49	Аналитический метод	0.1	-
324	399178.44	2299047.73	Аналитический метод	0.1	-
325	399184.15	2299032.57	Аналитический метод	0.1	-

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
326	399187.46	2299028.55	Аналитический метод	0.1	-
327	399188.39	2299027.33	Аналитический метод	0.1	-
328	399192.46	2299018.61	Аналитический метод	0.1	-
329	399194.83	2299011.85	Аналитический метод	0.1	-
330	399225.75	2299023.76	Аналитический метод	0.1	-
331	399256.06	2299035.85	Аналитический метод	0.1	-
332	399259.12	2299036.29	Аналитический метод	0.1	-
333	399288.63	2299035.04	Аналитический метод	0.1	-
334	399293.68	2299035.01	Аналитический метод	0.1	-
335	399299.01	2299028.87	Аналитический метод	0.1	-
336	399293.40	2299028.91	Аналитический метод	0.1	-
337	399259.43	2299030.27	Аналитический метод	0.1	-
338	399257.63	2299030.02	Аналитический метод	0.1	-
339	399196.19	2299005.93	Аналитический метод	0.1	-
340	399191.80	2299004.17	Аналитический метод	0.1	-
341	399186.24	2299017.61	Аналитический метод	0.1	-
342	399184.31	2299022.22	Аналитический метод	0.1	-
343	399183.38	2299024.00	Аналитический метод	0.1	-
344	399178.74	2299029.71	Аналитический метод	0.1	-
345	399174.22	2299041.90	Аналитический метод	0.1	-
346	399167.57	2299060.76	Аналитический метод	0.1	-
347	399165.80	2299066.51	Аналитический метод	0.1	-
348	399164.67	2299073.58	Аналитический метод	0.1	-
349	399164.52	2299076.74	Аналитический метод	0.1	-
350	399163.51	2299081.71	Аналитический метод	0.1	-

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
351	399163.37	2299082.73	Аналитический метод	0.1	-
352	399161.23	2299086.96	Аналитический метод	0.1	-
353	399156.25	2299087.45	Аналитический метод	0.1	-
354	399149.87	2299085.07	Аналитический метод	0.1	-
355	399132.42	2299080.14	Аналитический метод	0.1	-
356	399124.17	2299076.52	Аналитический метод	0.1	-
357	399119.73	2299074.14	Аналитический метод	0.1	-
358	399115.19	2299072.05	Аналитический метод	0.1	-
359	399109.13	2299068.31	Аналитический метод	0.1	-
360	399097.21	2299063.09	Аналитический метод	0.1	-
361	399073.14	2299053.28	Аналитический метод	0.1	-
362	399070.50	2299051.84	Аналитический метод	0.1	-
363	399069.59	2299049.53	Аналитический метод	0.1	-
364	399069.74	2299046.61	Аналитический метод	0.1	-
365	399074.84	2299033.57	Аналитический метод	0.1	-
366	399075.43	2299032.73	Аналитический метод	0.1	-
367	399075.79	2299031.80	Аналитический метод	0.1	-
368	399075.68	2299028.54	Аналитический метод	0.1	-
369	399075.81	2299026.44	Аналитический метод	0.1	-
370	399079.46	2299014.99	Аналитический метод	0.1	-
371	399080.76	2299010.13	Аналитический метод	0.1	-
372	399083.69	2299002.69	Аналитический метод	0.1	-
373	399085.94	2298999.27	Аналитический метод	0.1	-
374	399092.22	2298983.48	Аналитический метод	0.1	-
375	399094.66	2298978.81	Аналитический метод	0.1	-

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
376	399097.96	2298977.70	Аналитический метод	0.1	-
377	399102.39	2298977.34	Аналитический метод	0.1	-
378	399114.44	2298982.22	Аналитический метод	0.1	-
379	399116.54	2298983.20	Аналитический метод	0.1	-
380	399123.63	2298965.03	Аналитический метод	0.1	-
381	399126.93	2298966.25	Аналитический метод	0.1	-
382	399130.24	2298967.10	Аналитический метод	0.1	-
383	399133.65	2298967.13	Аналитический метод	0.1	-
384	399135.33	2298966.83	Аналитический метод	0.1	-
385	399138.53	2298965.64	Аналитический метод	0.1	-
386	399141.34	2298963.70	Аналитический метод	0.1	-
387	399143.60	2298961.14	Аналитический метод	0.1	-
388	399200.72	2298877.89	Аналитический метод	0.1	-
389	399202.84	2298872.34	Аналитический метод	0.1	-
390	399203.00	2298868.38	Аналитический метод	0.1	-
391	399202.14	2298864.50	Аналитический метод	0.1	-
392	399200.31	2298860.97	Аналитический метод	0.1	-
393	399197.64	2298858.03	Аналитический метод	0.1	-
394	399194.31	2298855.87	Аналитический метод	0.1	-
395	399233.23	2298870.11	Аналитический метод	0.1	-
396	399233.79	2298871.40	Аналитический метод	0.1	-
397	399259.83	2298881.70	Аналитический метод	0.1	-
398	399279.27	2298889.62	Аналитический метод	0.1	-
399	399283.31	2298892.95	Аналитический метод	0.1	-
400	399284.17	2298893.50	Аналитический метод	0.1	-

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
401	399310.10	2298904.05	Аналитический метод	0.1	-
402	399312.81	2298905.34	Аналитический метод	0.1	-
403	399330.60	2298912.04	Аналитический метод	0.1	-
404	399379.70	2298931.95	Аналитический метод	0.1	-
405	399382.14	2298933.10	Аналитический метод	0.1	-
406	399386.30	2298928.31	Аналитический метод	0.1	-
407	399354.14	2298915.12	Аналитический метод	0.1	-
408	399286.94	2298888.11	Аналитический метод	0.1	-
409	399282.61	2298884.39	Аналитический метод	0.1	-
410	399226.95	2298862.21	Аналитический метод	0.1	-
411	399223.85	2298860.30	Аналитический метод	0.1	-
412	399187.56	2298846.77	Аналитический метод	0.1	-
413	399177.74	2298868.55	Аналитический метод	0.1	-
414	399193.60	2298877.72	Аналитический метод	0.1	-
415	399138.66	2298957.75	Аналитический метод	0.1	-
416	399137.80	2298958.79	Аналитический метод	0.1	-
417	399136.79	2298959.68	Аналитический метод	0.1	-
418	399135.63	2298960.38	Аналитический метод	0.1	-
419	399134.38	2298960.88	Аналитический метод	0.1	-
420	399133.06	2298961.16	Аналитический метод	0.1	-
421	399131.71	2298961.21	Аналитический метод	0.1	-
422	399130.37	2298961.04	Аналитический метод	0.1	-
423	399129.08	2298960.64	Аналитический метод	0.1	-
424	399120.18	2298957.36	Аналитический метод	0.1	-
425	399113.19	2298975.27	Аналитический метод	0.1	-

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
426	399103.33	2298971.24	Аналитический метод	0.1	-
427	399096.75	2298971.78	Аналитический метод	0.1	-
428	399090.61	2298973.84	Аналитический метод	0.1	-
429	399087.67	2298978.90	Аналитический метод	0.1	-
430	399081.00	2298995.82	Аналитический метод	0.1	-
431	399078.35	2298999.89	Аналитический метод	0.1	-
432	399075.37	2299007.19	Аналитический метод	0.1	-
433	399073.99	2299012.39	Аналитический метод	0.1	-
434	399070.59	2299022.72	Аналитический метод	0.1	-
435	399069.90	2299025.37	Аналитический метод	0.1	-
436	399069.68	2299027.08	Аналитический метод	0.1	-
437	399069.74	2299030.39	Аналитический метод	0.1	-
438	399063.80	2299045.33	Аналитический метод	0.1	-
307	399063.53	2299050.52	Аналитический метод	0.1	-
439	399077.77	2299007.32	Аналитический метод	0.1	-
440	399078.77	2299007.27	Аналитический метод	0.1	-
441	399078.81	2299008.27	Аналитический метод	0.1	-
442	399077.82	2299008.32	Аналитический метод	0.1	-
439	399077.77	2299007.32	Аналитический метод	0.1	-
443	399111.33	2298976.77	Аналитический метод	0.1	-
444	399112.33	2298976.72	Аналитический метод	0.1	-
445	399112.37	2298977.72	Аналитический метод	0.1	-
446	399111.38	2298977.77	Аналитический метод	0.1	-
443	399111.33	2298976.77	Аналитический метод	0.1	-
447	399112.41	2299073.80	Аналитический метод	0.1	-

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
448	399113.41	2299073.76	Аналитический метод	0.1	-
449	399113.45	2299074.76	Аналитический метод	0.1	-
450	399112.46	2299074.80	Аналитический метод	0.1	-
447	399112.41	2299073.80	Аналитический метод	0.1	-
451	399174.61	2299051.17	Аналитический метод	0.1	-
452	399175.61	2299051.13	Аналитический метод	0.1	-
453	399175.65	2299052.13	Аналитический метод	0.1	-
454	399174.65	2299052.17	Аналитический метод	0.1	-
451	399174.61	2299051.17	Аналитический метод	0.1	-
455	399353.70	2298919.64	Аналитический метод	0.1	-
456	399354.70	2298919.59	Аналитический метод	0.1	-
457	399354.74	2298920.59	Аналитический метод	0.1	-
458	399353.75	2298920.64	Аналитический метод	0.1	-
455	399353.70	2298919.64	Аналитический метод	0.1	-
459	399154.37	2298977.65	Аналитический метод	0.1	-
460	399260.37	2299021.43	Аналитический метод	0.1	-
461	399258.86	2299025.11	Аналитический метод	0.1	-
462	399259.13	2299026.31	Аналитический метод	0.1	-
463	399286.23	2299025.14	Аналитический метод	0.1	-
464	399302.18	2299023.80	Аналитический метод	0.1	-
465	399303.44	2299023.76	Аналитический метод	0.1	-
466	399310.14	2299016.04	Аналитический метод	0.1	-
467	399287.20	2299015.37	Аналитический метод	0.1	-
468	399262.46	2299015.81	Аналитический метод	0.1	-
469	399164.25	2298975.25	Аналитический метод	0.1	-

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
470	399239.17	2298881.15	Аналитический метод	0.1	-
471	399266.88	2298893.52	Аналитический метод	0.1	-
472	399300.86	2298907.24	Аналитический метод	0.1	-
473	399331.29	2298920.03	Аналитический метод	0.1	-
474	399377.11	2298938.90	Аналитический метод	0.1	-
475	399378.96	2298936.77	Аналитический метод	0.1	-
476	399357.50	2298928.14	Аналитический метод	0.1	-
477	399352.80	2298926.44	Аналитический метод	0.1	-
478	399344.64	2298922.61	Аналитический метод	0.1	-
479	399331.70	2298917.29	Аналитический метод	0.1	-
480	399324.20	2298914.48	Аналитический метод	0.1	-
481	399303.03	2298905.50	Аналитический метод	0.1	-
482	399300.18	2298904.55	Аналитический метод	0.1	-
483	399286.34	2298898.76	Аналитический метод	0.1	-
484	399275.10	2298894.55	Аналитический метод	0.1	-
485	399270.20	2298893.32	Аналитический метод	0.1	-
486	399255.25	2298887.64	Аналитический метод	0.1	-
487	399246.98	2298884.08	Аналитический метод	0.1	-
488	399233.71	2298878.72	Аналитический метод	0.1	-
489	399223.10	2298892.22	Аналитический метод	0.1	-
490	399205.86	2298912.92	Аналитический метод	0.1	-
491	399197.27	2298922.67	Аналитический метод	0.1	-
492	399186.30	2298936.83	Аналитический метод	0.1	-
493	399177.68	2298949.12	Аналитический метод	0.1	-
494	399159.39	2298971.67	Аналитический метод	0.1	-

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
459	399154.37	2298977.65	Аналитический метод	0.1	-
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

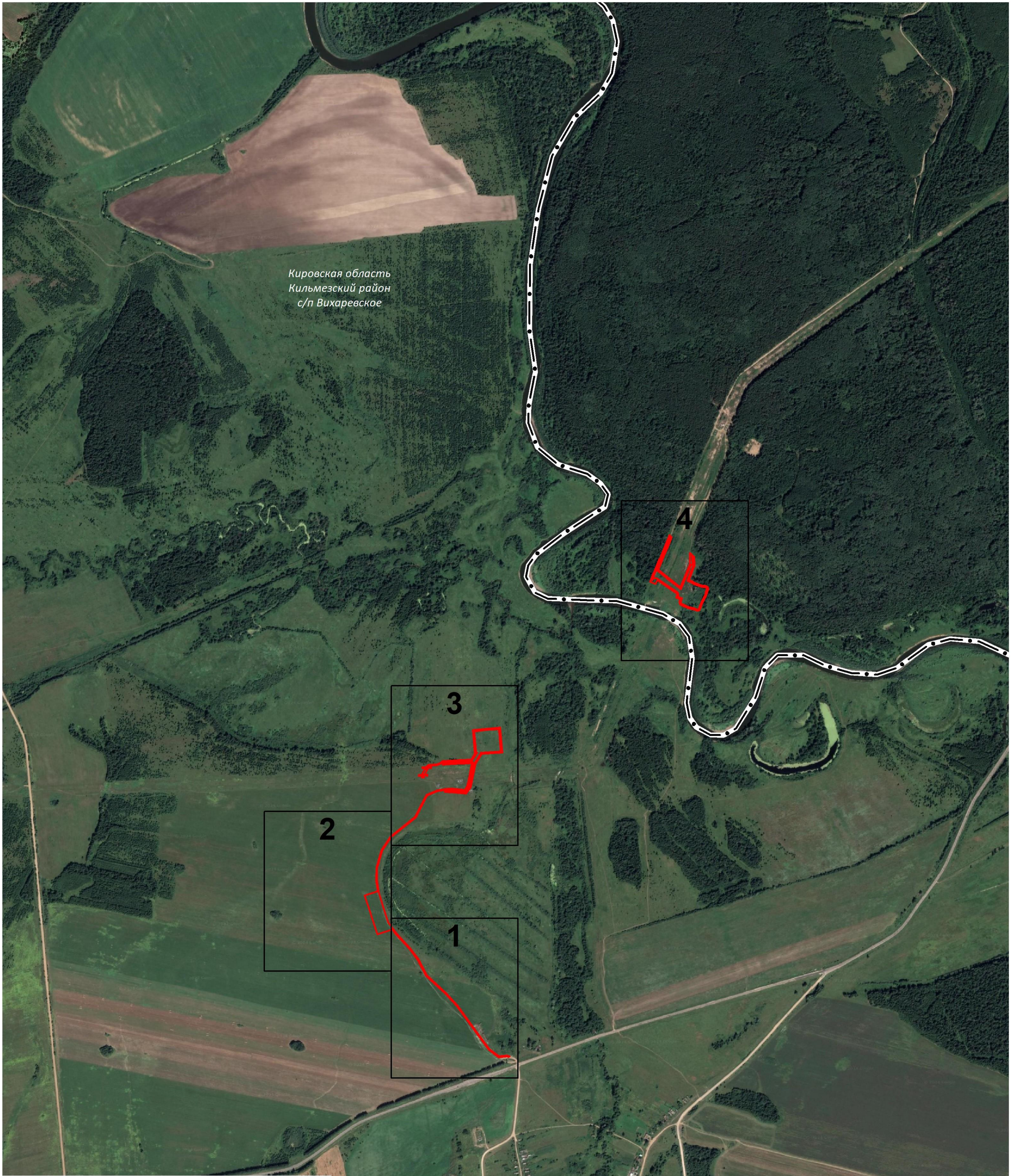
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7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

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



Кировская область
Кильмезский район
с/п Вихаревское

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:





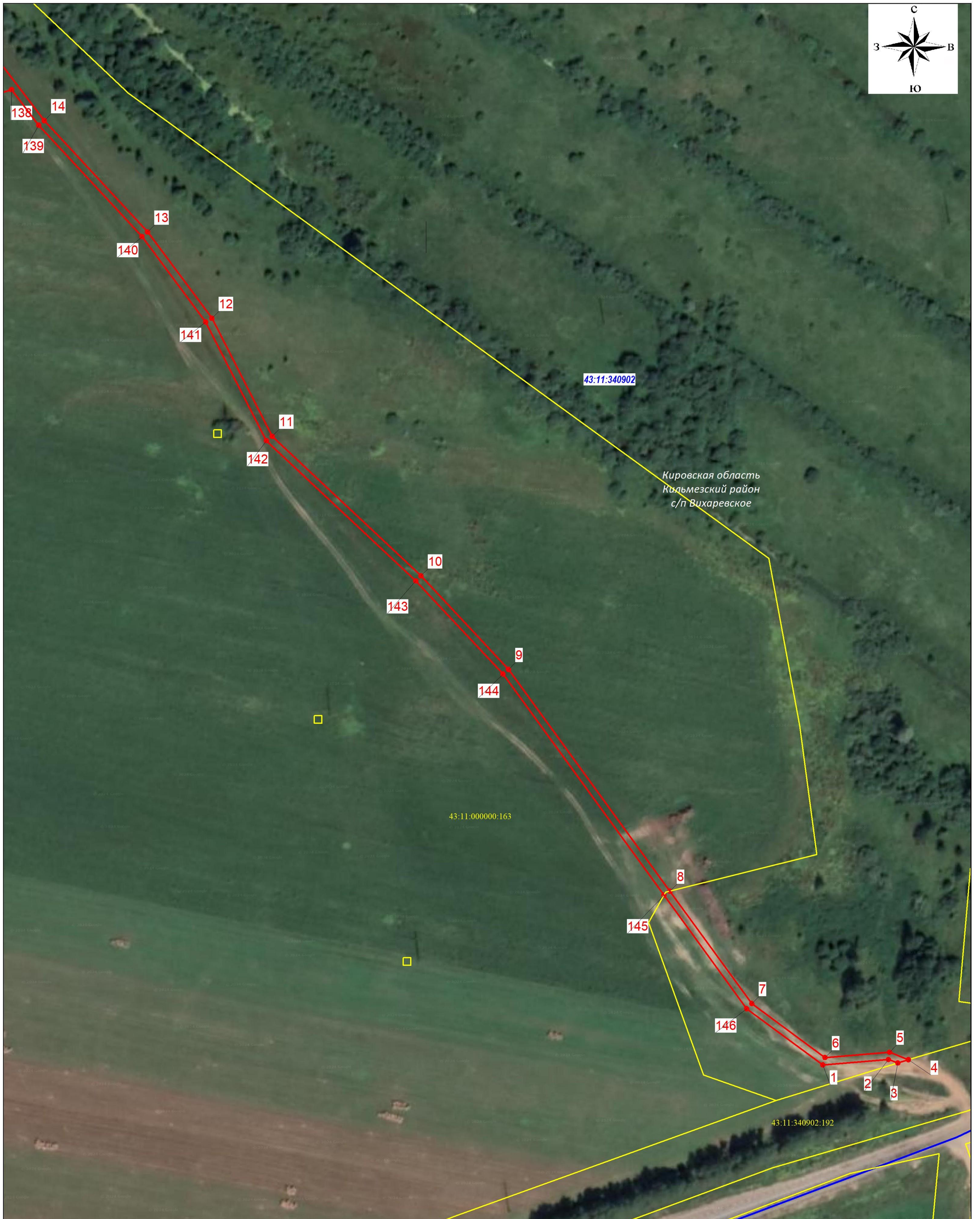
- Кировская область - наименования муниципального образования
- 1 - граница и номер листа
-  - проектная граница публичного сервитута
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕИРН
- 43:11:340902 - номер кадастрового квартала
- 43:11:340902:62 - кадастровый номер земельного участка
-  - обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

ЛИСТ 1



Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

Масштаб 1 : 2000

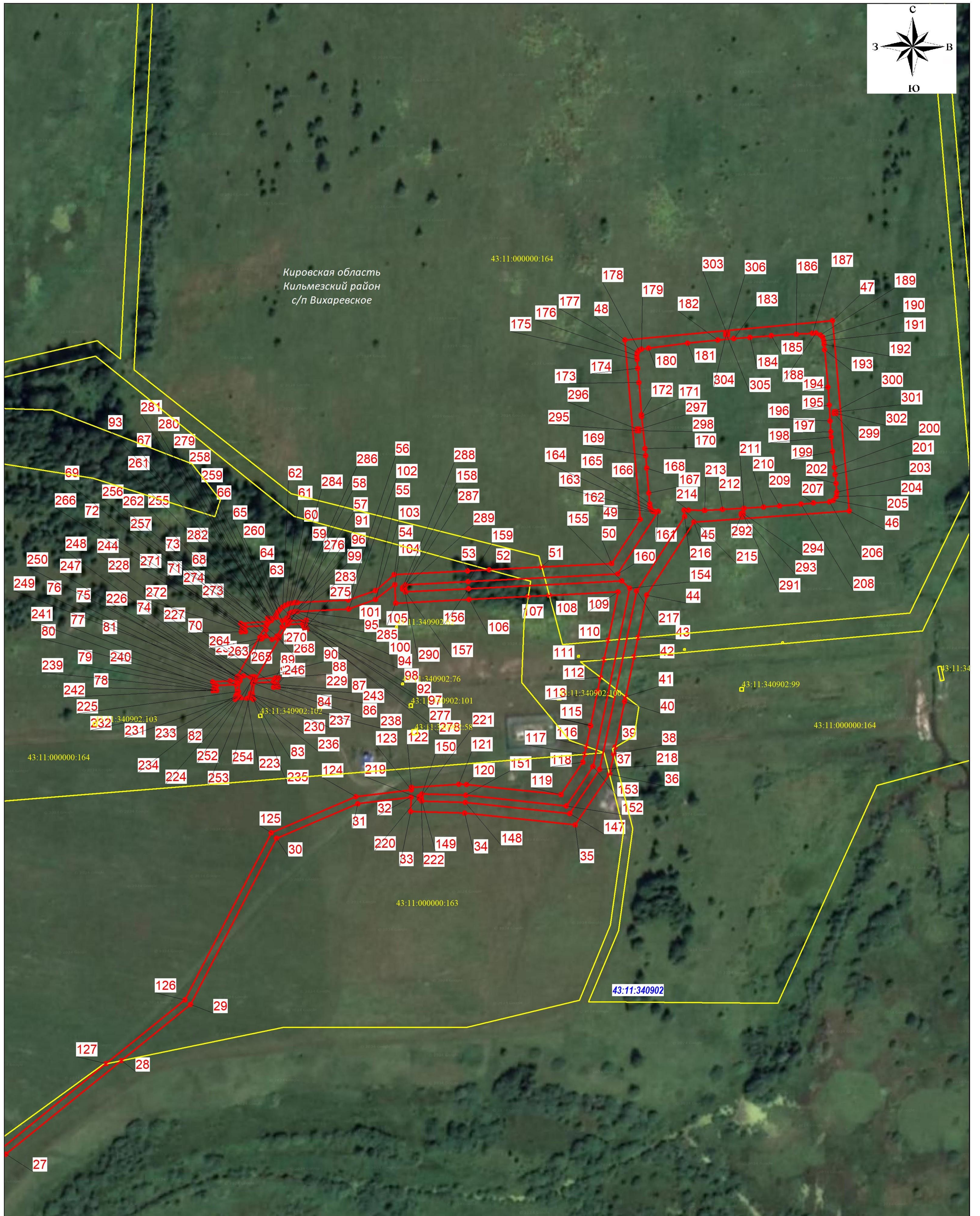


Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

Масштаб 1 : 2000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

ЛИСТ 3

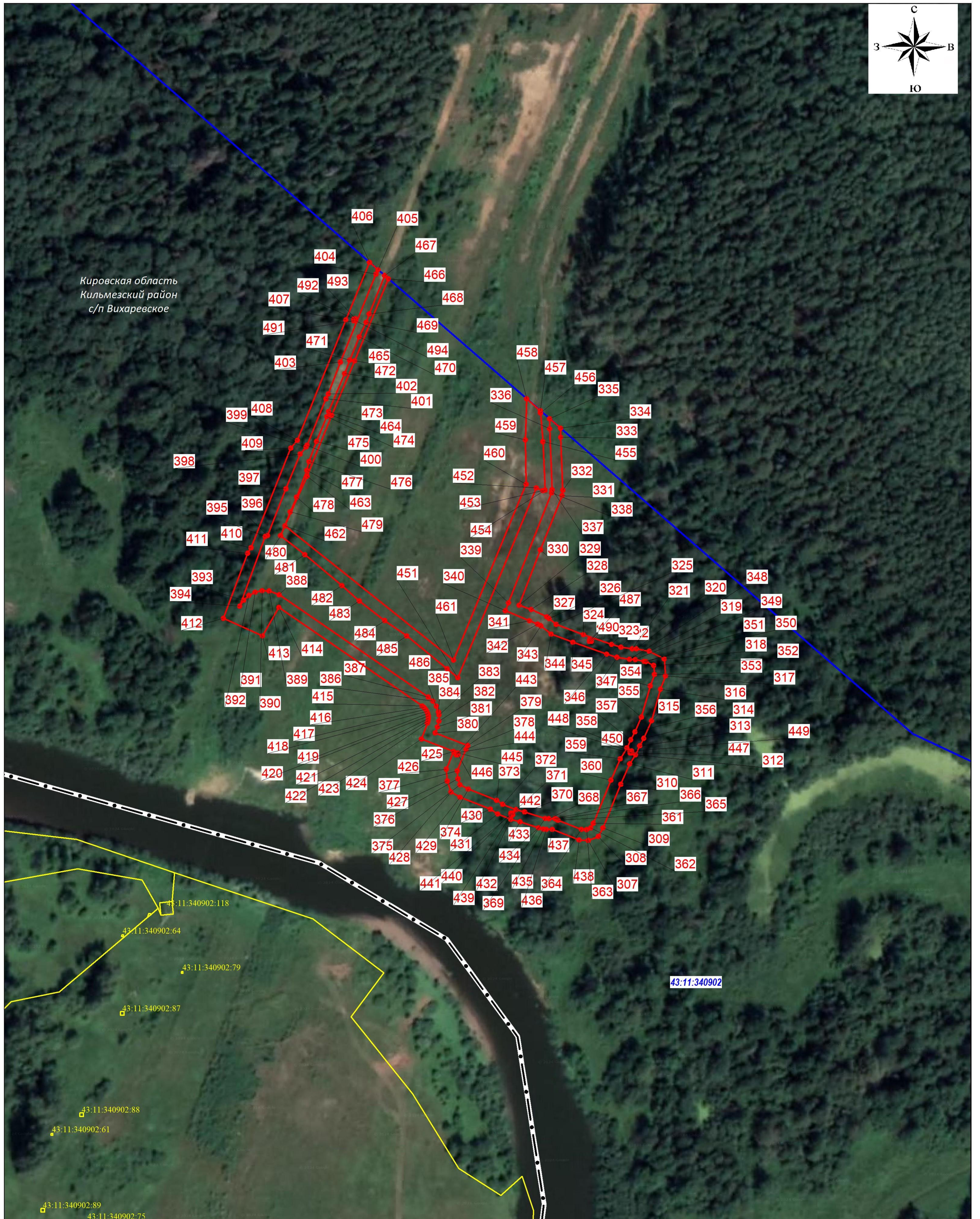


Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

Масштаб 1 : 2000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

ЛИСТ 4



Используемые условные знаки и обозначения представлены на обзорной схеме

Масштаб 1 : 2000