

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях реконструкции и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей федерального значения «Реконструкция магистральных газопроводов на участке Уренгой-Перегибное-Ухта». Этап 3. Реконструкция МГ на участках Перегибное - Ухта (в границах зоны ответственности Вуктыльского и Сосногорского ЛПУ МГ филиалов ООО «Газпром трансгаз Ухта»))»

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

Раздел 1

Сведения о публичном сервитуте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Коми, Вуктыл г, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Республика Коми, Сосногорск г, Республика Коми, Ухта г, Республика Коми, Сосногорск г, Нижний Одес пгт
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	474174 ± 241
3	Иные характеристики объекта	<p>1. Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях реконструкции и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей федерального значения «Реконструкция магистральных газопроводов на участке Уренгой-Перегибное-Ухта». Этап 3. Реконструкция МГ на участках Перегибное - Ухта (в границах зоны ответственности Вуктыльского и Сосногорского ЛПУ МГ филиалов ООО «Газпром трансгаз Ухта»))» устанавливается сроком на 10 лет. Владелец публичного сервитута: ПАО «Газпром», ИНН 7736050003, ОГРН 1027700070518, почтовый адрес: 197229, г. Санкт-Петербург, Лахтинский проспект, д. 2, корп. 3, стр. 1, тел. 8 (812) 413-74-44, E-mail: gazprom@gazprom.ru.</p> <p>2. «Реконструкция магистральных газопроводов на участке Уренгой-Перегибное-Ухта». Этап 3. Реконструкция МГ на участках Перегибное - Ухта (в границах зоны ответственности Вуктыльского и Сосногорского ЛПУ МГ филиалов ООО «Газпром трансгаз Ухта»))» на территории городского округа Вуктыл, Троицко-Печорского муниципального района, пгт Нижний Одес муниципального района Сосногорск, муниципального образования городское поселение "Сосногорск", городского округа Ухта Республики Коми.</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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	853820.08	5286091.52	Аналитический метод	0.1	-
2	854009.51	5285956.55	Аналитический метод	0.1	-
3	854007.60	5285953.25	Аналитический метод	0.1	-
4	854005.56	5285949.96	Аналитический метод	0.1	-
5	853998.88	5285954.38	Аналитический метод	0.1	-
6	853815.43	5286085.00	Аналитический метод	0.1	-
1	853820.08	5286091.52	Аналитический метод	0.1	-
					-
7	853128.39	5287031.54	Аналитический метод	0.1	-
8	853147.07	5286974.35	Аналитический метод	0.1	-
9	853182.01	5286841.76	Аналитический метод	0.1	-
10	853183.33	5286837.46	Аналитический метод	0.1	-
11	853214.25	5286737.03	Аналитический метод	0.1	-
12	853245.11	5286615.28	Аналитический метод	0.1	-
13	853450.26	5286556.72	Аналитический метод	0.1	-
14	853426.47	5286474.21	Аналитический метод	0.1	-
15	853470.60	5286462.23	Аналитический метод	0.1	-
16	853458.82	5286416.43	Аналитический метод	0.1	-
17	853435.72	5286326.69	Аналитический метод	0.1	-
18	853393.35	5286179.65	Аналитический метод	0.1	-
19	853392.11	5286175.32	Аналитический метод	0.1	-
20	853387.79	5286176.57	Аналитический метод	0.1	-
21	853386.00	5286170.36	Аналитический метод	0.1	-
22	853385.98	5286170.22	Аналитический метод	0.1	-
23	853385.99	5286170.10	Аналитический метод	0.1	-
24	853386.04	5286169.98	Аналитический метод	0.1	-
25	853386.11	5286169.88	Аналитический метод	0.1	-
26	853386.85	5286169.77	Аналитический метод	0.1	-
27	853387.78	5286169.70	Аналитический метод	0.1	-
28	853388.98	5286169.70	Аналитический метод	0.1	-
29	853390.57	5286169.88	Аналитический метод	0.1	-
30	853391.89	5286170.19	Аналитический метод	0.1	-
31	853394.72	5286171.40	Аналитический метод	0.1	-
32	853396.91	5286173.00	Аналитический метод	0.1	-
33	853397.66	5286173.72	Аналитический метод	0.1	-
34	853398.67	5286174.95	Аналитический метод	0.1	-
35	853399.51	5286176.28	Аналитический метод	0.1	-
36	853400.17	5286177.68	Аналитический метод	0.1	-
37	853400.61	5286178.97	Аналитический метод	0.1	-
38	853477.69	5286446.40	Аналитический метод	0.1	-
39	853477.83	5286447.29	Аналитический метод	0.1	-
40	853477.92	5286448.18	Аналитический метод	0.1	-
41	853477.95	5286449.08	Аналитический метод	0.1	-
42	853477.71	5286451.63	Аналитический метод	0.1	-
43	853477.07	5286453.89	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
44	853475.91	5286456.25	Аналитический метод	0.1	-
45	853474.75	5286457.85	Аналитический метод	0.1	-
46	853473.11	5286459.49	Аналитический метод	0.1	-
47	853470.82	5286461.05	Аналитический метод	0.1	-
48	853472.25	5286463.69	Аналитический метод	0.1	-
49	853504.60	5286456.29	Аналитический метод	0.1	-
50	853504.60	5286453.29	Аналитический метод	0.1	-
51	853502.98	5286453.11	Аналитический метод	0.1	-
52	853500.63	5286452.49	Аналитический метод	0.1	-
53	853498.17	5286451.34	Аналитический метод	0.1	-
54	853495.57	5286449.37	Аналитический метод	0.1	-
55	853493.56	5286446.95	Аналитический метод	0.1	-
56	853492.16	5286444.23	Аналитический метод	0.1	-
57	853414.52	5286174.89	Аналитический метод	0.1	-
58	853414.14	5286173.66	Аналитический метод	0.1	-
59	853413.77	5286172.64	Аналитический метод	0.1	-
60	853413.19	5286171.25	Аналитический метод	0.1	-
61	853412.32	5286169.50	Аналитический метод	0.1	-
62	853409.87	5286165.73	Аналитический метод	0.1	-
63	853407.09	5286162.66	Аналитический метод	0.1	-
64	853403.24	5286159.62	Аналитический метод	0.1	-
65	853400.30	5286157.94	Аналитический метод	0.1	-
66	853396.70	5286156.50	Аналитический метод	0.1	-
67	853393.74	5286155.72	Аналитический метод	0.1	-
68	853388.34	5286155.18	Аналитический метод	0.1	-
69	853385.08	5286155.38	Аналитический метод	0.1	-
70	853380.25	5286156.41	Аналитический метод	0.1	-
71	853368.18	5286159.88	Аналитический метод	0.1	-
72	853366.47	5286160.37	Аналитический метод	0.1	-
73	853366.13	5286159.17	Аналитический метод	0.1	-
74	853352.44	5286163.12	Аналитический метод	0.1	-
75	853329.84	5286084.69	Аналитический метод	0.1	-
76	853499.95	5286035.66	Аналитический метод	0.1	-
77	853825.80	5285944.92	Аналитический метод	0.1	-
78	853892.68	5285826.42	Аналитический метод	0.1	-
79	853905.07	5285802.75	Аналитический метод	0.1	-
80	853909.35	5285794.59	Аналитический метод	0.1	-
81	853920.42	5285773.70	Аналитический метод	0.1	-
82	853921.33	5285773.54	Аналитический метод	0.1	-
83	853922.46	5285773.31	Аналитический метод	0.1	-
84	853923.23	5285773.13	Аналитический метод	0.1	-
85	853924.43	5285772.80	Аналитический метод	0.1	-
86	853925.83	5285772.34	Аналитический метод	0.1	-
87	853926.54	5285772.07	Аналитический метод	0.1	-
88	853927.79	5285771.55	Аналитический метод	0.1	-
89	853928.91	5285771.01	Аналитический метод	0.1	-
90	853929.85	5285770.51	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
91	853930.73	5285770.00	Аналитический метод	0.1	-
92	853934.59	5285767.17	Аналитический метод	0.1	-
93	853938.29	5285763.18	Аналитический метод	0.1	-
94	853941.25	5285758.36	Аналитический метод	0.1	-
95	853944.16	5285752.84	Аналитический метод	0.1	-
96	853945.39	5285750.52	Аналитический метод	0.1	-
97	853947.96	5285746.25	Аналитический метод	0.1	-
98	853950.64	5285742.76	Аналитический метод	0.1	-
99	853954.28	5285738.98	Аналитический метод	0.1	-
100	853960.23	5285734.41	Аналитический метод	0.1	-
101	853965.26	5285731.20	Аналитический метод	0.1	-
102	853973.18	5285726.15	Аналитический метод	0.1	-
103	853979.60	5285722.06	Аналитический метод	0.1	-
104	854077.62	5285659.59	Аналитический метод	0.1	-
105	854159.56	5285677.92	Аналитический метод	0.1	-
106	854132.90	5285635.80	Аналитический метод	0.1	-
107	854116.08	5285609.70	Аналитический метод	0.1	-
108	854167.05	5285577.41	Аналитический метод	0.1	-
109	854120.18	5285503.43	Аналитический метод	0.1	-
110	854203.97	5285451.08	Аналитический метод	0.1	-
111	854193.92	5285435.86	Аналитический метод	0.1	-
112	854192.64	5285436.83	Аналитический метод	0.1	-
113	854183.97	5285425.84	Аналитический метод	0.1	-
114	854097.30	5285479.99	Аналитический метод	0.1	-
115	854073.16	5285495.15	Аналитический метод	0.1	-
116	854094.19	5285528.33	Аналитический метод	0.1	-
117	854013.11	5285580.44	Аналитический метод	0.1	-
118	853920.01	5285435.53	Аналитический метод	0.1	-
119	853922.09	5285434.13	Аналитический метод	0.1	-
120	853926.45	5285431.21	Аналитический метод	0.1	-
121	853924.63	5285428.45	Аналитический метод	0.1	-
122	853929.15	5285425.51	Аналитический метод	0.1	-
123	854011.11	5285442.92	Аналитический метод	0.1	-
124	853984.94	5285401.94	Аналитический метод	0.1	-
125	853965.86	5285371.98	Аналитический метод	0.1	-
126	853965.87	5285371.99	Аналитический метод	0.1	-
127	853939.99	5285329.93	Аналитический метод	0.1	-
128	853935.93	5285348.89	Аналитический метод	0.1	-
129	853918.18	5285320.40	Аналитический метод	0.1	-
130	853911.44	5285324.81	Аналитический метод	0.1	-
131	853924.29	5285345.32	Аналитический метод	0.1	-
132	853878.72	5285375.76	Аналитический метод	0.1	-
133	853900.14	5285408.51	Аналитический метод	0.1	-
134	853887.50	5285416.95	Аналитический метод	0.1	-
135	853906.25	5285444.82	Аналитический метод	0.1	-
136	853915.02	5285438.90	Аналитический метод	0.1	-
137	854025.20	5285610.36	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
138	853901.09	5285704.65	Аналитический метод	0.1	-
139	853882.83	5285739.52	Аналитический метод	0.1	-
140	853819.22	5285860.96	Аналитический метод	0.1	-
141	853803.55	5285888.72	Аналитический метод	0.1	-
142	853483.63	5285977.80	Аналитический метод	0.1	-
143	853479.31	5285979.05	Аналитический метод	0.1	-
144	853259.16	5286042.49	Аналитический метод	0.1	-
145	853233.16	5285952.28	Аналитический метод	0.1	-
146	853200.50	5285844.25	Аналитический метод	0.1	-
147	853171.56	5285853.00	Аналитический метод	0.1	-
148	853168.04	5285840.49	Аналитический метод	0.1	-
149	853137.69	5285849.66	Аналитический метод	0.1	-
150	853141.13	5285862.26	Аналитический метод	0.1	-
151	853106.80	5285872.58	Аналитический метод	0.1	-
152	853097.64	5285874.80	Аналитический метод	0.1	-
153	853079.09	5285807.51	Аналитический метод	0.1	-
154	853089.73	5285804.70	Аналитический метод	0.1	-
155	853087.96	5285798.96	Аналитический метод	0.1	-
156	853071.70	5285803.25	Аналитический метод	0.1	-
157	853091.81	5285876.22	Аналитический метод	0.1	-
158	853004.95	5285897.35	Аналитический метод	0.1	-
159	852905.38	5285871.49	Аналитический метод	0.1	-
160	852889.24	5285811.79	Аналитический метод	0.1	-
161	852870.44	5285778.77	Аналитический метод	0.1	-
162	852963.45	5285687.49	Аналитический метод	0.1	-
163	852990.24	5285679.01	Аналитический метод	0.1	-
164	852981.42	5285652.44	Аналитический метод	0.1	-
165	852948.62	5285662.82	Аналитический метод	0.1	-
166	852887.16	5285723.11	Аналитический метод	0.1	-
167	852881.89	5285702.71	Аналитический метод	0.1	-
168	852867.40	5285655.76	Аналитический метод	0.1	-
169	853017.75	5285609.35	Аналитический метод	0.1	-
170	853025.99	5285636.04	Аналитический метод	0.1	-
171	853056.53	5285626.42	Аналитический метод	0.1	-
172	853042.86	5285581.55	Аналитический метод	0.1	-
173	853102.29	5285563.20	Аналитический метод	0.1	-
174	853135.44	5285673.83	Аналитический метод	0.1	-
175	853154.59	5285668.09	Аналитический метод	0.1	-
176	853119.36	5285550.47	Аналитический метод	0.1	-
177	853118.07	5285546.16	Аналитический метод	0.1	-
178	853115.66	5285538.15	Аналитический метод	0.1	-
179	853085.21	5285547.55	Аналитический метод	0.1	-
180	853083.04	5285539.84	Аналитический метод	0.1	-
181	853052.46	5285549.28	Аналитический метод	0.1	-
182	853054.75	5285556.95	Аналитический метод	0.1	-
183	853043.02	5285560.57	Аналитический метод	0.1	-
184	853040.90	5285553.77	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
185	853043.77	5285552.23	Аналитический метод	0.1	-
186	853034.99	5285525.28	Аналитический метод	0.1	-
187	853033.86	5285519.36	Аналитический метод	0.1	-
188	853030.86	5285519.51	Аналитический метод	0.1	-
189	853030.41	5285523.72	Аналитический метод	0.1	-
190	853029.43	5285526.33	Аналитический метод	0.1	-
191	853028.71	5285527.60	Аналитический метод	0.1	-
192	853027.34	5285529.40	Аналитический метод	0.1	-
193	853025.00	5285531.46	Аналитический метод	0.1	-
194	853022.25	5285532.95	Аналитический метод	0.1	-
195	852962.85	5285551.28	Аналитический метод	0.1	-
196	852944.23	5285557.03	Аналитический метод	0.1	-
197	852947.12	5285566.43	Аналитический метод	0.1	-
198	852947.23	5285566.77	Аналитический метод	0.1	-
199	852919.65	5285575.26	Аналитический метод	0.1	-
200	852894.24	5285582.67	Аналитический метод	0.1	-
201	852889.92	5285583.93	Аналитический метод	0.1	-
202	852879.63	5285586.93	Аналитический метод	0.1	-
203	852888.07	5285615.89	Аналитический метод	0.1	-
204	852828.81	5285634.34	Аналитический метод	0.1	-
205	852852.38	5285710.69	Аналитический метод	0.1	-
206	852859.15	5285736.97	Аналитический метод	0.1	-
207	852821.04	5285774.37	Аналитический метод	0.1	-
208	852851.29	5285827.50	Аналитический метод	0.1	-
209	852856.99	5285848.64	Аналитический метод	0.1	-
210	852856.93	5285848.77	Аналитический метод	0.1	-
211	852856.82	5285848.96	Аналитический метод	0.1	-
212	852856.69	5285849.15	Аналитический метод	0.1	-
213	852856.56	5285849.32	Аналитический метод	0.1	-
214	852856.42	5285849.49	Аналитический метод	0.1	-
215	852856.27	5285849.64	Аналитический метод	0.1	-
216	852856.10	5285849.79	Аналитический метод	0.1	-
217	852855.93	5285849.93	Аналитический метод	0.1	-
218	852855.75	5285850.06	Аналитический метод	0.1	-
219	852855.56	5285850.17	Аналитический метод	0.1	-
220	852855.37	5285850.27	Аналитический метод	0.1	-
221	852855.17	5285850.36	Аналитический метод	0.1	-
222	852854.96	5285850.43	Аналитический метод	0.1	-
223	852854.75	5285850.50	Аналитический метод	0.1	-
224	852828.04	5285857.71	Аналитический метод	0.1	-
225	852820.94	5285853.35	Аналитический метод	0.1	-
226	852797.00	5285838.62	Аналитический метод	0.1	-
227	852789.59	5285834.06	Аналитический метод	0.1	-
228	852754.50	5285812.47	Аналитический метод	0.1	-
229	852760.33	5285836.25	Аналитический метод	0.1	-
230	852763.72	5285846.51	Аналитический метод	0.1	-
231	852764.36	5285848.45	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
232	852765.35	5285852.42	Аналитический метод	0.1	-
233	852768.23	5285863.86	Аналитический метод	0.1	-
234	852772.35	5285881.23	Аналитический метод	0.1	-
235	852773.81	5285887.52	Аналитический метод	0.1	-
236	852775.98	5285895.87	Аналитический метод	0.1	-
237	852777.38	5285901.28	Аналитический метод	0.1	-
238	852780.02	5285913.19	Аналитический метод	0.1	-
239	852782.67	5285926.30	Аналитический метод	0.1	-
240	852783.78	5285934.53	Аналитический метод	0.1	-
241	852787.24	5285948.77	Аналитический метод	0.1	-
242	852809.60	5285909.83	Аналитический метод	0.1	-
243	852813.84	5285902.43	Аналитический метод	0.1	-
244	852827.82	5285878.10	Аналитический метод	0.1	-
245	852831.42	5285871.83	Аналитический метод	0.1	-
246	852861.10	5285863.81	Аналитический метод	0.1	-
247	852869.59	5285895.25	Аналитический метод	0.1	-
248	852883.81	5285898.95	Аналитический метод	0.1	-
249	852895.71	5285942.98	Аналитический метод	0.1	-
250	852909.62	5285946.59	Аналитический метод	0.1	-
251	852913.97	5285947.72	Аналитический метод	0.1	-
252	852998.10	5285969.57	Аналитический метод	0.1	-
253	853008.84	5285966.62	Аналитический метод	0.1	-
254	853011.89	5285977.57	Аналитический метод	0.1	-
255	853033.71	5285971.55	Аналитический метод	0.1	-
256	853027.27	5285948.21	Аналитический метод	0.1	-
257	852918.49	5285919.97	Аналитический метод	0.1	-
258	852915.00	5285907.05	Аналитический метод	0.1	-
259	853004.70	5285930.34	Аналитический метод	0.1	-
260	853115.22	5285903.46	Аналитический метод	0.1	-
261	853166.69	5285887.90	Аналитический метод	0.1	-
262	853190.02	5285965.10	Аналитический метод	0.1	-
263	853224.64	5286085.23	Аналитический метод	0.1	-
264	853251.88	5286077.37	Аналитический метод	0.1	-
265	853281.03	5286178.49	Аналитический метод	0.1	-
266	853268.85	5286182.01	Аналитический метод	0.1	-
267	853279.92	5286220.45	Аналитический метод	0.1	-
268	853297.69	5286215.32	Аналитический метод	0.1	-
269	853314.04	5286272.01	Аналитический метод	0.1	-
270	853333.35	5286266.64	Аналитический метод	0.1	-
271	853410.62	5286534.76	Аналитический метод	0.1	-
272	853218.62	5286589.57	Аналитический метод	0.1	-
273	853183.43	5286728.38	Аналитический метод	0.1	-
274	853151.08	5286833.44	Аналитический метод	0.1	-
275	853116.36	5286965.30	Аналитический метод	0.1	-
276	853107.90	5286991.19	Аналитический метод	0.1	-
277	853084.00	5286983.37	Аналитический метод	0.1	-
278	853068.78	5286978.41	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
279	853062.97	5286996.21	Аналитический метод	0.1	-
280	853067.16	5286997.44	Аналитический метод	0.1	-
281	853064.77	5287005.07	Аналитический метод	0.1	-
282	853060.50	5287003.78	Аналитический метод	0.1	-
283	853058.85	5287008.82	Аналитический метод	0.1	-
284	853074.06	5287013.79	Аналитический метод	0.1	-
7	853128.39	5287031.54	Аналитический метод	0.1	-
					-
285	854036.12	5285616.28	Аналитический метод	0.1	-
286	854072.09	5285593.48	Аналитический метод	0.1	-
287	854074.90	5285597.90	Аналитический метод	0.1	-
288	854081.97	5285593.41	Аналитический метод	0.1	-
289	854088.34	5285565.00	Аналитический метод	0.1	-
290	854099.18	5285582.51	Аналитический метод	0.1	-
291	854122.89	5285567.50	Аналитический метод	0.1	-
292	854114.31	5285553.95	Аналитический метод	0.1	-
293	854114.30	5285553.94	Аналитический метод	0.1	-
294	854106.34	5285558.94	Аналитический метод	0.1	-
295	854105.73	5285559.37	Аналитический метод	0.1	-
296	854105.17	5285559.85	Аналитический метод	0.1	-
297	854104.67	5285560.38	Аналитический метод	0.1	-
298	854104.22	5285560.95	Аналитический метод	0.1	-
299	854103.82	5285561.56	Аналитический метод	0.1	-
300	854103.49	5285562.20	Аналитический метод	0.1	-
301	854103.22	5285562.90	Аналитический метод	0.1	-
302	854103.01	5285563.62	Аналитический метод	0.1	-
303	854102.97	5285563.81	Аналитический метод	0.1	-
304	854102.87	5285564.35	Аналитический метод	0.1	-
305	854102.81	5285565.08	Аналитический метод	0.1	-
306	854102.81	5285565.81	Аналитический метод	0.1	-
307	854102.89	5285566.54	Аналитический метод	0.1	-
308	854103.04	5285567.26	Аналитический метод	0.1	-
309	854103.25	5285567.97	Аналитический метод	0.1	-
310	854103.53	5285568.65	Аналитический метод	0.1	-
311	854103.88	5285569.30	Аналитический метод	0.1	-
312	854104.01	5285569.51	Аналитический метод	0.1	-
313	854105.58	5285572.06	Аналитический метод	0.1	-
314	854103.03	5285573.64	Аналитический метод	0.1	-
315	854084.36	5285543.49	Аналитический метод	0.1	-
316	854083.73	5285542.39	Аналитический метод	0.1	-
317	854016.44	5285585.62	Аналитический метод	0.1	-
285	854036.12	5285616.28	Аналитический метод	0.1	-
					-
318	854049.62	5285659.74	Аналитический метод	0.1	-
319	854051.54	5285659.01	Аналитический метод	0.1	-
320	854069.89	5285647.31	Аналитический метод	0.1	-
321	854072.07	5285637.58	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
322	854049.37	5285651.95	Аналитический метод	0.1	-
323	854043.49	5285655.68	Аналитический метод	0.1	-
324	854044.37	5285657.06	Аналитический метод	0.1	-
325	854045.51	5285658.52	Аналитический метод	0.1	-
326	854047.48	5285659.60	Аналитический метод	0.1	-
318	854049.62	5285659.74	Аналитический метод	0.1	-
					-
327	853934.52	5285740.32	Аналитический метод	0.1	-
328	853937.85	5285735.51	Аналитический метод	0.1	-
329	853941.09	5285731.67	Аналитический метод	0.1	-
330	853945.72	5285727.18	Аналитический метод	0.1	-
331	853952.43	5285722.18	Аналитический метод	0.1	-
332	854021.86	5285677.93	Аналитический метод	0.1	-
333	854024.12	5285676.13	Аналитический метод	0.1	-
334	854024.87	5285674.76	Аналитический метод	0.1	-
335	854025.14	5285673.46	Аналитический метод	0.1	-
336	854025.05	5285672.10	Аналитический метод	0.1	-
337	854024.52	5285670.66	Аналитический метод	0.1	-
338	854023.46	5285668.96	Аналитический метод	0.1	-
339	853925.83	5285730.81	Аналитический метод	0.1	-
340	853923.79	5285734.71	Аналитический метод	0.1	-
327	853934.52	5285740.32	Аналитический метод	0.1	-
					-
341	853917.93	5285407.45	Аналитический метод	0.1	-
342	853924.38	5285402.87	Аналитический метод	0.1	-
343	853933.52	5285360.19	Аналитический метод	0.1	-
344	853928.54	5285352.15	Аналитический метод	0.1	-
345	853889.77	5285378.04	Аналитический метод	0.1	-
346	853906.79	5285404.07	Аналитический метод	0.1	-
347	853909.19	5285402.46	Аналитический метод	0.1	-
348	853912.96	5285399.95	Аналитический метод	0.1	-
349	853915.16	5285403.28	Аналитический метод	0.1	-
341	853917.93	5285407.45	Аналитический метод	0.1	-
					-
350	854174.45	5287777.87	Аналитический метод	0.1	-
351	854171.90	5287690.66	Аналитический метод	0.1	-
352	854173.10	5287651.80	Аналитический метод	0.1	-
353	854088.28	5287599.27	Аналитический метод	0.1	-
354	854086.59	5287598.23	Аналитический метод	0.1	-
355	854009.72	5287595.88	Аналитический метод	0.1	-
356	853999.69	5287593.48	Аналитический метод	0.1	-
357	853738.09	5287530.88	Аналитический метод	0.1	-
358	853731.74	5287529.36	Аналитический метод	0.1	-
359	853705.50	5287544.71	Аналитический метод	0.1	-
360	853689.79	5287517.88	Аналитический метод	0.1	-
361	853687.70	5287514.30	Аналитический метод	0.1	-
362	853680.36	5287518.59	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
363	853674.65	5287508.86	Аналитический метод	0.1	-
364	853668.61	5287512.39	Аналитический метод	0.1	-
365	853674.31	5287522.13	Аналитический метод	0.1	-
366	853670.73	5287524.22	Аналитический метод	0.1	-
367	853668.00	5287521.65	Аналитический метод	0.1	-
368	853664.28	5287519.08	Аналитический метод	0.1	-
369	853660.07	5287517.13	Аналитический метод	0.1	-
370	853655.59	5287515.91	Аналитический метод	0.1	-
371	853653.19	5287515.59	Аналитический метод	0.1	-
372	853647.91	5287515.47	Аналитический метод	0.1	-
373	853617.36	5287515.47	Аналитический метод	0.1	-
374	853614.89	5287515.04	Аналитический метод	0.1	-
375	853612.32	5287514.13	Аналитический метод	0.1	-
376	853610.76	5287513.31	Аналитический метод	0.1	-
377	853607.97	5287511.20	Аналитический метод	0.1	-
378	853605.71	5287508.52	Аналитический метод	0.1	-
379	853603.22	5287510.20	Аналитический метод	0.1	-
380	853605.96	5287518.37	Аналитический метод	0.1	-
381	853608.59	5287529.20	Аналитический метод	0.1	-
382	853610.02	5287540.12	Аналитический метод	0.1	-
383	853610.09	5287542.16	Аналитический метод	0.1	-
384	853613.08	5287542.23	Аналитический метод	0.1	-
385	853613.62	5287539.21	Аналитический метод	0.1	-
386	853615.46	5287536.05	Аналитический метод	0.1	-
387	853617.09	5287534.15	Аналитический метод	0.1	-
388	853618.57	5287532.93	Аналитический метод	0.1	-
389	853622.40	5287531.05	Аналитический метод	0.1	-
390	853625.10	5287530.55	Аналитический метод	0.1	-
391	853650.80	5287530.55	Аналитический метод	0.1	-
392	853653.23	5287530.89	Аналитический метод	0.1	-
393	853655.52	5287531.67	Аналитический метод	0.1	-
394	853657.71	5287532.94	Аналитический метод	0.1	-
395	853659.81	5287534.85	Аналитический метод	0.1	-
396	853661.06	5287536.51	Аналитический метод	0.1	-
397	853675.98	5287561.99	Аналитический метод	0.1	-
398	853667.00	5287567.25	Аналитический метод	0.1	-
399	853662.37	5287558.80	Аналитический метод	0.1	-
400	853657.11	5287561.69	Аналитический метод	0.1	-
401	853661.82	5287570.29	Аналитический метод	0.1	-
402	853649.29	5287577.62	Аналитический метод	0.1	-
403	853640.23	5287612.18	Аналитический метод	0.1	-
404	853620.98	5287607.14	Аналитический метод	0.1	-
405	853616.87	5287622.86	Аналитический метод	0.1	-
406	853609.22	5287620.86	Аналитический метод	0.1	-
407	853598.10	5287663.41	Аналитический метод	0.1	-
408	853629.00	5287671.69	Аналитический метод	0.1	-
409	853636.20	5287644.20	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
410	853663.05	5287651.22	Аналитический метод	0.1	-
411	853676.88	5287598.55	Аналитический метод	0.1	-
412	853736.80	5287563.47	Аналитический метод	0.1	-
413	854005.46	5287627.77	Аналитический метод	0.1	-
414	854029.59	5287628.48	Аналитический метод	0.1	-
415	854028.64	5287651.29	Аналитический метод	0.1	-
416	854028.05	5287653.72	Аналитический метод	0.1	-
417	854026.99	5287655.98	Аналитический метод	0.1	-
418	854025.51	5287657.99	Аналитический метод	0.1	-
419	854023.65	5287659.67	Аналитический метод	0.1	-
420	854021.43	5287660.97	Аналитический метод	0.1	-
421	854018.99	5287661.80	Аналитический метод	0.1	-
422	854016.43	5287662.11	Аналитический метод	0.1	-
423	854013.86	5287661.89	Аналитический метод	0.1	-
424	854013.43	5287664.87	Аналитический метод	0.1	-
425	854027.85	5287670.24	Аналитический метод	0.1	-
426	854046.89	5287674.82	Аналитический метод	0.1	-
427	854049.04	5287672.59	Аналитический метод	0.1	-
428	854047.74	5287671.45	Аналитический метод	0.1	-
429	854046.56	5287670.18	Аналитический метод	0.1	-
430	854045.53	5287668.79	Аналитический метод	0.1	-
431	854044.64	5287667.31	Аналитический метод	0.1	-
432	854043.92	5287665.73	Аналитический метод	0.1	-
433	854043.37	5287664.09	Аналитический метод	0.1	-
434	854042.99	5287662.40	Аналитический метод	0.1	-
435	854042.80	5287660.67	Аналитический метод	0.1	-
436	854043.39	5287646.02	Аналитический метод	0.1	-
437	854043.87	5287644.98	Аналитический метод	0.1	-
438	854044.89	5287644.58	Аналитический метод	0.1	-
439	854052.95	5287644.91	Аналитический метод	0.1	-
440	854053.61	5287629.24	Аналитический метод	0.1	-
441	854077.04	5287629.95	Аналитический метод	0.1	-
442	854123.08	5287658.46	Аналитический метод	0.1	-
443	854114.80	5287662.43	Аналитический метод	0.1	-
444	854109.52	5287669.65	Аналитический метод	0.1	-
445	854118.15	5287676.17	Аналитический метод	0.1	-
446	854120.56	5287672.98	Аналитический метод	0.1	-
447	854121.77	5287671.38	Аналитический метод	0.1	-
448	854117.85	5287668.42	Аналитический метод	0.1	-
449	854118.76	5287667.19	Аналитический метод	0.1	-
450	854129.14	5287662.22	Аналитический метод	0.1	-
451	854140.54	5287669.28	Аналитический метод	0.1	-
452	854139.88	5287690.65	Аналитический метод	0.1	-
453	854142.15	5287768.48	Аналитический метод	0.1	-
454	854156.87	5287768.03	Аналитический метод	0.1	-
350	854174.45	5287777.87	Аналитический метод	0.1	-
					-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
455	853076.17	5288304.02	Аналитический метод	0.1	-
456	853089.03	5288277.08	Аналитический метод	0.1	-
457	853074.10	5288269.85	Аналитический метод	0.1	-
458	853068.34	5288281.89	Аналитический метод	0.1	-
459	853000.78	5288249.61	Аналитический метод	0.1	-
460	853018.35	5288212.81	Аналитический метод	0.1	-
461	853127.17	5288000.53	Аналитический метод	0.1	-
462	853222.08	5288051.46	Аналитический метод	0.1	-
463	853227.72	5288040.45	Аналитический метод	0.1	-
464	853229.77	5288036.44	Аналитический метод	0.1	-
465	853342.15	5287817.13	Аналитический метод	0.1	-
466	853354.55	5287823.48	Аналитический метод	0.1	-
467	853353.39	5287824.27	Аналитический метод	0.1	-
468	853351.18	5287825.00	Аналитический метод	0.1	-
469	853350.19	5287827.40	Аналитический метод	0.1	-
470	853376.15	5287837.97	Аналитический метод	0.1	-
471	853383.14	5287841.26	Аналитический метод	0.1	-
472	853382.84	5287841.98	Аналитический метод	0.1	-
473	853395.98	5287849.83	Аналитический метод	0.1	-
474	853410.97	5287859.21	Аналитический метод	0.1	-
475	853412.66	5287856.64	Аналитический метод	0.1	-
476	853409.40	5287850.98	Аналитический метод	0.1	-
477	853408.83	5287848.72	Аналитический метод	0.1	-
478	853408.60	5287846.72	Аналитический метод	0.1	-
479	853408.65	5287844.30	Аналитический метод	0.1	-
480	853411.41	5287830.45	Аналитический метод	0.1	-
481	853434.75	5287835.22	Аналитический метод	0.1	-
482	853441.55	5287801.91	Аналитический метод	0.1	-
483	853418.24	5287797.15	Аналитический метод	0.1	-
484	853416.03	5287806.90	Аналитический метод	0.1	-
485	853375.04	5287799.60	Аналитический метод	0.1	-
486	853338.27	5287780.82	Аналитический метод	0.1	-
487	853213.71	5288023.94	Аналитический метод	0.1	-
488	853120.89	5287976.37	Аналитический метод	0.1	-
489	853112.53	5287992.67	Аналитический метод	0.1	-
490	853003.47	5288205.45	Аналитический метод	0.1	-
491	852978.65	5288257.43	Аналитический метод	0.1	-
455	853076.17	5288304.02	Аналитический метод	0.1	-
					-
492	852948.07	5347162.06	Аналитический метод	0.1	-
493	852961.72	5347161.20	Аналитический метод	0.1	-
494	852962.29	5347158.34	Аналитический метод	0.1	-
495	852960.60	5347157.91	Аналитический метод	0.1	-
496	852958.98	5347157.26	Аналитический метод	0.1	-
497	852957.45	5347156.43	Аналитический метод	0.1	-
498	852956.04	5347155.42	Аналитический метод	0.1	-
499	852954.76	5347154.24	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
500	852953.64	5347152.91	Аналитический метод	0.1	-
501	852952.68	5347151.45	Аналитический метод	0.1	-
502	852951.91	5347149.89	Аналитический метод	0.1	-
503	852951.34	5347148.24	Аналитический метод	0.1	-
504	852950.98	5347146.54	Аналитический метод	0.1	-
505	852948.57	5347100.85	Аналитический метод	0.1	-
506	852946.67	5347055.13	Аналитический метод	0.1	-
507	852945.29	5347009.39	Аналитический метод	0.1	-
508	852945.13	5347007.08	Аналитический метод	0.1	-
509	852944.82	5347004.78	Аналитический метод	0.1	-
510	852944.37	5347002.50	Аналитический метод	0.1	-
511	852943.79	5347000.26	Аналитический метод	0.1	-
512	852943.06	5346998.05	Аналитический метод	0.1	-
513	852942.20	5346995.89	Аналитический метод	0.1	-
514	852941.21	5346993.80	Аналитический метод	0.1	-
515	852940.10	5346991.76	Аналитический метод	0.1	-
516	852938.86	5346989.80	Аналитический метод	0.1	-
517	852937.50	5346987.91	Аналитический метод	0.1	-
518	852936.03	5346986.12	Аналитический метод	0.1	-
519	852934.45	5346984.42	Аналитический метод	0.1	-
520	852913.96	5346963.65	Аналитический метод	0.1	-
521	852909.49	5346959.12	Аналитический метод	0.1	-
522	852907.81	5346957.47	Аналитический метод	0.1	-
523	852904.14	5346954.50	Аналитический метод	0.1	-
524	852900.13	5346952.00	Аналитический метод	0.1	-
525	852895.83	5346950.02	Аналитический метод	0.1	-
526	852891.33	5346948.60	Аналитический метод	0.1	-
527	852886.68	5346947.75	Аналитический метод	0.1	-
528	852881.96	5346947.48	Аналитический метод	0.1	-
529	852879.59	5346947.58	Аналитический метод	0.1	-
530	852855.96	5346949.22	Аналитический метод	0.1	-
531	852855.35	5346939.90	Аналитический метод	0.1	-
532	852863.27	5346939.37	Аналитический метод	0.1	-
533	852861.91	5346919.41	Аналитический метод	0.1	-
534	852835.11	5346918.75	Аналитический метод	0.1	-
535	852820.42	5346919.06	Аналитический метод	0.1	-
536	852734.92	5346919.54	Аналитический метод	0.1	-
537	852736.00	5346898.57	Аналитический метод	0.1	-
538	852729.01	5346898.20	Аналитический метод	0.1	-
539	852728.52	5346907.69	Аналитический метод	0.1	-
540	852706.81	5346906.54	Аналитический метод	0.1	-
541	852631.97	5346906.54	Аналитический метод	0.1	-
542	852631.97	5346957.41	Аналитический метод	0.1	-
543	852616.20	5346957.70	Аналитический метод	0.1	-
544	852616.47	5346986.40	Аналитический метод	0.1	-
545	852621.46	5346986.07	Аналитический метод	0.1	-
546	852642.02	5346985.80	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
547	852658.09	5346985.47	Аналитический метод	0.1	-
548	852658.15	5346984.20	Аналитический метод	0.1	-
549	852663.41	5346983.90	Аналитический метод	0.1	-
550	852663.41	5347003.70	Аналитический метод	0.1	-
551	852663.57	5347007.83	Аналитический метод	0.1	-
552	852664.03	5347011.93	Аналитический метод	0.1	-
553	852666.32	5347027.07	Аналитический метод	0.1	-
554	852666.92	5347026.99	Аналитический метод	0.1	-
555	852667.66	5347032.42	Аналитический метод	0.1	-
556	852667.14	5347032.49	Аналитический метод	0.1	-
557	852668.71	5347042.99	Аналитический метод	0.1	-
558	852616.47	5347104.31	Аналитический метод	0.1	-
559	852626.87	5347105.61	Аналитический метод	0.1	-
560	852641.12	5347106.79	Аналитический метод	0.1	-
561	852653.89	5347107.01	Аналитический метод	0.1	-
562	852667.18	5347106.04	Аналитический метод	0.1	-
563	852673.30	5347105.60	Аналитический метод	0.1	-
564	852679.43	5347105.23	Аналитический метод	0.1	-
565	852691.96	5347104.45	Аналитический метод	0.1	-
566	852704.30	5347102.09	Аналитический метод	0.1	-
567	852717.43	5347099.66	Аналитический метод	0.1	-
568	852719.77	5347099.78	Аналитический метод	0.1	-
569	852723.62	5347099.01	Аналитический метод	0.1	-
570	852731.85	5347095.80	Аналитический метод	0.1	-
571	852739.32	5347092.00	Аналитический метод	0.1	-
572	852752.72	5347087.90	Аналитический метод	0.1	-
573	852684.11	5347041.01	Аналитический метод	0.1	-
574	852681.96	5347026.88	Аналитический метод	0.1	-
575	852688.25	5347026.74	Аналитический метод	0.1	-
576	852687.81	5347008.48	Аналитический метод	0.1	-
577	852705.70	5346989.72	Аналитический метод	0.1	-
578	852705.54	5346981.08	Аналитический метод	0.1	-
579	852712.65	5346980.89	Аналитический метод	0.1	-
580	852837.77	5346976.03	Аналитический метод	0.1	-
581	852838.75	5346990.44	Аналитический метод	0.1	-
582	852839.85	5347007.70	Аналитический метод	0.1	-
583	852850.29	5347005.86	Аналитический метод	0.1	-
584	852857.83	5347004.65	Аналитический метод	0.1	-
585	852859.62	5347004.30	Аналитический метод	0.1	-
586	852859.74	5347004.27	Аналитический метод	0.1	-
587	852858.36	5346984.09	Аналитический метод	0.1	-
588	852857.69	5346974.17	Аналитический метод	0.1	-
589	852874.37	5346973.00	Аналитический метод	0.1	-
590	852873.92	5346966.52	Аналитический метод	0.1	-
591	852873.96	5346965.76	Аналитический метод	0.1	-
592	852874.11	5346965.23	Аналитический метод	0.1	-
593	852874.36	5346964.73	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
594	852874.70	5346964.27	Аналитический метод	0.1	-
595	852875.12	5346963.90	Аналитический метод	0.1	-
596	852875.60	5346963.60	Аналитический метод	0.1	-
597	852876.12	5346963.41	Аналитический метод	0.1	-
598	852876.68	5346963.31	Аналитический метод	0.1	-
599	852882.36	5346962.98	Аналитический метод	0.1	-
600	852885.14	5346963.17	Аналитический метод	0.1	-
601	852886.51	5346963.40	Аналитический метод	0.1	-
602	852887.87	5346963.71	Аналитический метод	0.1	-
603	852889.20	5346964.10	Аналитический метод	0.1	-
604	852890.51	5346964.58	Аналитический метод	0.1	-
605	852891.78	5346965.14	Аналитический метод	0.1	-
606	852893.02	5346965.77	Аналитический метод	0.1	-
607	852894.21	5346966.48	Аналитический метод	0.1	-
608	852895.36	5346967.27	Аналитический метод	0.1	-
609	852896.45	5346968.12	Аналитический метод	0.1	-
610	852897.49	5346969.05	Аналитический метод	0.1	-
611	852902.09	5346973.68	Аналитический метод	0.1	-
612	852923.41	5346995.31	Аналитический метод	0.1	-
613	852925.21	5346997.37	Аналитический метод	0.1	-
614	852926.74	5346999.63	Аналитический метод	0.1	-
615	852927.98	5347002.07	Аналитический метод	0.1	-
616	852928.91	5347004.64	Аналитический метод	0.1	-
617	852929.52	5347007.30	Аналитический метод	0.1	-
618	852929.81	5347010.02	Аналитический метод	0.1	-
619	852932.01	5347051.00	Аналитический метод	0.1	-
620	852935.45	5347146.03	Аналитический метод	0.1	-
621	852935.37	5347146.87	Аналитический метод	0.1	-
622	852935.05	5347148.54	Аналитический метод	0.1	-
623	852934.53	5347150.17	Аналитический метод	0.1	-
624	852933.82	5347151.71	Аналитический метод	0.1	-
625	852932.91	5347153.16	Аналитический метод	0.1	-
626	852931.84	5347154.49	Аналитический метод	0.1	-
627	852930.62	5347155.67	Аналитический метод	0.1	-
628	852929.25	5347156.69	Аналитический метод	0.1	-
629	852927.77	5347157.54	Аналитический метод	0.1	-
630	852926.20	5347158.20	Аналитический метод	0.1	-
631	852924.56	5347158.67	Аналитический метод	0.1	-
632	852925.18	5347161.59	Аналитический метод	0.1	-
492	852948.07	5347162.06	Аналитический метод	0.1	-
					-
633	852645.55	5346961.30	Аналитический метод	0.1	-
634	852668.11	5346960.94	Аналитический метод	0.1	-
635	852668.11	5346955.83	Аналитический метод	0.1	-
636	852685.06	5346955.83	Аналитический метод	0.1	-
637	852684.77	5346940.12	Аналитический метод	0.1	-
638	852686.13	5346940.10	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
639	852686.13	5346937.96	Аналитический метод	0.1	-
640	852698.14	5346937.96	Аналитический метод	0.1	-
641	852698.14	5346939.93	Аналитический метод	0.1	-
642	852708.18	5346939.79	Аналитический метод	0.1	-
643	852707.98	5346919.68	Аналитический метод	0.1	-
644	852707.82	5346914.59	Аналитический метод	0.1	-
645	852639.97	5346914.54	Аналитический метод	0.1	-
646	852640.00	5346956.31	Аналитический метод	0.1	-
647	852645.45	5346956.31	Аналитический метод	0.1	-
633	852645.55	5346961.30	Аналитический метод	0.1	-
					-
648	852705.42	5346975.09	Аналитический метод	0.1	-
649	852712.42	5346974.89	Аналитический метод	0.1	-
650	852836.91	5346970.05	Аналитический метод	0.1	-
651	852837.33	5346969.57	Аналитический метод	0.1	-
652	852836.95	5346964.02	Аналитический метод	0.1	-
653	852835.22	5346938.76	Аналитический метод	0.1	-
654	852820.69	5346939.06	Аналитический метод	0.1	-
655	852728.18	5346939.57	Аналитический метод	0.1	-
656	852728.37	5346959.50	Аналитический метод	0.1	-
657	852718.94	5346959.64	Аналитический метод	0.1	-
658	852705.14	5346959.83	Аналитический метод	0.1	-
648	852705.42	5346975.09	Аналитический метод	0.1	-
					-
659	852325.34	5401169.42	Аналитический метод	0.1	-
660	852332.06	5401167.83	Аналитический метод	0.1	-
661	852329.88	5401158.57	Аналитический метод	0.1	-
662	852338.73	5401156.49	Аналитический метод	0.1	-
663	852339.76	5401160.89	Аналитический метод	0.1	-
664	852346.58	5401159.28	Аналитический метод	0.1	-
665	852345.54	5401154.88	Аналитический метод	0.1	-
666	852349.50	5401153.95	Аналитический метод	0.1	-
667	852356.44	5401152.32	Аналитический метод	0.1	-
668	852405.88	5401140.66	Аналитический метод	0.1	-
669	852406.90	5401145.02	Аналитический метод	0.1	-
670	852413.15	5401143.54	Аналитический метод	0.1	-
671	852413.72	5401143.41	Аналитический метод	0.1	-
672	852412.69	5401139.05	Аналитический метод	0.1	-
673	852483.60	5401122.35	Аналитический метод	0.1	-
674	852560.40	5401026.10	Аналитический метод	0.1	-
675	852527.52	5400886.63	Аналитический метод	0.1	-
676	852527.05	5400886.75	Аналитический метод	0.1	-
677	852521.68	5400863.96	Аналитический метод	0.1	-
678	852523.05	5400863.68	Аналитический метод	0.1	-
679	852519.34	5400845.67	Аналитический метод	0.1	-
680	852515.61	5400827.07	Аналитический метод	0.1	-
681	852509.50	5400828.30	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
682	852508.89	5400828.20	Аналитический метод	0.1	-
683	852508.35	5400827.89	Аналитический метод	0.1	-
684	852507.95	5400827.40	Аналитический метод	0.1	-
685	852507.77	5400826.80	Аналитический метод	0.1	-
686	852506.24	5400818.34	Аналитический метод	0.1	-
687	852506.15	5400818.35	Аналитический метод	0.1	-
688	852505.15	5400812.46	Аналитический метод	0.1	-
689	852505.16	5400812.46	Аналитический метод	0.1	-
690	852499.93	5400784.55	Аналитический метод	0.1	-
691	852494.48	5400771.04	Аналитический метод	0.1	-
692	852493.02	5400768.70	Аналитический метод	0.1	-
693	852489.04	5400761.89	Аналитический метод	0.1	-
694	852501.48	5400731.37	Аналитический метод	0.1	-
695	852493.90	5400731.39	Аналитический метод	0.1	-
696	852489.31	5400732.60	Аналитический метод	0.1	-
697	852485.26	5400733.58	Аналитический метод	0.1	-
698	852479.94	5400734.95	Аналитический метод	0.1	-
699	852474.29	5400736.43	Аналитический метод	0.1	-
700	852468.81	5400737.91	Аналитический метод	0.1	-
701	852464.05	5400739.25	Аналитический метод	0.1	-
702	852459.56	5400740.58	Аналитический метод	0.1	-
703	852457.10	5400741.32	Аналитический метод	0.1	-
704	852454.65	5400742.07	Аналитический метод	0.1	-
705	852454.06	5400742.30	Аналитический метод	0.1	-
706	852443.12	5400745.74	Аналитический метод	0.1	-
707	852433.94	5400748.62	Аналитический метод	0.1	-
708	852435.78	5400749.36	Аналитический метод	0.1	-
709	852476.15	5400765.81	Аналитический метод	0.1	-
710	852483.12	5400778.77	Аналитический метод	0.1	-
711	852484.88	5400785.80	Аналитический метод	0.1	-
712	852485.43	5400788.32	Аналитический метод	0.1	-
713	852485.63	5400789.25	Аналитический метод	0.1	-
714	852485.75	5400790.20	Аналитический метод	0.1	-
715	852485.79	5400791.15	Аналитический метод	0.1	-
716	852485.74	5400792.10	Аналитический метод	0.1	-
717	852485.61	5400793.05	Аналитический метод	0.1	-
718	852485.40	5400793.99	Аналитический метод	0.1	-
719	852485.10	5400794.89	Аналитический метод	0.1	-
720	852484.72	5400795.77	Аналитический метод	0.1	-
721	852484.26	5400796.61	Аналитический метод	0.1	-
722	852483.74	5400797.40	Аналитический метод	0.1	-
723	852483.14	5400798.15	Аналитический метод	0.1	-
724	852482.48	5400798.85	Аналитический метод	0.1	-
725	852481.76	5400799.47	Аналитический метод	0.1	-
726	852480.98	5400800.03	Аналитический метод	0.1	-
727	852480.16	5400800.52	Аналитический метод	0.1	-
728	852479.30	5400800.93	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
729	852478.41	5400801.27	Аналитический метод	0.1	-
730	852477.49	5400801.52	Аналитический метод	0.1	-
731	852444.91	5400808.51	Аналитический метод	0.1	-
732	852424.32	5400813.57	Аналитический метод	0.1	-
733	852428.57	5400833.61	Аналитический метод	0.1	-
734	852428.62	5400834.79	Аналитический метод	0.1	-
735	852404.86	5400841.17	Аналитический метод	0.1	-
736	852397.43	5400843.17	Аналитический метод	0.1	-
737	852374.88	5400849.24	Аналитический метод	0.1	-
738	852379.85	5400868.05	Аналитический метод	0.1	-
739	852403.44	5400861.87	Аналитический метод	0.1	-
740	852407.79	5400860.73	Аналитический метод	0.1	-
741	852432.71	5400854.21	Аналитический метод	0.1	-
742	852440.07	5400888.79	Аналитический метод	0.1	-
743	852416.47	5400893.84	Аналитический метод	0.1	-
744	852412.06	5400894.78	Аналитический метод	0.1	-
745	852386.75	5400900.21	Аналитический метод	0.1	-
746	852386.75	5400900.20	Аналитический метод	0.1	-
747	852367.19	5400904.42	Аналитический метод	0.1	-
748	852371.39	5400923.96	Аналитический метод	0.1	-
749	852417.14	5400914.15	Аналитический метод	0.1	-
750	852421.54	5400913.21	Аналитический метод	0.1	-
751	852444.23	5400908.34	Аналитический метод	0.1	-
752	852444.07	5400907.61	Аналитический метод	0.1	-
753	852451.05	5400906.25	Аналитический метод	0.1	-
754	852454.38	5400905.63	Аналитический метод	0.1	-
755	852455.75	5400912.02	Аналитический метод	0.1	-
756	852458.53	5400911.41	Аналитический метод	0.1	-
757	852462.94	5400910.47	Аналитический метод	0.1	-
758	852491.88	5400904.27	Аналитический метод	0.1	-
759	852490.81	5400899.25	Аналитический метод	0.1	-
760	852503.97	5400896.42	Аналитический метод	0.1	-
761	852499.71	5400876.53	Аналитический метод	0.1	-
762	852501.50	5400876.17	Аналитический метод	0.1	-
763	852499.95	5400868.39	Аналитический метод	0.1	-
764	852514.76	5400865.37	Аналитический метод	0.1	-
765	852520.24	5400888.36	Аналитический метод	0.1	-
766	852519.73	5400888.47	Аналитический метод	0.1	-
767	852551.72	5401024.15	Аналитический метод	0.1	-
768	852479.07	5401115.20	Аналитический метод	0.1	-
769	852410.17	5401131.43	Аналитический метод	0.1	-
770	852354.58	5401144.53	Аналитический метод	0.1	-
771	852347.65	5401146.16	Аналитический метод	0.1	-
772	852328.04	5401150.78	Аналитический метод	0.1	-
773	852325.87	5401141.55	Аналитический метод	0.1	-
774	852319.05	5401143.16	Аналитический метод	0.1	-
775	852322.44	5401157.52	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
659	852325.34	5401169.42	Аналитический метод	0.1	-
					-
776	852458.86	5400886.08	Аналитический метод	0.1	-
777	852461.07	5400885.61	Аналитический метод	0.1	-
778	852459.56	5400879.06	Аналитический метод	0.1	-
779	852478.91	5400874.89	Аналитический метод	0.1	-
780	852474.57	5400854.65	Аналитический метод	0.1	-
781	852473.34	5400848.42	Аналитический метод	0.1	-
782	852463.06	5400850.64	Аналитический метод	0.1	-
783	852462.45	5400847.85	Аналитический метод	0.1	-
784	852458.16	5400848.69	Аналитический метод	0.1	-
785	852460.25	5400859.01	Аналитический метод	0.1	-
786	852450.19	5400861.18	Аналитический метод	0.1	-
787	852448.89	5400862.49	Аналитический метод	0.1	-
788	852448.44	5400864.27	Аналитический метод	0.1	-
789	852452.34	5400882.35	Аналитический метод	0.1	-
790	852453.29	5400883.83	Аналитический метод	0.1	-
791	852455.64	5400885.28	Аналитический метод	0.1	-
776	852458.86	5400886.08	Аналитический метод	0.1	-
					-
792	854330.83	5433464.97	Аналитический метод	0.1	-
793	854328.75	5433462.27	Аналитический метод	0.1	-
794	854307.10	5433434.15	Аналитический метод	0.1	-
795	854315.69	5433404.46	Аналитический метод	0.1	-
796	854313.89	5433401.20	Аналитический метод	0.1	-
797	854307.10	5433399.24	Аналитический метод	0.1	-
798	854313.07	5433378.61	Аналитический метод	0.1	-
799	854269.48	5433366.00	Аналитический метод	0.1	-
800	854275.08	5433346.66	Аналитический метод	0.1	-
801	854315.36	5433310.04	Аналитический метод	0.1	-
802	854314.44	5433309.02	Аналитический метод	0.1	-
803	854398.86	5433227.88	Аналитический метод	0.1	-
804	854445.92	5433153.66	Аналитический метод	0.1	-
805	854460.96	5433130.65	Аналитический метод	0.1	-
806	854479.82	5433126.69	Аналитический метод	0.1	-
807	854474.59	5433107.28	Аналитический метод	0.1	-
808	854448.75	5433112.78	Аналитический метод	0.1	-
809	854429.10	5433142.84	Аналитический метод	0.1	-
810	854383.26	5433215.13	Аналитический метод	0.1	-
811	854323.86	5433272.22	Аналитический метод	0.1	-
812	854314.29	5433281.42	Аналитический метод	0.1	-
813	854262.55	5433227.58	Аналитический метод	0.1	-
814	854264.51	5433225.81	Аналитический метод	0.1	-
815	854259.84	5433220.60	Аналитический метод	0.1	-
816	854257.69	5433222.53	Аналитический метод	0.1	-
817	854230.49	5433194.22	Аналитический метод	0.1	-
818	854232.03	5433192.13	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
819	854215.86	5433168.15	Аналитический метод	0.1	-
820	854199.53	5433154.80	Аналитический метод	0.1	-
821	854138.97	5433144.17	Аналитический метод	0.1	-
822	854109.44	5433140.25	Аналитический метод	0.1	-
823	854098.72	5433138.25	Аналитический метод	0.1	-
824	854101.63	5433108.33	Аналитический метод	0.1	-
825	854101.59	5433104.85	Аналитический метод	0.1	-
826	854106.02	5433105.29	Аналитический метод	0.1	-
827	854110.96	5433055.63	Аналитический метод	0.1	-
828	854097.84	5433054.32	Аналитический метод	0.1	-
829	854102.42	5433008.27	Аналитический метод	0.1	-
830	854097.45	5433007.77	Аналитический метод	0.1	-
831	854101.33	5432983.11	Аналитический метод	0.1	-
832	854094.92	5432982.10	Аналитический метод	0.1	-
833	854094.91	5432982.10	Аналитический метод	0.1	-
834	854098.60	5432960.99	Аналитический метод	0.1	-
835	854098.99	5432958.94	Аналитический метод	0.1	-
836	854117.88	5432960.95	Аналитический метод	0.1	-
837	854125.66	5432969.47	Аналитический метод	0.1	-
838	854131.60	5432964.20	Аналитический метод	0.1	-
839	854121.75	5432953.32	Аналитический метод	0.1	-
840	854079.12	5432948.78	Аналитический метод	0.1	-
841	854078.91	5432950.69	Аналитический метод	0.1	-
842	854064.27	5432948.38	Аналитический метод	0.1	-
843	854058.98	5432981.56	Аналитический метод	0.1	-
844	854068.19	5432982.96	Аналитический метод	0.1	-
845	854068.34	5433105.14	Аналитический метод	0.1	-
846	854066.41	5433113.79	Аналитический метод	0.1	-
847	854077.92	5433116.65	Аналитический метод	0.1	-
848	854083.74	5433118.13	Аналитический метод	0.1	-
849	854084.11	5433116.25	Аналитический метод	0.1	-
850	854090.34	5433116.12	Аналитический метод	0.1	-
851	854092.65	5433114.23	Аналитический метод	0.1	-
852	854093.02	5433110.46	Аналитический метод	0.1	-
853	854095.37	5433110.71	Аналитический метод	0.1	-
854	854092.21	5433143.14	Аналитический метод	0.1	-
855	854108.50	5433146.18	Аналитический метод	0.1	-
856	854138.88	5433150.21	Аналитический метод	0.1	-
857	854196.95	5433160.44	Аналитический метод	0.1	-
858	854211.38	5433172.23	Аналитический метод	0.1	-
859	854223.79	5433190.64	Аналитический метод	0.1	-
860	854204.89	5433182.73	Аналитический метод	0.1	-
861	854191.38	5433215.02	Аналитический метод	0.1	-
862	854209.83	5433222.74	Аналитический метод	0.1	-
863	854214.02	5433212.73	Аналитический метод	0.1	-
864	854253.37	5433253.68	Аналитический метод	0.1	-
865	854247.84	5433262.70	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
866	854247.52	5433265.81	Аналитический метод	0.1	-
867	854246.36	5433268.70	Аналитический метод	0.1	-
868	854242.94	5433273.81	Аналитический метод	0.1	-
869	854241.54	5433275.71	Аналитический метод	0.1	-
870	854239.65	5433277.13	Аналитический метод	0.1	-
871	854236.20	5433278.96	Аналитический метод	0.1	-
872	854231.69	5433282.69	Аналитический метод	0.1	-
873	854229.25	5433285.38	Аналитический метод	0.1	-
874	854226.55	5433289.25	Аналитический метод	0.1	-
875	854223.84	5433294.94	Аналитический метод	0.1	-
876	854217.85	5433308.88	Аналитический метод	0.1	-
877	854219.20	5433309.49	Аналитический метод	0.1	-
878	854214.58	5433319.21	Аналитический метод	0.1	-
879	854213.59	5433318.77	Аналитический метод	0.1	-
880	854210.59	5433325.76	Аналитический метод	0.1	-
881	854222.18	5433330.45	Аналитический метод	0.1	-
882	854235.30	5433299.89	Аналитический метод	0.1	-
883	854237.58	5433296.68	Аналитический метод	0.1	-
884	854239.87	5433294.77	Аналитический метод	0.1	-
885	854243.56	5433293.05	Аналитический метод	0.1	-
886	854247.26	5433291.09	Аналитический метод	0.1	-
887	854250.45	5433288.96	Аналитический метод	0.1	-
888	854253.64	5433286.16	Аналитический метод	0.1	-
889	854256.73	5433282.50	Аналитический метод	0.1	-
890	854260.18	5433276.39	Аналитический метод	0.1	-
891	854262.82	5433276.72	Аналитический метод	0.1	-
892	854267.79	5433275.48	Аналитический метод	0.1	-
893	854270.40	5433271.40	Аналитический метод	0.1	-
894	854296.48	5433298.53	Аналитический метод	0.1	-
895	854255.41	5433338.01	Аналитический метод	0.1	-
896	854243.46	5433379.29	Аналитический метод	0.1	-
897	854258.16	5433383.54	Аналитический метод	0.1	-
898	854253.80	5433398.62	Аналитический метод	0.1	-
899	854278.17	5433405.67	Аналитический метод	0.1	-
900	854276.03	5433413.07	Аналитический метод	0.1	-
901	854136.97	5433372.84	Аналитический метод	0.1	-
902	854125.61	5433363.80	Аналитический метод	0.1	-
903	854128.74	5433342.88	Аналитический метод	0.1	-
904	854108.97	5433339.92	Аналитический метод	0.1	-
905	854104.12	5433372.26	Аналитический метод	0.1	-
906	854127.61	5433390.95	Аналитический метод	0.1	-
907	854287.39	5433437.19	Аналитический метод	0.1	-
908	854263.95	5433454.43	Аналитический метод	0.1	-
909	854279.62	5433456.80	Аналитический метод	0.1	-
910	854277.59	5433457.14	Аналитический метод	0.1	-
911	854277.59	5433460.14	Аналитический метод	0.1	-
912	854295.95	5433462.16	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
913	854314.03	5433464.15	Аналитический метод	0.1	-
792	854330.83	5433464.97	Аналитический метод	0.1	-
					-
914	855073.26	5464949.84	Аналитический метод	0.1	-
915	855083.23	5464932.50	Аналитический метод	0.1	-
916	855087.43	5464925.19	Аналитический метод	0.1	-
917	855116.70	5464904.97	Аналитический метод	0.1	-
918	855110.68	5464897.02	Аналитический метод	0.1	-
919	855107.96	5464893.43	Аналитический метод	0.1	-
920	855093.53	5464874.36	Аналитический метод	0.1	-
921	855112.67	5464858.46	Аналитический метод	0.1	-
922	855106.90	5464851.20	Аналитический метод	0.1	-
923	855101.10	5464842.79	Аналитический метод	0.1	-
924	855083.65	5464855.01	Аналитический метод	0.1	-
925	855064.36	5464869.60	Аналитический метод	0.1	-
926	855075.94	5464884.59	Аналитический метод	0.1	-
927	855088.15	5464900.39	Аналитический метод	0.1	-
928	855072.34	5464911.31	Аналитический метод	0.1	-
929	855061.76	5464929.74	Аналитический метод	0.1	-
930	855055.93	5464939.89	Аналитический метод	0.1	-
914	855073.26	5464949.84	Аналитический метод	0.1	-
					-
931	854579.82	5465861.05	Аналитический метод	0.1	-
932	854611.97	5465774.79	Аналитический метод	0.1	-
933	854662.35	5465793.57	Аналитический метод	0.1	-
934	854710.03	5465807.38	Аналитический метод	0.1	-
935	854711.00	5465803.95	Аналитический метод	0.1	-
936	854719.31	5465806.36	Аналитический метод	0.1	-
937	854721.46	5465807.25	Аналитический метод	0.1	-
938	854723.11	5465808.89	Аналитический метод	0.1	-
939	854725.20	5465816.33	Аналитический метод	0.1	-
940	854728.63	5465816.87	Аналитический метод	0.1	-
941	854731.25	5465807.70	Аналитический метод	0.1	-
942	854737.30	5465809.54	Аналитический метод	0.1	-
943	854734.34	5465818.78	Аналитический метод	0.1	-
944	854731.15	5465830.21	Аналитический метод	0.1	-
945	854736.51	5465831.98	Аналитический метод	0.1	-
946	854736.94	5465829.76	Аналитический метод	0.1	-
947	854737.79	5465828.23	Аналитический метод	0.1	-
948	854738.95	5465827.09	Аналитический метод	0.1	-
949	854741.58	5465825.94	Аналитический метод	0.1	-
950	854743.29	5465825.89	Аналитический метод	0.1	-
951	854744.95	5465826.30	Аналитический метод	0.1	-
952	854754.27	5465829.35	Аналитический метод	0.1	-
953	854750.94	5465839.55	Аналитический метод	0.1	-
954	854775.56	5465847.60	Аналитический метод	0.1	-
955	854781.77	5465828.58	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
956	854777.40	5465827.11	Аналитический метод	0.1	-
957	854785.02	5465803.46	Аналитический метод	0.1	-
958	854778.58	5465801.51	Аналитический метод	0.1	-
959	854775.70	5465800.67	Аналитический метод	0.1	-
960	854779.28	5465788.43	Аналитический метод	0.1	-
961	854774.94	5465787.27	Аналитический метод	0.1	-
962	854748.10	5465780.11	Аналитический метод	0.1	-
963	854733.02	5465775.73	Аналитический метод	0.1	-
964	854735.73	5465766.39	Аналитический метод	0.1	-
965	854731.41	5465765.14	Аналитический метод	0.1	-
966	854705.25	5465757.55	Аналитический метод	0.1	-
967	854704.13	5465761.41	Аналитический метод	0.1	-
968	854702.52	5465760.95	Аналитический метод	0.1	-
969	854700.68	5465767.19	Аналитический метод	0.1	-
970	854698.17	5465766.46	Аналитический метод	0.1	-
971	854696.50	5465772.22	Аналитический метод	0.1	-
972	854698.44	5465772.79	Аналитический метод	0.1	-
973	854696.18	5465782.10	Аналитический метод	0.1	-
974	854668.63	5465773.82	Аналитический метод	0.1	-
975	854612.14	5465752.84	Аналитический метод	0.1	-
976	854611.95	5465753.32	Аналитический метод	0.1	-
977	854611.52	5465753.16	Аналитический метод	0.1	-
978	854600.22	5465749.07	Аналитический метод	0.1	-
979	854571.52	5465826.05	Аналитический метод	0.1	-
980	854500.82	5465799.56	Аналитический метод	0.1	-
981	854476.99	5465790.63	Аналитический метод	0.1	-
982	854472.96	5465767.49	Аналитический метод	0.1	-
983	854459.05	5465762.40	Аналитический метод	0.1	-
984	854450.92	5465784.07	Аналитический метод	0.1	-
985	854449.86	5465786.87	Аналитический метод	0.1	-
986	854456.46	5465789.35	Аналитический метод	0.1	-
987	854461.25	5465816.87	Аналитический метод	0.1	-
988	854491.03	5465827.79	Аналитический метод	0.1	-
931	854579.82	5465861.05	Аналитический метод	0.1	-
					-
989	839211.96	5501132.97	Аналитический метод	0.1	-
990	839212.32	5501131.45	Аналитический метод	0.1	-
991	839212.59	5501130.56	Аналитический метод	0.1	-
992	839212.62	5501130.57	Аналитический метод	0.1	-
993	839212.89	5501129.61	Аналитический метод	0.1	-
994	839212.88	5501129.60	Аналитический метод	0.1	-
995	839213.59	5501127.21	Аналитический метод	0.1	-
996	839197.39	5501123.06	Аналитический метод	0.1	-
997	839203.61	5501098.75	Аналитический метод	0.1	-
998	839204.59	5501099.01	Аналитический метод	0.1	-
999	839208.43	5501084.03	Аналитический метод	0.1	-
1000	839244.37	5501094.38	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
1001	839240.32	5501108.02	Аналитический метод	0.1	-
1002	839255.40	5501114.03	Аналитический метод	0.1	-
1003	839256.24	5501113.48	Аналитический метод	0.1	-
1004	839259.51	5501111.83	Аналитический метод	0.1	-
1005	839262.48	5501110.99	Аналитический метод	0.1	-
1006	839264.45	5501110.61	Аналитический метод	0.1	-
1007	839268.11	5501110.12	Аналитический метод	0.1	-
1008	839269.98	5501109.92	Аналитический метод	0.1	-
1009	839272.37	5501103.85	Аналитический метод	0.1	-
1010	839278.28	5501083.33	Аналитический метод	0.1	-
1011	839276.46	5501082.81	Аналитический метод	0.1	-
1012	839281.05	5501061.03	Аналитический метод	0.1	-
1013	839286.93	5501040.17	Аналитический метод	0.1	-
1014	839227.11	5501023.29	Аналитический метод	0.1	-
1015	839222.80	5501022.02	Аналитический метод	0.1	-
1016	839155.32	5501003.03	Аналитический метод	0.1	-
1017	839157.57	5500993.75	Аналитический метод	0.1	-
1018	839158.58	5500989.74	Аналитический метод	0.1	-
1019	839175.61	5500993.87	Аналитический метод	0.1	-
1020	839180.32	5500974.43	Аналитический метод	0.1	-
1021	839152.69	5500967.73	Аналитический метод	0.1	-
1022	839132.24	5500961.96	Аналитический метод	0.1	-
1023	839127.91	5500960.71	Аналитический метод	0.1	-
1024	839123.89	5500959.61	Аналитический метод	0.1	-
1025	839125.77	5500952.93	Аналитический метод	0.1	-
1026	839119.04	5500951.03	Аналитический метод	0.1	-
1027	839118.07	5500954.43	Аналитический метод	0.1	-
1028	839117.57	5500954.29	Аналитический метод	0.1	-
1029	839101.26	5501012.09	Аналитический метод	0.1	-
1030	839101.77	5501012.23	Аналитический метод	0.1	-
1031	839093.58	5501041.68	Аналитический метод	0.1	-
1032	839126.37	5501050.80	Аналитический метод	0.1	-
1033	839128.10	5501044.54	Аналитический метод	0.1	-
1034	839135.32	5501046.55	Аналитический метод	0.1	-
1035	839143.97	5501048.91	Аналитический метод	0.1	-
1036	839147.78	5501034.70	Аналитический метод	0.1	-
1037	839149.82	5501026.80	Аналитический метод	0.1	-
1038	839211.40	5501044.19	Аналитический метод	0.1	-
1039	839206.65	5501062.71	Аналитический метод	0.1	-
1040	839190.04	5501057.92	Аналитический метод	0.1	-
1041	839183.50	5501080.62	Аналитический метод	0.1	-
1042	839169.19	5501076.50	Аналитический метод	0.1	-
1043	839164.60	5501092.43	Аналитический метод	0.1	-
1044	839161.68	5501106.38	Аналитический метод	0.1	-
1045	839172.07	5501111.38	Аналитический метод	0.1	-
1046	839174.70	5501102.55	Аналитический метод	0.1	-
1047	839175.14	5501101.84	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
1048	839175.69	5501101.52	Аналитический метод	0.1	-
1049	839176.56	5501101.51	Аналитический метод	0.1	-
1050	839178.48	5501102.07	Аналитический метод	0.1	-
1051	839176.67	5501108.93	Аналитический метод	0.1	-
1052	839185.23	5501111.40	Аналитический метод	0.1	-
1053	839181.41	5501124.93	Аналитический метод	0.1	-
1054	839190.09	5501127.38	Аналитический метод	0.1	-
989	839211.96	5501132.97	Аналитический метод	0.1	-
					-
1055	838239.90	5504254.84	Аналитический метод	0.1	-
1056	838255.89	5504242.85	Аналитический метод	0.1	-
1057	838269.59	5504232.59	Аналитический метод	0.1	-
1058	838293.83	5504171.32	Аналитический метод	0.1	-
1059	838296.71	5504172.46	Аналитический метод	0.1	-
1060	838292.78	5504182.78	Аналитический метод	0.1	-
1061	838311.76	5504190.66	Аналитический метод	0.1	-
1062	838315.05	5504184.55	Аналитический метод	0.1	-
1063	838315.12	5504184.48	Аналитический метод	0.1	-
1064	838315.19	5504184.41	Аналитический метод	0.1	-
1065	838315.27	5504184.33	Аналитический метод	0.1	-
1066	838315.35	5504184.27	Аналитический метод	0.1	-
1067	838315.44	5504184.21	Аналитический метод	0.1	-
1068	838315.53	5504184.16	Аналитический метод	0.1	-
1069	838315.63	5504184.12	Аналитический метод	0.1	-
1070	838315.73	5504184.08	Аналитический метод	0.1	-
1071	838315.83	5504184.05	Аналитический метод	0.1	-
1072	838315.94	5504184.02	Аналитический метод	0.1	-
1073	838316.04	5504184.00	Аналитический метод	0.1	-
1074	838316.14	5504183.98	Аналитический метод	0.1	-
1075	838316.25	5504183.98	Аналитический метод	0.1	-
1076	838316.35	5504183.98	Аналитический метод	0.1	-
1077	838316.46	5504183.98	Аналитический метод	0.1	-
1078	838316.76	5504184.04	Аналитический метод	0.1	-
1079	838317.06	5504184.11	Аналитический метод	0.1	-
1080	838317.36	5504184.20	Аналитический метод	0.1	-
1081	838317.65	5504184.31	Аналитический метод	0.1	-
1082	838317.94	5504184.45	Аналитический метод	0.1	-
1083	838318.21	5504184.59	Аналитический метод	0.1	-
1084	838318.48	5504184.74	Аналитический метод	0.1	-
1085	838318.74	5504184.93	Аналитический метод	0.1	-
1086	838318.98	5504185.12	Аналитический метод	0.1	-
1087	838319.22	5504185.33	Аналитический метод	0.1	-
1088	838319.43	5504185.55	Аналитический метод	0.1	-
1089	838319.63	5504185.78	Аналитический метод	0.1	-
1090	838319.83	5504186.04	Аналитический метод	0.1	-
1091	838320.00	5504186.29	Аналитический метод	0.1	-
1092	838320.16	5504186.57	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
1093	838320.29	5504186.85	Аналитический метод	0.1	-
1094	838320.42	5504187.13	Аналитический метод	0.1	-
1095	838320.52	5504187.42	Аналитический метод	0.1	-
1096	838320.61	5504187.72	Аналитический метод	0.1	-
1097	838320.67	5504188.03	Аналитический метод	0.1	-
1098	838320.72	5504188.34	Аналитический метод	0.1	-
1099	838320.75	5504188.65	Аналитический метод	0.1	-
1100	838320.77	5504188.97	Аналитический метод	0.1	-
1101	838320.75	5504189.27	Аналитический метод	0.1	-
1102	838320.72	5504189.59	Аналитический метод	0.1	-
1103	838320.68	5504189.88	Аналитический метод	0.1	-
1104	838320.61	5504190.19	Аналитический метод	0.1	-
1105	838320.52	5504190.49	Аналитический метод	0.1	-
1106	838320.41	5504190.79	Аналитический метод	0.1	-
1107	838320.29	5504191.07	Аналитический метод	0.1	-
1108	838320.16	5504191.35	Аналитический метод	0.1	-
1109	838319.99	5504191.62	Аналитический метод	0.1	-
1110	838319.82	5504191.89	Аналитический метод	0.1	-
1111	838319.63	5504192.12	Аналитический метод	0.1	-
1112	838319.43	5504192.37	Аналитический метод	0.1	-
1113	838321.63	5504194.41	Аналитический метод	0.1	-
1114	838330.66	5504185.90	Аналитический метод	0.1	-
1115	838358.74	5504197.01	Аналитический метод	0.1	-
1116	838362.94	5504186.41	Аналитический метод	0.1	-
1117	838381.79	5504193.87	Аналитический метод	0.1	-
1118	838395.58	5504158.50	Аналитический метод	0.1	-
1119	838388.55	5504155.70	Аналитический метод	0.1	-
1120	838392.50	5504145.72	Аналитический метод	0.1	-
1121	838385.99	5504143.14	Аналитический метод	0.1	-
1122	838382.05	5504153.10	Аналитический метод	0.1	-
1123	838377.66	5504151.32	Аналитический метод	0.1	-
1124	838374.77	5504158.61	Аналитический метод	0.1	-
1125	838369.10	5504156.30	Аналитический метод	0.1	-
1126	838366.74	5504153.04	Аналитический метод	0.1	-
1127	838364.65	5504151.93	Аналитический метод	0.1	-
1128	838364.65	5504151.27	Аналитический метод	0.1	-
1129	838364.69	5504150.61	Аналитический метод	0.1	-
1130	838364.78	5504149.95	Аналитический метод	0.1	-
1131	838364.90	5504149.30	Аналитический метод	0.1	-
1132	838361.98	5504148.62	Аналитический метод	0.1	-
1133	838356.09	5504161.78	Аналитический метод	0.1	-
1134	838339.44	5504154.65	Аналитический метод	0.1	-
1135	838333.26	5504152.17	Аналитический метод	0.1	-
1136	838334.90	5504148.03	Аналитический метод	0.1	-
1137	838342.53	5504150.65	Аналитический метод	0.1	-
1138	838344.39	5504151.39	Аналитический метод	0.1	-
1139	838346.44	5504146.18	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
1140	838346.75	5504146.71	Аналитический метод	0.1	-
1141	838347.01	5504147.26	Аналитический метод	0.1	-
1142	838347.25	5504147.83	Аналитический метод	0.1	-
1143	838347.44	5504148.40	Аналитический метод	0.1	-
1144	838347.61	5504149.00	Аналитический метод	0.1	-
1145	838347.73	5504149.59	Аналитический метод	0.1	-
1146	838347.82	5504150.20	Аналитический метод	0.1	-
1147	838347.86	5504150.81	Аналитический метод	0.1	-
1148	838347.88	5504151.41	Аналитический метод	0.1	-
1149	838347.85	5504152.03	Аналитический метод	0.1	-
1150	838347.80	5504152.64	Аналитический метод	0.1	-
1151	838347.69	5504153.25	Аналитический метод	0.1	-
1152	838347.56	5504153.84	Аналитический метод	0.1	-
1153	838347.38	5504154.43	Аналитический метод	0.1	-
1154	838350.24	5504155.37	Аналитический метод	0.1	-
1155	838357.09	5504140.28	Аналитический метод	0.1	-
1156	838362.23	5504128.25	Аналитический метод	0.1	-
1157	838359.66	5504126.78	Аналитический метод	0.1	-
1158	838359.35	5504127.27	Аналитический метод	0.1	-
1159	838359.03	5504127.73	Аналитический метод	0.1	-
1160	838358.67	5504128.18	Аналитический метод	0.1	-
1161	838358.28	5504128.60	Аналитический метод	0.1	-
1162	838357.87	5504128.99	Аналитический метод	0.1	-
1163	838357.43	5504129.37	Аналитический метод	0.1	-
1164	838356.97	5504129.71	Аналитический метод	0.1	-
1165	838356.49	5504130.03	Аналитический метод	0.1	-
1166	838355.98	5504130.30	Аналитический метод	0.1	-
1167	838355.47	5504130.55	Аналитический метод	0.1	-
1168	838354.93	5504130.77	Аналитический метод	0.1	-
1169	838354.39	5504130.96	Аналитический метод	0.1	-
1170	838353.84	5504131.10	Аналитический метод	0.1	-
1171	838353.28	5504131.22	Аналитический метод	0.1	-
1172	838352.71	5504131.30	Аналитический метод	0.1	-
1173	838352.14	5504131.34	Аналитический метод	0.1	-
1174	838351.57	5504131.35	Аналитический метод	0.1	-
1175	838351.00	5504131.31	Аналитический метод	0.1	-
1176	838350.43	5504131.25	Аналитический метод	0.1	-
1177	838349.86	5504131.15	Аналитический метод	0.1	-
1178	838349.31	5504131.01	Аналитический метод	0.1	-
1179	838348.76	5504130.84	Аналитический метод	0.1	-
1180	838344.43	5504129.11	Аналитический метод	0.1	-
1181	838345.78	5504126.83	Аналитический метод	0.1	-
1182	838347.30	5504124.09	Аналитический метод	0.1	-
1183	838350.54	5504118.21	Аналитический метод	0.1	-
1184	838360.05	5504098.96	Аналитический метод	0.1	-
1185	838358.32	5504097.26	Аналитический метод	0.1	-
1186	838357.80	5504096.77	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
1187	838356.35	5504095.49	Аналитический метод	0.1	-
1188	838355.45	5504094.76	Аналитический метод	0.1	-
1189	838354.27	5504093.83	Аналитический метод	0.1	-
1190	838353.05	5504092.93	Аналитический метод	0.1	-
1191	838351.14	5504091.63	Аналитический метод	0.1	-
1192	838349.04	5504090.36	Аналитический метод	0.1	-
1193	838347.67	5504089.58	Аналитический метод	0.1	-
1194	838346.27	5504088.87	Аналитический метод	0.1	-
1195	838344.59	5504088.06	Аналитический метод	0.1	-
1196	838342.94	5504087.36	Аналитический метод	0.1	-
1197	838341.43	5504086.75	Аналитический метод	0.1	-
1198	838339.82	5504086.11	Аналитический метод	0.1	-
1199	838338.40	5504085.58	Аналитический метод	0.1	-
1200	838337.24	5504085.18	Аналитический метод	0.1	-
1201	838335.73	5504084.72	Аналитический метод	0.1	-
1202	838334.60	5504084.40	Аналитический метод	0.1	-
1203	838333.56	5504084.13	Аналитический метод	0.1	-
1204	838332.80	5504083.96	Аналитический метод	0.1	-
1205	838332.08	5504083.80	Аналитический метод	0.1	-
1206	838331.44	5504083.66	Аналитический метод	0.1	-
1207	838329.27	5504083.28	Аналитический метод	0.1	-
1208	838325.87	5504082.89	Аналитический метод	0.1	-
1209	838324.94	5504082.81	Аналитический метод	0.1	-
1210	838323.50	5504082.74	Аналитический метод	0.1	-
1211	838320.54	5504082.72	Аналитический метод	0.1	-
1212	838318.24	5504082.83	Аналитический метод	0.1	-
1213	838316.67	5504082.96	Аналитический метод	0.1	-
1214	838314.58	5504083.22	Аналитический метод	0.1	-
1215	838313.30	5504083.42	Аналитический метод	0.1	-
1216	838312.49	5504083.56	Аналитический метод	0.1	-
1217	838311.65	5504083.73	Аналитический метод	0.1	-
1218	838310.78	5504083.91	Аналитический метод	0.1	-
1219	838310.02	5504084.09	Аналитический метод	0.1	-
1220	838308.76	5504084.41	Аналитический метод	0.1	-
1221	838308.17	5504084.58	Аналитический метод	0.1	-
1222	838306.81	5504084.98	Аналитический метод	0.1	-
1223	838305.39	5504085.45	Аналитический метод	0.1	-
1224	838303.13	5504086.29	Аналитический метод	0.1	-
1225	838301.88	5504086.80	Аналитический метод	0.1	-
1226	838300.30	5504087.52	Аналитический метод	0.1	-
1227	838298.82	5504088.24	Аналитический метод	0.1	-
1228	838297.23	5504089.09	Аналитический метод	0.1	-
1229	838295.20	5504090.31	Аналитический метод	0.1	-
1230	838293.01	5504091.76	Аналитический метод	0.1	-
1231	838290.78	5504093.42	Аналитический метод	0.1	-
1232	838288.61	5504095.23	Аналитический метод	0.1	-
1233	838286.84	5504096.89	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
1234	838285.72	5504098.00	Аналитический метод	0.1	-
1235	838284.35	5504099.46	Аналитический метод	0.1	-
1236	838282.78	5504101.33	Аналитический метод	0.1	-
1237	838281.44	5504103.05	Аналитический метод	0.1	-
1238	838280.79	5504103.96	Аналитический метод	0.1	-
1239	838280.05	5504105.05	Аналитический метод	0.1	-
1240	838279.26	5504106.26	Аналитический метод	0.1	-
1241	838278.51	5504107.53	Аналитический метод	0.1	-
1242	838277.98	5504108.48	Аналитический метод	0.1	-
1243	838277.36	5504109.62	Аналитический метод	0.1	-
1244	838276.51	5504111.31	Аналитический метод	0.1	-
1245	838275.97	5504112.51	Аналитический метод	0.1	-
1246	838275.24	5504114.25	Аналитический метод	0.1	-
1247	838274.14	5504117.01	Аналитический метод	0.1	-
1248	838273.43	5504118.77	Аналитический метод	0.1	-
1249	838273.03	5504119.79	Аналитический метод	0.1	-
1250	838272.03	5504122.70	Аналитический метод	0.1	-
1251	838271.44	5504124.85	Аналитический метод	0.1	-
1252	838271.30	5504125.40	Аналитический метод	0.1	-
1253	838271.07	5504126.39	Аналитический метод	0.1	-
1254	838270.93	5504127.06	Аналитический метод	0.1	-
1255	838270.73	5504128.04	Аналитический метод	0.1	-
1256	838270.58	5504128.86	Аналитический метод	0.1	-
1257	838270.52	5504129.23	Аналитический метод	0.1	-
1258	838270.48	5504129.46	Аналитический метод	0.1	-
1259	838270.43	5504129.74	Аналитический метод	0.1	-
1260	838270.37	5504130.16	Аналитический метод	0.1	-
1261	838270.31	5504130.58	Аналитический метод	0.1	-
1262	838270.14	5504132.06	Аналитический метод	0.1	-
1263	838269.94	5504134.38	Аналитический метод	0.1	-
1264	838269.85	5504137.10	Аналитический метод	0.1	-
1265	838269.87	5504138.67	Аналитический метод	0.1	-
1266	838269.92	5504140.05	Аналитический метод	0.1	-
1267	838270.02	5504141.43	Аналитический метод	0.1	-
1268	838270.09	5504142.27	Аналитический метод	0.1	-
1269	838270.18	5504143.08	Аналитический метод	0.1	-
1270	838270.33	5504144.19	Аналитический метод	0.1	-
1271	838270.51	5504145.39	Аналитический метод	0.1	-
1272	838270.78	5504146.96	Аналитический метод	0.1	-
1273	838271.01	5504148.03	Аналитический метод	0.1	-
1274	838271.43	5504149.83	Аналитический метод	0.1	-
1275	838271.69	5504150.81	Аналитический метод	0.1	-
1276	838271.87	5504151.42	Аналитический метод	0.1	-
1277	838269.20	5504158.10	Аналитический метод	0.1	-
1278	838251.90	5504151.27	Аналитический метод	0.1	-
1279	838246.79	5504165.90	Аналитический метод	0.1	-
1280	838252.37	5504168.14	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
1281	838255.51	5504159.15	Аналитический метод	0.1	-
1282	838274.22	5504166.55	Аналитический метод	0.1	-
1283	838253.07	5504219.98	Аналитический метод	0.1	-
1284	838235.90	5504232.84	Аналитический метод	0.1	-
1285	838227.87	5504238.82	Аналитический метод	0.1	-
1286	838232.88	5504245.47	Аналитический метод	0.1	-
1055	838239.90	5504254.84	Аналитический метод	0.1	-
					-
1287	824032.41	5539689.92	Аналитический метод	0.1	-
1288	824039.29	5539684.54	Аналитический метод	0.1	-
1289	824045.67	5539679.41	Аналитический метод	0.1	-
1290	824058.70	5539666.71	Аналитический метод	0.1	-
1291	824057.26	5539664.08	Аналитический метод	0.1	-
1292	824052.42	5539666.74	Аналитический метод	0.1	-
1293	824050.51	5539667.38	Аналитический метод	0.1	-
1294	824048.24	5539667.31	Аналитический метод	0.1	-
1295	824044.98	5539666.57	Аналитический метод	0.1	-
1296	824042.69	5539665.30	Аналитический метод	0.1	-
1297	824040.17	5539663.44	Аналитический метод	0.1	-
1298	824028.57	5539651.13	Аналитический метод	0.1	-
1299	824027.65	5539649.32	Аналитический метод	0.1	-
1300	824028.31	5539647.37	Аналитический метод	0.1	-
1301	824031.36	5539643.86	Аналитический метод	0.1	-
1302	824030.83	5539643.28	Аналитический метод	0.1	-
1303	824037.17	5539637.35	Аналитический метод	0.1	-
1304	824035.67	5539635.74	Аналитический метод	0.1	-
1305	824044.28	5539627.66	Аналитический метод	0.1	-
1306	824041.15	5539624.39	Аналитический метод	0.1	-
1307	824043.13	5539622.55	Аналитический метод	0.1	-
1308	824041.79	5539621.12	Аналитический метод	0.1	-
1309	824043.08	5539619.91	Аналитический метод	0.1	-
1310	824044.42	5539621.33	Аналитический метод	0.1	-
1311	824053.17	5539613.12	Аналитический метод	0.1	-
1312	824048.38	5539608.01	Аналитический метод	0.1	-
1313	824039.63	5539616.23	Аналитический метод	0.1	-
1314	824041.03	5539617.72	Аналитический метод	0.1	-
1315	824039.74	5539618.93	Аналитический метод	0.1	-
1316	824038.35	5539617.44	Аналитический метод	0.1	-
1317	824032.95	5539611.67	Аналитический метод	0.1	-
1318	824044.48	5539596.87	Аналитический метод	0.1	-
1319	824031.77	5539586.97	Аналитический метод	0.1	-
1320	824017.75	5539573.88	Аналитический метод	0.1	-
1321	824037.76	5539553.52	Аналитический метод	0.1	-
1322	824027.50	5539544.12	Аналитический метод	0.1	-
1323	824017.69	5539514.88	Аналитический метод	0.1	-
1324	824003.29	5539514.19	Аналитический метод	0.1	-
1325	823971.79	5539512.67	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
1326	823961.07	5539508.26	Аналитический метод	0.1	-
1327	823930.08	5539498.86	Аналитический метод	0.1	-
1328	823885.10	5539464.21	Аналитический метод	0.1	-
1329	823875.33	5539476.94	Аналитический метод	0.1	-
1330	823880.09	5539480.60	Аналитический метод	0.1	-
1331	823886.21	5539472.64	Аналитический метод	0.1	-
1332	823927.23	5539504.24	Аналитический метод	0.1	-
1333	823959.26	5539513.99	Аналитический метод	0.1	-
1334	823970.64	5539518.65	Аналитический метод	0.1	-
1335	824004.75	5539520.27	Аналитический метод	0.1	-
1336	824013.30	5539520.68	Аналитический метод	0.1	-
1337	824017.54	5539533.30	Аналитический метод	0.1	-
1338	824009.71	5539534.97	Аналитический метод	0.1	-
1339	824007.33	5539535.46	Аналитический метод	0.1	-
1340	824005.36	5539535.79	Аналитический метод	0.1	-
1341	824003.37	5539535.98	Аналитический метод	0.1	-
1342	823998.40	5539536.46	Аналитический метод	0.1	-
1343	823993.42	5539536.94	Аналитический метод	0.1	-
1344	823988.28	5539537.35	Аналитический метод	0.1	-
1345	823988.57	5539540.16	Аналитический метод	0.1	-
1346	823988.58	5539540.16	Аналитический метод	0.1	-
1347	823990.46	5539540.80	Аналитический метод	0.1	-
1348	823991.29	5539541.15	Аналитический метод	0.1	-
1349	823991.82	5539541.62	Аналитический метод	0.1	-
1350	823993.44	5539543.06	Аналитический метод	0.1	-
1351	823987.02	5539550.27	Аналитический метод	0.1	-
1352	823981.77	5539545.67	Аналитический метод	0.1	-
1353	823973.85	5539554.68	Аналитический метод	0.1	-
1354	823976.15	5539556.70	Аналитический метод	0.1	-
1355	823961.34	5539573.39	Аналитический метод	0.1	-
1356	823936.75	5539589.15	Аналитический метод	0.1	-
1357	823947.55	5539605.98	Аналитический метод	0.1	-
1358	823974.45	5539588.74	Аналитический метод	0.1	-
1359	823974.69	5539588.46	Аналитический метод	0.1	-
1360	824007.30	5539617.46	Аналитический метод	0.1	-
1361	824015.17	5539625.89	Аналитический метод	0.1	-
1362	824006.58	5539633.92	Аналитический метод	0.1	-
1363	824009.53	5539637.06	Аналитический метод	0.1	-
1364	824003.47	5539643.13	Аналитический метод	0.1	-
1365	824014.40	5539655.05	Аналитический метод	0.1	-
1366	824030.61	5539672.32	Аналитический метод	0.1	-
1367	824031.64	5539674.03	Аналитический метод	0.1	-
1368	824032.55	5539676.58	Аналитический метод	0.1	-
1369	824032.84	5539679.83	Аналитический метод	0.1	-
1370	824032.52	5539682.07	Аналитический метод	0.1	-
1371	824031.70	5539684.41	Аналитический метод	0.1	-
1372	824029.70	5539688.64	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
1287	824032.41	5539689.92	Аналитический метод	0.1	-
					-
1373	823308.59	5546214.43	Аналитический метод	0.1	-
1374	823326.91	5546187.70	Аналитический метод	0.1	-
1375	823321.43	5546183.19	Аналитический метод	0.1	-
1376	823328.14	5546172.64	Аналитический метод	0.1	-
1377	823331.67	5546175.09	Аналитический метод	0.1	-
1378	823332.45	5546173.96	Аналитический метод	0.1	-
1379	823345.99	5546183.42	Аналитический метод	0.1	-
1380	823367.32	5546153.18	Аналитический метод	0.1	-
1381	823349.43	5546140.58	Аналитический метод	0.1	-
1382	823338.45	5546156.13	Аналитический метод	0.1	-
1383	823333.55	5546152.96	Аналитический метод	0.1	-
1384	823302.23	5546132.67	Аналитический метод	0.1	-
1385	823288.59	5546069.01	Аналитический метод	0.1	-
1386	823318.93	5546002.05	Аналитический метод	0.1	-
1387	823342.58	5545949.86	Аналитический метод	0.1	-
1388	823376.21	5545876.54	Аналитический метод	0.1	-
1389	823403.34	5545817.78	Аналитический метод	0.1	-
1390	823434.00	5545751.35	Аналитический метод	0.1	-
1391	823437.61	5545720.78	Аналитический метод	0.1	-
1392	823438.43	5545669.30	Аналитический метод	0.1	-
1393	823430.07	5545633.41	Аналитический метод	0.1	-
1394	823392.51	5545543.03	Аналитический метод	0.1	-
1395	823369.72	5545472.51	Аналитический метод	0.1	-
1396	823355.07	5545427.20	Аналитический метод	0.1	-
1397	823343.71	5545392.08	Аналитический метод	0.1	-
1398	823328.03	5545343.55	Аналитический метод	0.1	-
1399	823311.07	5545291.09	Аналитический метод	0.1	-
1400	823294.72	5545240.64	Аналитический метод	0.1	-
1401	823279.95	5545195.43	Аналитический метод	0.1	-
1402	823262.22	5545141.14	Аналитический метод	0.1	-
1403	823251.60	5545108.66	Аналитический метод	0.1	-
1404	823242.31	5545080.21	Аналитический метод	0.1	-
1405	823225.19	5545027.79	Аналитический метод	0.1	-
1406	823209.45	5544979.61	Аналитический метод	0.1	-
1407	823193.00	5544929.30	Аналитический метод	0.1	-
1408	823176.46	5544878.65	Аналитический метод	0.1	-
1409	823156.55	5544817.73	Аналитический метод	0.1	-
1410	823131.88	5544742.67	Аналитический метод	0.1	-
1411	823101.14	5544648.09	Аналитический метод	0.1	-
1412	823072.18	5544558.48	Аналитический метод	0.1	-
1413	823049.83	5544488.94	Аналитический метод	0.1	-
1414	823029.04	5544424.21	Аналитический метод	0.1	-
1415	823007.34	5544357.04	Аналитический метод	0.1	-
1416	822983.82	5544284.22	Аналитический метод	0.1	-
1417	822971.48	5544245.92	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
1418	822947.67	5544171.87	Аналитический метод	0.1	-
1419	822865.11	5543915.02	Аналитический метод	0.1	-
1420	822855.87	5543885.31	Аналитический метод	0.1	-
1421	822826.37	5543790.61	Аналитический метод	0.1	-
1422	822819.71	5543769.06	Аналитический метод	0.1	-
1423	822811.27	5543732.81	Аналитический метод	0.1	-
1424	822808.90	5543694.51	Аналитический метод	0.1	-
1425	822808.60	5543689.68	Аналитический метод	0.1	-
1426	822810.39	5543652.93	Аналитический метод	0.1	-
1427	822820.28	5543597.11	Аналитический метод	0.1	-
1428	822824.92	5543570.86	Аналитический метод	0.1	-
1429	822828.75	5543554.16	Аналитический метод	0.1	-
1430	822841.20	5543499.77	Аналитический метод	0.1	-
1431	822841.93	5543496.59	Аналитический метод	0.1	-
1432	822852.73	5543449.37	Аналитический метод	0.1	-
1433	822863.59	5543402.30	Аналитический метод	0.1	-
1434	822875.79	5543348.63	Аналитический метод	0.1	-
1435	822885.82	5543304.81	Аналитический метод	0.1	-
1436	822891.54	5543279.83	Аналитический метод	0.1	-
1437	822902.03	5543234.64	Аналитический метод	0.1	-
1438	822909.34	5543207.99	Аналитический метод	0.1	-
1439	822911.17	5543201.08	Аналитический метод	0.1	-
1440	822922.82	5543158.29	Аналитический метод	0.1	-
1441	822933.50	5543119.12	Аналитический метод	0.1	-
1442	822935.85	5543111.56	Аналитический метод	0.1	-
1443	822951.14	5543063.05	Аналитический метод	0.1	-
1444	822976.11	5542983.92	Аналитический метод	0.1	-
1445	822978.05	5542977.77	Аналитический метод	0.1	-
1446	822995.90	5542921.07	Аналитический метод	0.1	-
1447	823008.14	5542881.45	Аналитический метод	0.1	-
1448	823016.66	5542853.76	Аналитический метод	0.1	-
1449	823028.79	5542814.32	Аналитический метод	0.1	-
1450	823035.57	5542791.95	Аналитический метод	0.1	-
1451	823053.84	5542729.51	Аналитический метод	0.1	-
1452	823076.72	5542651.40	Аналитический метод	0.1	-
1453	823081.50	5542633.21	Аналитический метод	0.1	-
1454	823089.80	5542601.61	Аналитический метод	0.1	-
1455	823106.92	5542536.48	Аналитический метод	0.1	-
1456	823115.88	5542502.41	Аналитический метод	0.1	-
1457	823131.75	5542439.53	Аналитический метод	0.1	-
1458	823142.45	5542396.93	Аналитический метод	0.1	-
1459	823149.07	5542370.61	Аналитический метод	0.1	-
1460	823156.02	5542342.44	Аналитический метод	0.1	-
1461	823168.04	5542291.44	Аналитический метод	0.1	-
1462	823179.10	5542245.09	Аналитический метод	0.1	-
1463	823184.84	5542220.46	Аналитический метод	0.1	-
1464	823190.55	5542198.47	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
1465	823203.58	5542148.27	Аналитический метод	0.1	-
1466	823215.86	5542098.62	Аналитический метод	0.1	-
1467	823227.61	5542051.14	Аналитический метод	0.1	-
1468	823237.12	5542012.20	Аналитический метод	0.1	-
1469	823251.40	5541954.02	Аналитический метод	0.1	-
1470	823255.81	5541936.26	Аналитический метод	0.1	-
1471	823268.76	5541886.13	Аналитический метод	0.1	-
1472	823276.25	5541857.25	Аналитический метод	0.1	-
1473	823283.80	5541828.07	Аналитический метод	0.1	-
1474	823292.29	5541795.36	Аналитический метод	0.1	-
1475	823295.49	5541781.47	Аналитический метод	0.1	-
1476	823304.93	5541740.59	Аналитический метод	0.1	-
1477	823313.74	5541702.42	Аналитический метод	0.1	-
1478	823322.55	5541664.05	Аналитический метод	0.1	-
1479	823331.43	5541624.16	Аналитический метод	0.1	-
1480	823337.93	5541594.96	Аналитический метод	0.1	-
1481	823340.75	5541585.08	Аналитический метод	0.1	-
1482	823350.55	5541550.41	Аналитический метод	0.1	-
1483	823357.40	5541526.54	Аналитический метод	0.1	-
1484	823362.75	5541507.41	Аналитический метод	0.1	-
1485	823367.02	5541492.27	Аналитический метод	0.1	-
1486	823371.99	5541475.69	Аналитический метод	0.1	-
1487	823383.16	5541437.80	Аналитический метод	0.1	-
1488	823392.64	5541405.57	Аналитический метод	0.1	-
1489	823402.13	5541373.60	Аналитический метод	0.1	-
1490	823407.12	5541356.48	Аналитический метод	0.1	-
1491	823408.46	5541351.69	Аналитический метод	0.1	-
1492	823429.11	5541277.21	Аналитический метод	0.1	-
1493	823445.25	5541218.93	Аналитический метод	0.1	-
1494	823456.00	5541180.90	Аналитический метод	0.1	-
1495	823462.81	5541156.12	Аналитический метод	0.1	-
1496	823471.68	5541124.73	Аналитический метод	0.1	-
1497	823479.83	5541095.80	Аналитический метод	0.1	-
1498	823487.77	5541067.68	Аналитический метод	0.1	-
1499	823497.40	5541032.86	Аналитический метод	0.1	-
1500	823499.39	5541024.66	Аналитический метод	0.1	-
1501	823508.12	5540987.39	Аналитический метод	0.1	-
1502	823516.00	5540954.03	Аналитический метод	0.1	-
1503	823524.57	5540917.73	Аналитический метод	0.1	-
1504	823528.98	5540899.00	Аналитический метод	0.1	-
1505	823531.91	5540887.95	Аналитический метод	0.1	-
1506	823542.51	5540850.78	Аналитический метод	0.1	-
1507	823561.28	5540784.96	Аналитический метод	0.1	-
1508	823589.55	5540715.13	Аналитический метод	0.1	-
1509	823599.75	5540694.74	Аналитический метод	0.1	-
1510	823611.60	5540671.03	Аналитический метод	0.1	-
1511	823625.12	5540644.11	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
1512	823640.73	5540614.45	Аналитический метод	0.1	-
1513	823694.12	5540511.80	Аналитический метод	0.1	-
1514	823706.30	5540463.31	Аналитический метод	0.1	-
1515	823713.01	5540414.71	Аналитический метод	0.1	-
1516	823725.11	5540327.14	Аналитический метод	0.1	-
1517	823728.83	5540300.19	Аналитический метод	0.1	-
1518	823735.15	5540254.43	Аналитический метод	0.1	-
1519	823739.32	5540228.34	Аналитический метод	0.1	-
1520	823749.07	5540168.31	Аналитический метод	0.1	-
1521	823781.04	5540040.43	Аналитический метод	0.1	-
1522	823813.55	5539967.04	Аналитический метод	0.1	-
1523	823821.53	5539955.46	Аналитический метод	0.1	-
1524	823836.77	5539966.14	Аналитический метод	0.1	-
1525	823858.10	5539935.90	Аналитический метод	0.1	-
1526	823846.31	5539927.68	Аналитический метод	0.1	-
1527	823851.09	5539920.86	Аналитический метод	0.1	-
1528	823846.76	5539903.51	Аналитический метод	0.1	-
1529	823823.74	5539879.73	Аналитический метод	0.1	-
1530	823810.52	5539892.56	Аналитический метод	0.1	-
1531	823816.09	5539898.31	Аналитический метод	0.1	-
1532	823823.57	5539891.06	Аналитический метод	0.1	-
1533	823839.52	5539907.53	Аналитический метод	0.1	-
1534	823842.45	5539919.25	Аналитический метод	0.1	-
1535	823836.56	5539927.60	Аналитический метод	0.1	-
1536	823826.19	5539920.46	Аналитический метод	0.1	-
1537	823799.53	5539959.19	Аналитический метод	0.1	-
1538	823765.85	5540035.21	Аналитический метод	0.1	-
1539	823733.39	5540165.09	Аналитический метод	0.1	-
1540	823723.52	5540225.79	Аналитический метод	0.1	-
1541	823719.31	5540252.07	Аналитический метод	0.1	-
1542	823712.97	5540298.01	Аналитический метод	0.1	-
1543	823709.25	5540324.95	Аналитический метод	0.1	-
1544	823697.16	5540412.53	Аналитический метод	0.1	-
1545	823690.57	5540460.26	Аналитический метод	0.1	-
1546	823679.07	5540506.08	Аналитический метод	0.1	-
1547	823626.55	5540607.04	Аналитический метод	0.1	-
1548	823610.90	5540636.79	Аналитический метод	0.1	-
1549	823597.30	5540663.86	Аналитический метод	0.1	-
1550	823585.44	5540687.59	Аналитический метод	0.1	-
1551	823574.95	5540708.54	Аналитический метод	0.1	-
1552	823546.14	5540779.76	Аналитический метод	0.1	-
1553	823527.12	5540846.40	Аналитический метод	0.1	-
1554	823515.40	5540887.73	Аналитический метод	0.1	-
1555	823513.46	5540895.16	Аналитический метод	0.1	-
1556	823509.00	5540914.06	Аналитический метод	0.1	-
1557	823500.44	5540950.35	Аналитический метод	0.1	-
1558	823492.55	5540983.73	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
1559	823483.82	5541020.94	Аналитический метод	0.1	-
1560	823481.90	5541028.84	Аналитический метод	0.1	-
1561	823472.35	5541063.39	Аналитический метод	0.1	-
1562	823464.43	5541091.46	Аналитический метод	0.1	-
1563	823456.28	5541120.39	Аналитический метод	0.1	-
1564	823447.40	5541151.83	Аналитический метод	0.1	-
1565	823440.59	5541176.60	Аналитический метод	0.1	-
1566	823429.84	5541214.62	Аналитический метод	0.1	-
1567	823413.70	5541272.93	Аналитический метод	0.1	-
1568	823393.05	5541347.39	Аналитический метод	0.1	-
1569	823391.73	5541352.09	Аналитический метод	0.1	-
1570	823386.78	5541369.09	Аналитический метод	0.1	-
1571	823377.30	5541401.04	Аналитический метод	0.1	-
1572	823367.81	5541433.27	Аналитический метод	0.1	-
1573	823356.66	5541471.13	Аналитический метод	0.1	-
1574	823351.66	5541487.79	Аналитический метод	0.1	-
1575	823347.35	5541503.09	Аналитический метод	0.1	-
1576	823342.00	5541522.18	Аналитический метод	0.1	-
1577	823335.16	5541546.03	Аналитический метод	0.1	-
1578	823325.36	5541580.71	Аналитический метод	0.1	-
1579	823322.42	5541591.02	Аналитический метод	0.1	-
1580	823315.81	5541620.68	Аналитический метод	0.1	-
1581	823306.94	5541660.53	Аналитический метод	0.1	-
1582	823298.14	5541698.84	Аналитический метод	0.1	-
1583	823289.34	5541736.99	Аналитический метод	0.1	-
1584	823279.91	5541777.87	Аналитический метод	0.1	-
1585	823276.75	5541791.56	Аналитический метод	0.1	-
1586	823268.32	5541824.05	Аналитический метод	0.1	-
1587	823260.76	5541853.23	Аналитический метод	0.1	-
1588	823253.27	5541882.12	Аналитический метод	0.1	-
1589	823240.29	5541932.33	Аналитический метод	0.1	-
1590	823235.87	5541950.18	Аналитический метод	0.1	-
1591	823221.58	5542008.40	Аналитический метод	0.1	-
1592	823212.08	5542047.32	Аналитический метод	0.1	-
1593	823200.32	5542094.78	Аналитический метод	0.1	-
1594	823188.08	5542144.34	Аналитический метод	0.1	-
1595	823175.06	5542194.45	Аналитический метод	0.1	-
1596	823169.30	5542216.63	Аналитический метод	0.1	-
1597	823163.53	5542241.41	Аналитический метод	0.1	-
1598	823152.47	5542287.75	Аналитический метод	0.1	-
1599	823140.47	5542338.69	Аналитический метод	0.1	-
1600	823133.55	5542366.74	Аналитический метод	0.1	-
1601	823126.94	5542393.03	Аналитический метод	0.1	-
1602	823116.23	5542435.63	Аналитический метод	0.1	-
1603	823100.38	5542498.42	Аналитический метод	0.1	-
1604	823091.45	5542532.42	Аналитический метод	0.1	-
1605	823074.33	5542597.55	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
1606	823066.03	5542629.14	Аналитический метод	0.1	-
1607	823061.29	5542647.12	Аналитический метод	0.1	-
1608	823038.49	5542725.01	Аналитический метод	0.1	-
1609	823020.24	5542787.38	Аналитический метод	0.1	-
1610	823013.48	5542809.65	Аналитический метод	0.1	-
1611	823001.37	5542849.06	Аналитический метод	0.1	-
1612	822992.86	5542876.74	Аналитический метод	0.1	-
1613	822980.63	5542916.31	Аналитический метод	0.1	-
1614	822962.78	5542972.96	Аналитический метод	0.1	-
1615	822960.84	5542979.11	Аналитический метод	0.1	-
1616	822935.89	5543058.24	Аналитический метод	0.1	-
1617	822920.58	5543106.77	Аналитический метод	0.1	-
1618	822918.13	5543114.64	Аналитический метод	0.1	-
1619	822907.39	5543154.09	Аналитический метод	0.1	-
1620	822895.72	5543196.92	Аналитический метод	0.1	-
1621	822893.89	5543203.83	Аналитический метод	0.1	-
1622	822886.52	5543230.71	Аналитический метод	0.1	-
1623	822875.94	5543276.23	Аналитический метод	0.1	-
1624	822870.22	5543301.23	Аналитический метод	0.1	-
1625	822860.19	5543345.06	Аналитический метод	0.1	-
1626	822847.99	5543398.73	Аналитический метод	0.1	-
1627	822837.14	5543445.79	Аналитический метод	0.1	-
1628	822826.32	5543493.03	Аналитический метод	0.1	-
1629	822825.60	5543496.20	Аналитический метод	0.1	-
1630	822813.15	5543550.59	Аналитический метод	0.1	-
1631	822809.24	5543567.69	Аналитический метод	0.1	-
1632	822804.52	5543594.32	Аналитический метод	0.1	-
1633	822794.46	5543651.14	Аналитический метод	0.1	-
1634	822792.58	5543689.78	Аналитический метод	0.1	-
1635	822792.93	5543695.49	Аналитический метод	0.1	-
1636	822795.39	5543735.13	Аналитический метод	0.1	-
1637	822804.25	5543773.17	Аналитический метод	0.1	-
1638	822811.09	5543795.35	Аналитический метод	0.1	-
1639	822840.60	5543890.07	Аналитический метод	0.1	-
1640	822849.86	5543919.84	Аналитический метод	0.1	-
1641	822932.44	5544176.77	Аналитический метод	0.1	-
1642	822956.25	5544250.82	Аналитический метод	0.1	-
1643	822968.58	5544289.12	Аналитический метод	0.1	-
1644	822992.12	5544361.97	Аналитический метод	0.1	-
1645	823013.80	5544429.11	Аналитический метод	0.1	-
1646	823034.60	5544493.83	Аналитический метод	0.1	-
1647	823056.95	5544563.39	Аналитический метод	0.1	-
1648	823085.92	5544653.03	Аналитический метод	0.1	-
1649	823116.68	5544747.64	Аналитический метод	0.1	-
1650	823141.35	5544822.72	Аналитический метод	0.1	-
1651	823161.26	5544883.62	Аналитический метод	0.1	-
1652	823177.80	5544934.26	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
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			
1653	823194.23	5544984.58	Аналитический метод	0.1	-
1654	823209.98	5545032.77	Аналитический метод	0.1	-
1655	823227.10	5545085.18	Аналитический метод	0.1	-
1656	823236.39	5545113.63	Аналитический метод	0.1	-
1657	823247.00	5545146.10	Аналитический метод	0.1	-
1658	823264.74	5545200.39	Аналитический метод	0.1	-
1659	823279.50	5545245.59	Аналитический метод	0.1	-
1660	823295.84	5545296.03	Аналитический метод	0.1	-
1661	823312.81	5545348.47	Аналитический метод	0.1	-
1662	823328.49	5545397.00	Аналитический метод	0.1	-
1663	823339.84	5545432.11	Аналитический метод	0.1	-
1664	823354.50	5545477.44	Аналитический метод	0.1	-
1665	823377.49	5545548.58	Аналитический метод	0.1	-
1666	823414.79	5545638.34	Аналитический метод	0.1	-
1667	823422.41	5545671.01	Аналитический метод	0.1	-
1668	823421.63	5545719.72	Аналитический метод	0.1	-
1669	823418.41	5545746.96	Аналитический метод	0.1	-
1670	823388.81	5545811.08	Аналитический метод	0.1	-
1671	823361.68	5545869.85	Аналитический метод	0.1	-
1672	823328.02	5545943.22	Аналитический метод	0.1	-
1673	823304.36	5545995.45	Аналитический метод	0.1	-
1674	823271.84	5546067.20	Аналитический метод	0.1	-
1675	823269.36	5546071.67	Аналитический метод	0.1	-
1676	823225.80	5546043.09	Аналитический метод	0.1	-
1677	823201.21	5546031.51	Аналитический метод	0.1	-
1678	823116.97	5546038.54	Аналитический метод	0.1	-
1679	823118.63	5546058.47	Аналитический метод	0.1	-
1680	823197.53	5546051.88	Аналитический метод	0.1	-
1681	823215.98	5546060.57	Аналитический метод	0.1	-
1682	823263.01	5546091.60	Аналитический метод	0.1	-
1683	823240.99	5546124.97	Аналитический метод	0.1	-
1684	823253.88	5546133.49	Аналитический метод	0.1	-
1685	823250.23	5546139.89	Аналитический метод	0.1	-
1686	823247.35	5546142.79	Аналитический метод	0.1	-
1687	823243.66	5546144.54	Аналитический метод	0.1	-
1688	823239.92	5546144.94	Аналитический метод	0.1	-
1689	823236.17	5546144.13	Аналитический метод	0.1	-
1690	823226.97	5546139.73	Аналитический метод	0.1	-
1691	823224.71	5546138.23	Аналитический метод	0.1	-
1692	823222.57	5546135.92	Аналитический метод	0.1	-
1693	823221.18	5546133.36	Аналитический метод	0.1	-
1694	823220.43	5546130.56	Аналитический метод	0.1	-
1695	823220.36	5546127.72	Аналитический метод	0.1	-
1696	823220.77	5546125.47	Аналитический метод	0.1	-
1697	823217.89	5546124.64	Аналитический метод	0.1	-
1698	823216.00	5546130.61	Аналитический метод	0.1	-
1699	823215.61	5546132.11	Аналитический метод	0.1	-

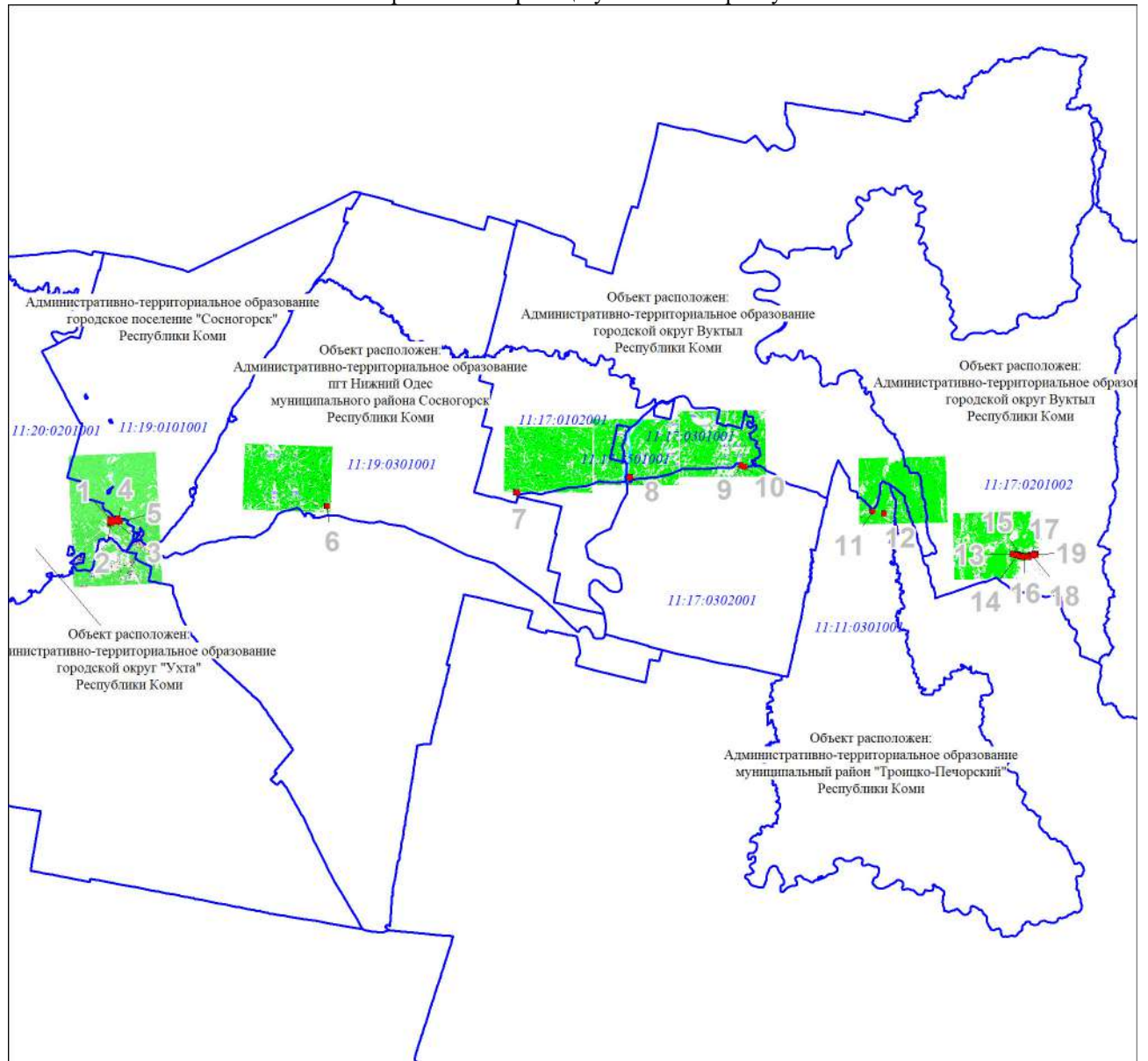
Сведения о местоположении границ публичного сервитута					
1. Система координат МСК-11, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1700	823209.81	5546146.49	Аналитический метод	0.1	-
1701	823206.21	5546159.49	Аналитический метод	0.1	-
1702	823205.92	5546160.42	Аналитический метод	0.1	-
1703	823208.78	5546161.33	Аналитический метод	0.1	-
1704	823209.98	5546158.69	Аналитический метод	0.1	-
1705	823212.16	5546156.05	Аналитический метод	0.1	-
1706	823215.54	5546153.88	Аналитический метод	0.1	-
1707	823218.30	5546153.08	Аналитический метод	0.1	-
1708	823221.86	5546153.03	Аналитический метод	0.1	-
1709	823225.59	5546154.17	Аналитический метод	0.1	-
1710	823244.11	5546164.22	Аналитический метод	0.1	-
1711	823248.18	5546167.18	Аналитический метод	0.1	-
1712	823252.83	5546171.25	Аналитический метод	0.1	-
1713	823282.62	5546206.67	Аналитический метод	0.1	-
1714	823286.60	5546207.79	Аналитический метод	0.1	-
1715	823290.60	5546202.43	Аналитический метод	0.1	-
1373	823308.59	5546214.43	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 публичного сервитута							
1. Система координат МСК-11, зона 5							
2. Сведения о характерных точках границ публичного сервитута							
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 публичного сервитута							
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
-	-	-	-	-	-	-	-

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:1880250

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 41

Подпись







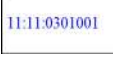




















Исаева И. А.

Дата 04 мая 2023 г.

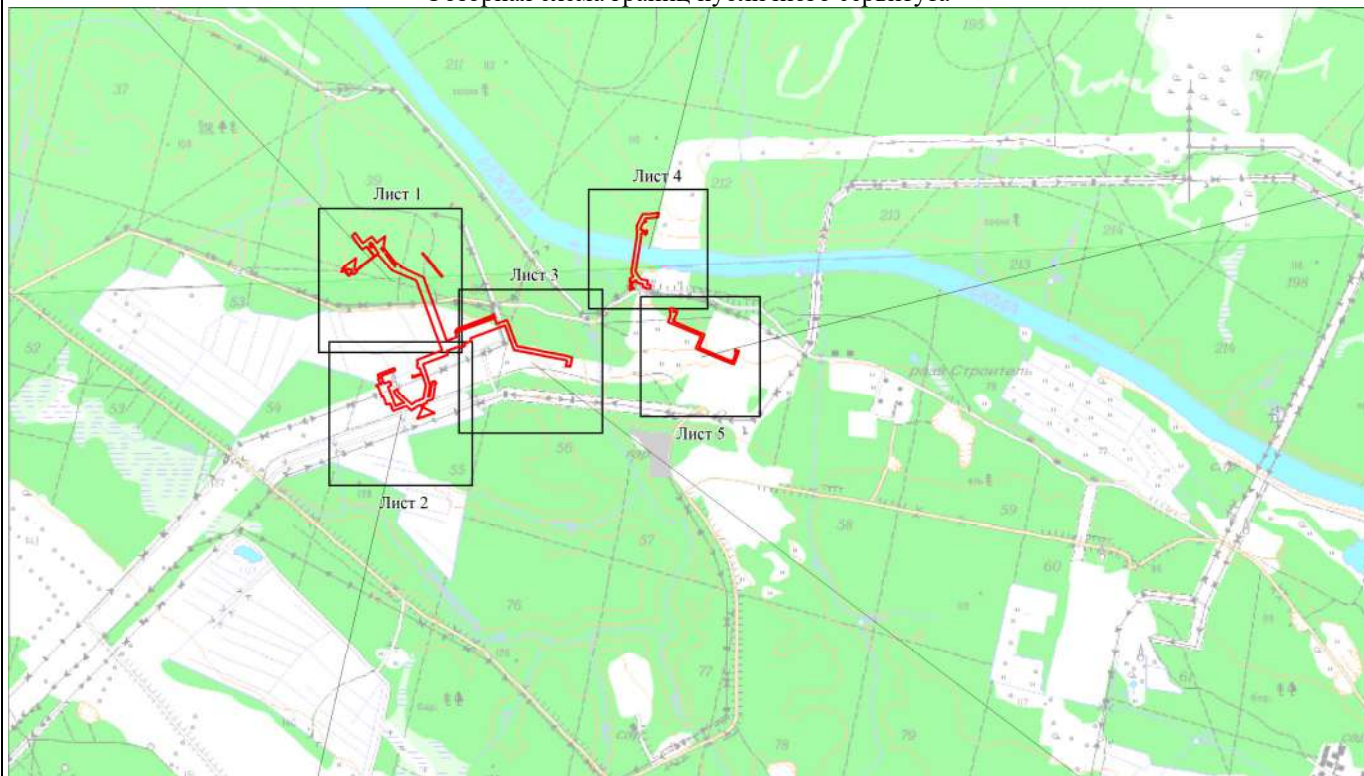
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Условные обозначения

	Характерная точка границы объекта
	Надписи номеров характерных точек границы объекта
	Проектная граница публичного сервитута
	Границы земельных участков, внесенные в ЕГРН
	Надписи кадастрового номера земельного участка
	Граница кадастрового квартала
	Обозначение кадастрового квартала
	Ось проектируемой кабельной трассы телемеханики
	Ось проектируемого газопровода-отвода
	Ось проектируемой ВЛЗ 10 кВ
	Ось проектируемой КЛ 10 кВ по эстакаде
	Ось кабельной трассы телемеханики
	Ось проектируемой ВЛ 0,23 кВ
	Ось проектируемой КЛ 0,23 кВ
	Ось проектируемой ВЛЗ 6 кВ
	Проектируемая кабельная эстакада
	Ось проектируемой ВЛЗ 6 кВ
	Ось проектируемого кабеля 0,4 кВ
	КИП на пересечении газопроводов
	Токоизмерительный КИП
	Проектируемая КТП/С
	Кабель ЭХЗ
	Ось проектируемого кабеля КИП
	Ось проектируемой КЛ 0,22 кВ
	Ось проектируемой подъездной автодороги

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:25 000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 41

Подпись

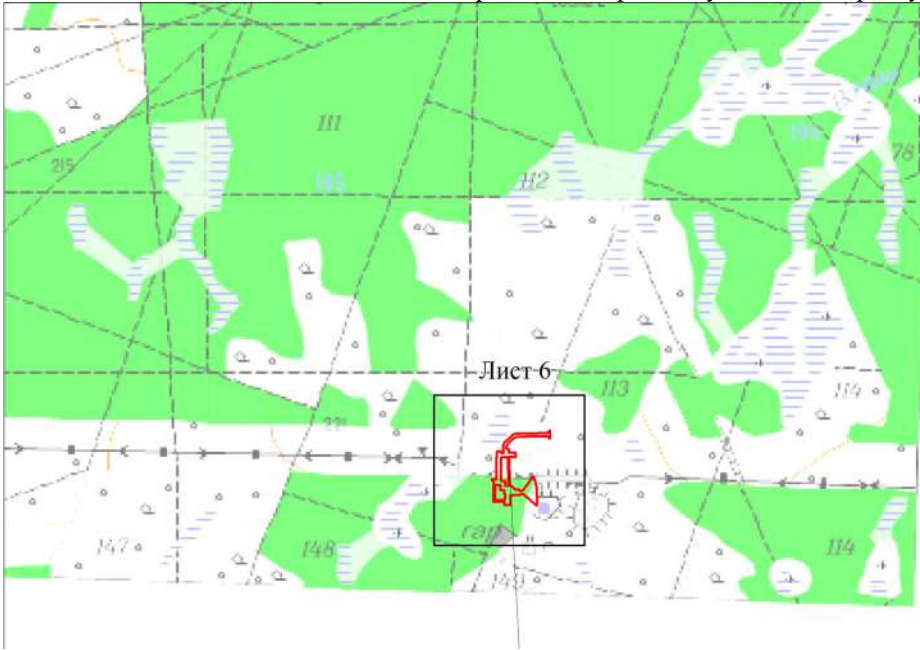
Исаева И. А.

Дата 04 мая 2023 г.

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

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:15 000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 41

Подпись

Исаева И. А.

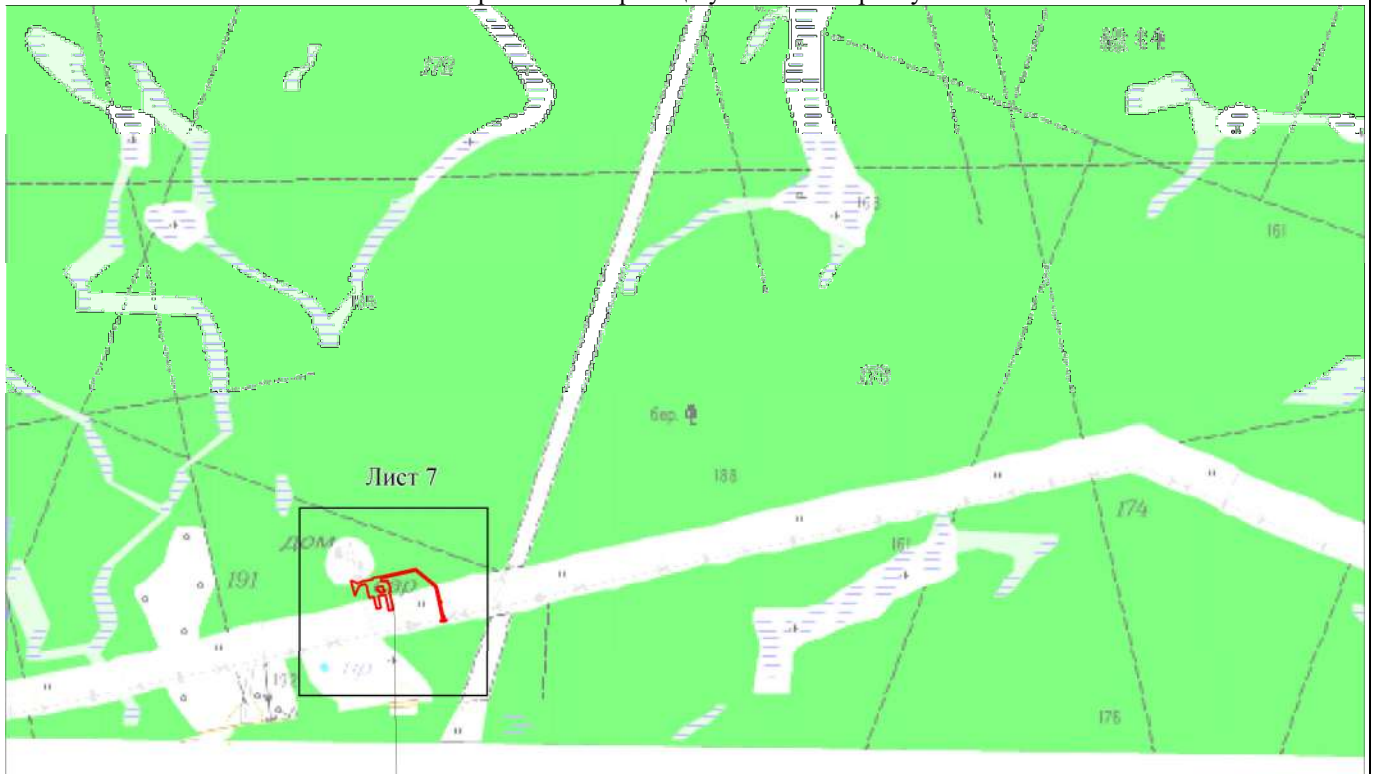
Дата 04 мая 2023 г.

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



Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:15 000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 41

Подпись

Исаева И. А.

Дата 04 мая 2023 г.



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

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:15 000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 41

Подпись



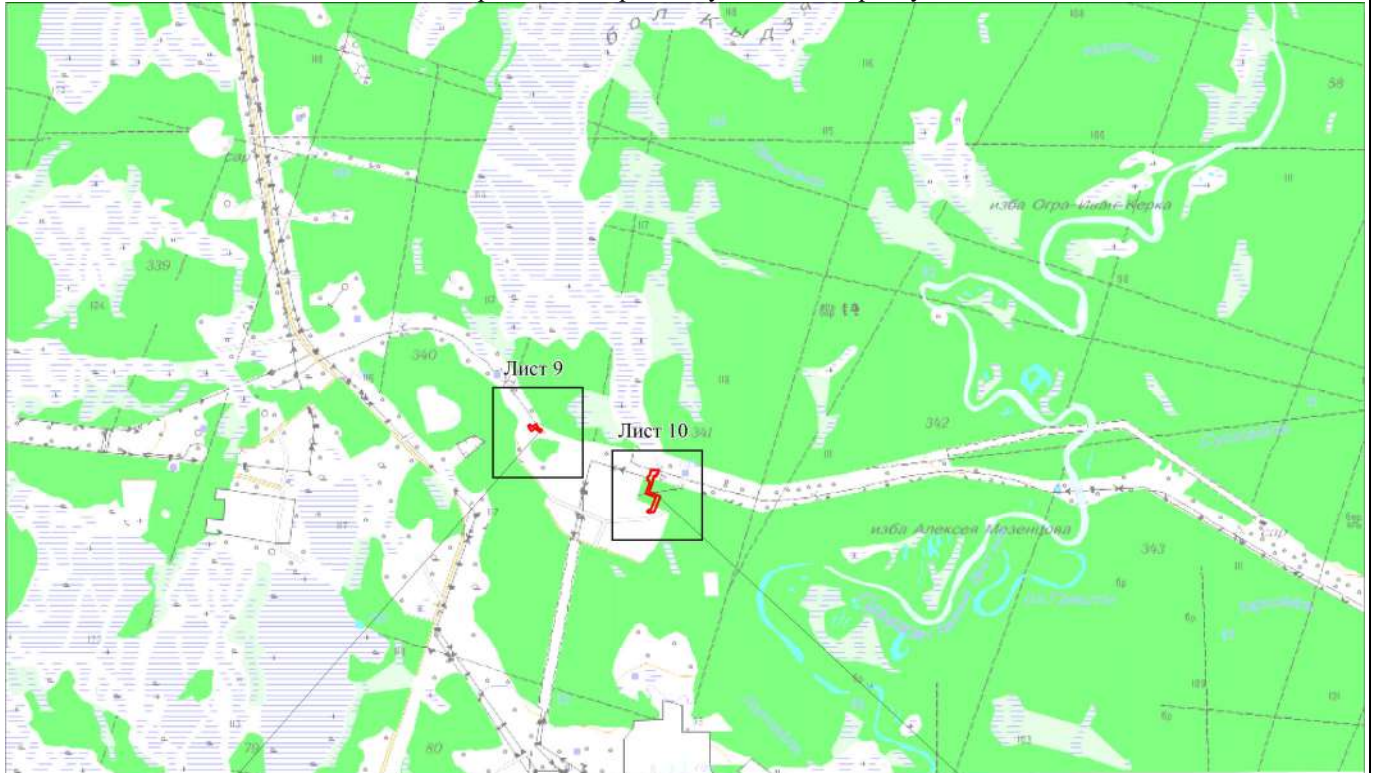
Исаева И. А.

Дата 04 мая 2023 г.

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

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:25 000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 41

Подпись

Исаева И. А.

Дата 04 мая 2023 г.

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



Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:25 000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 41



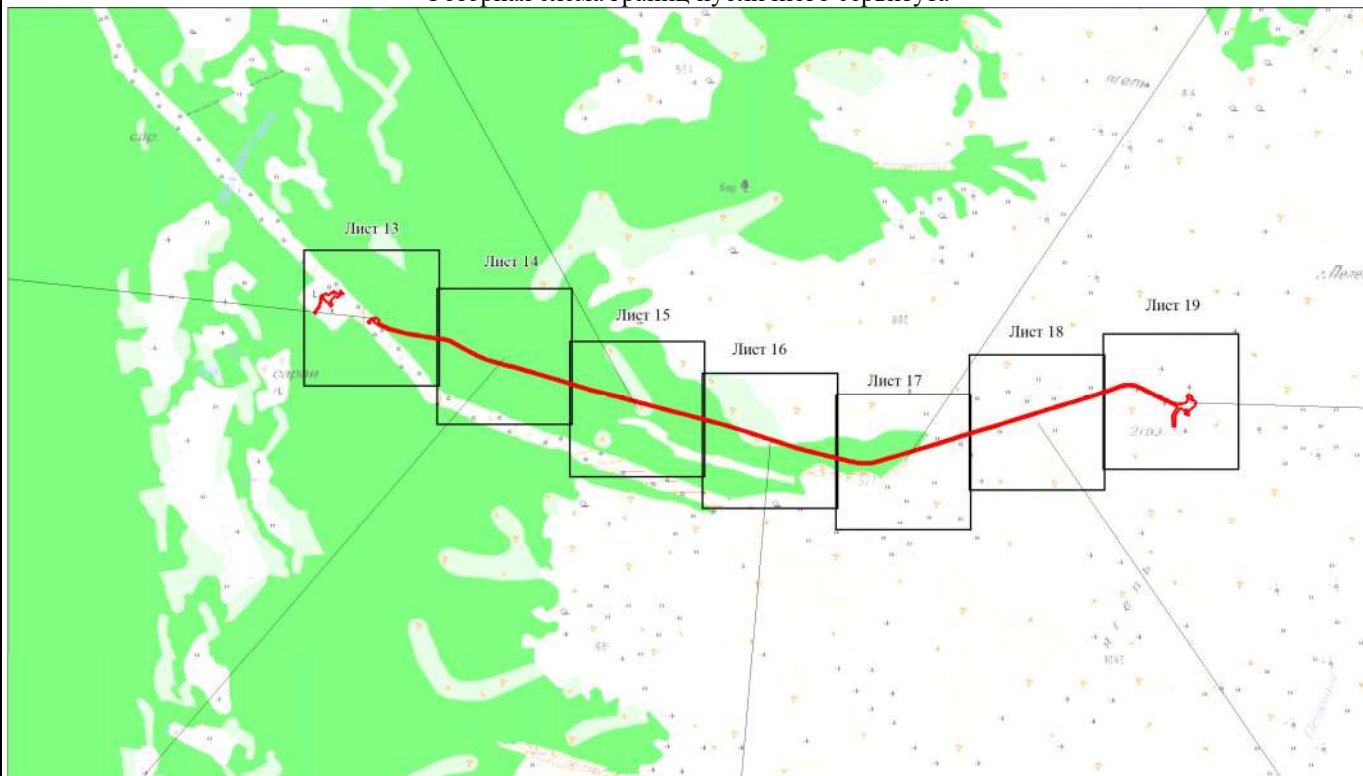
Исаева И. А.

Дата 04 мая 2023 г.

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

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:25 000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 41

Подпись

Исаева И. А.

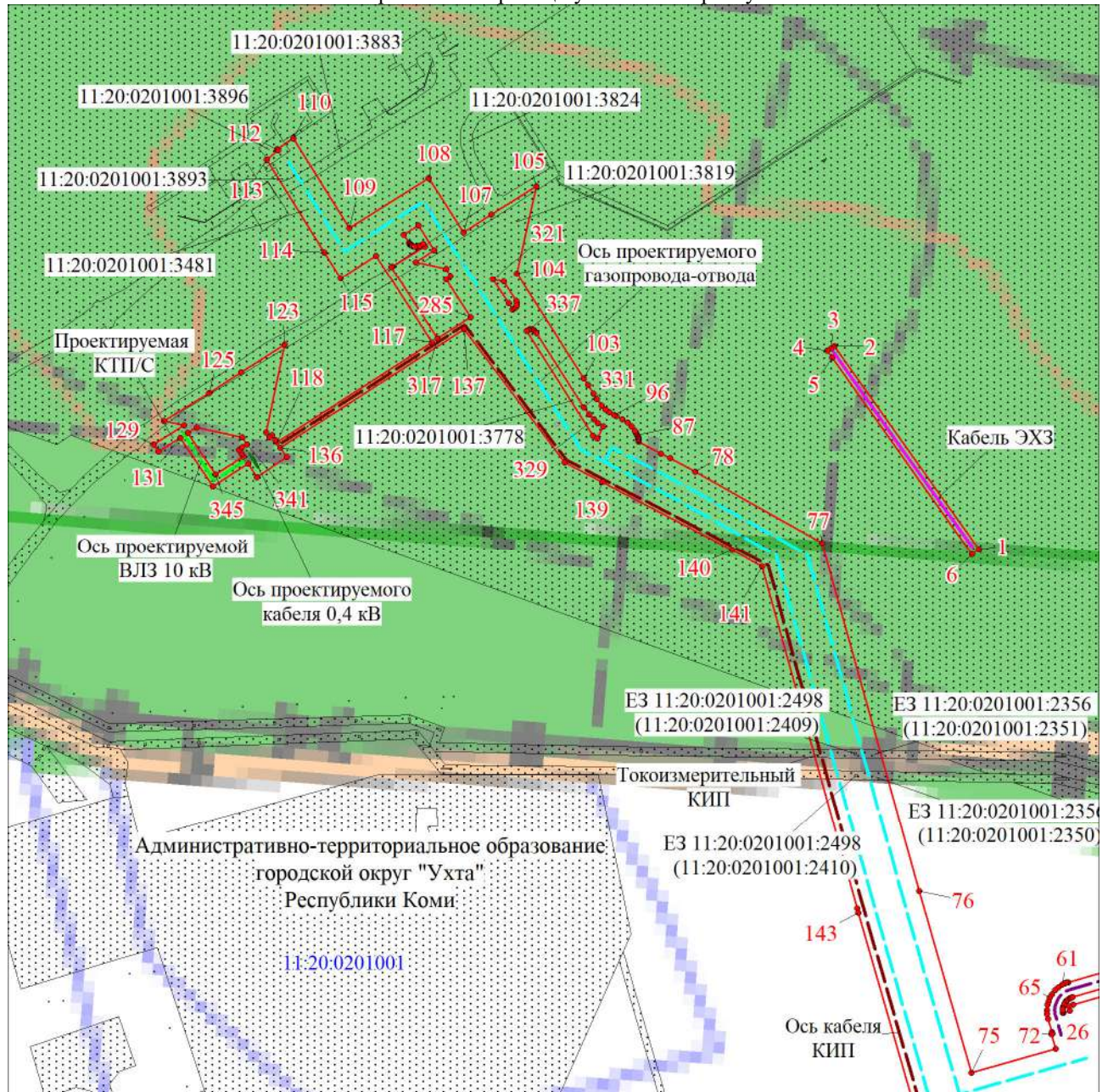
Дата 04 мая 2023 г.



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

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 41

Подпись



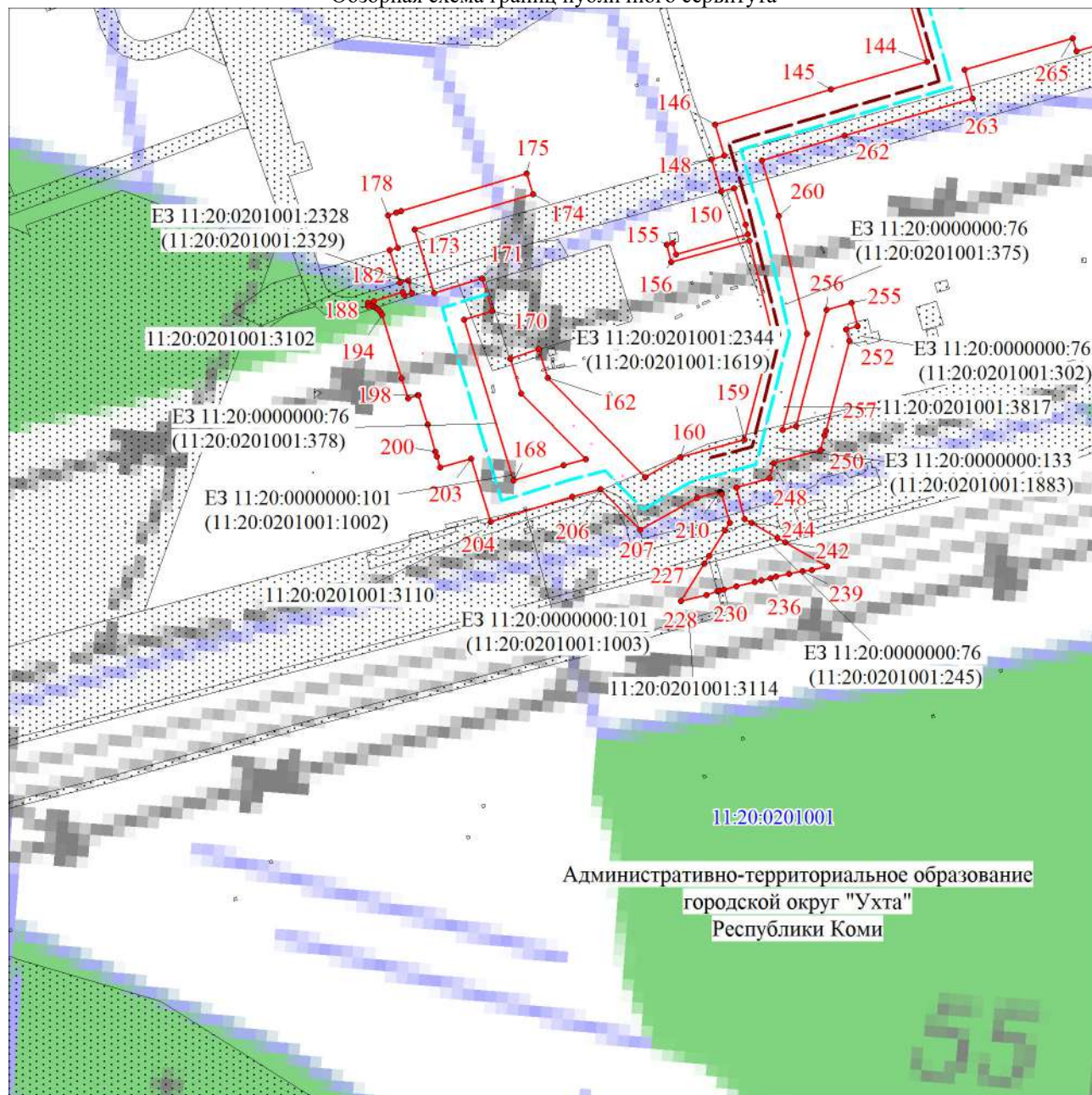
Исаева И. А.

Дата 04 мая 2023 г.

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

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 41

Подпись



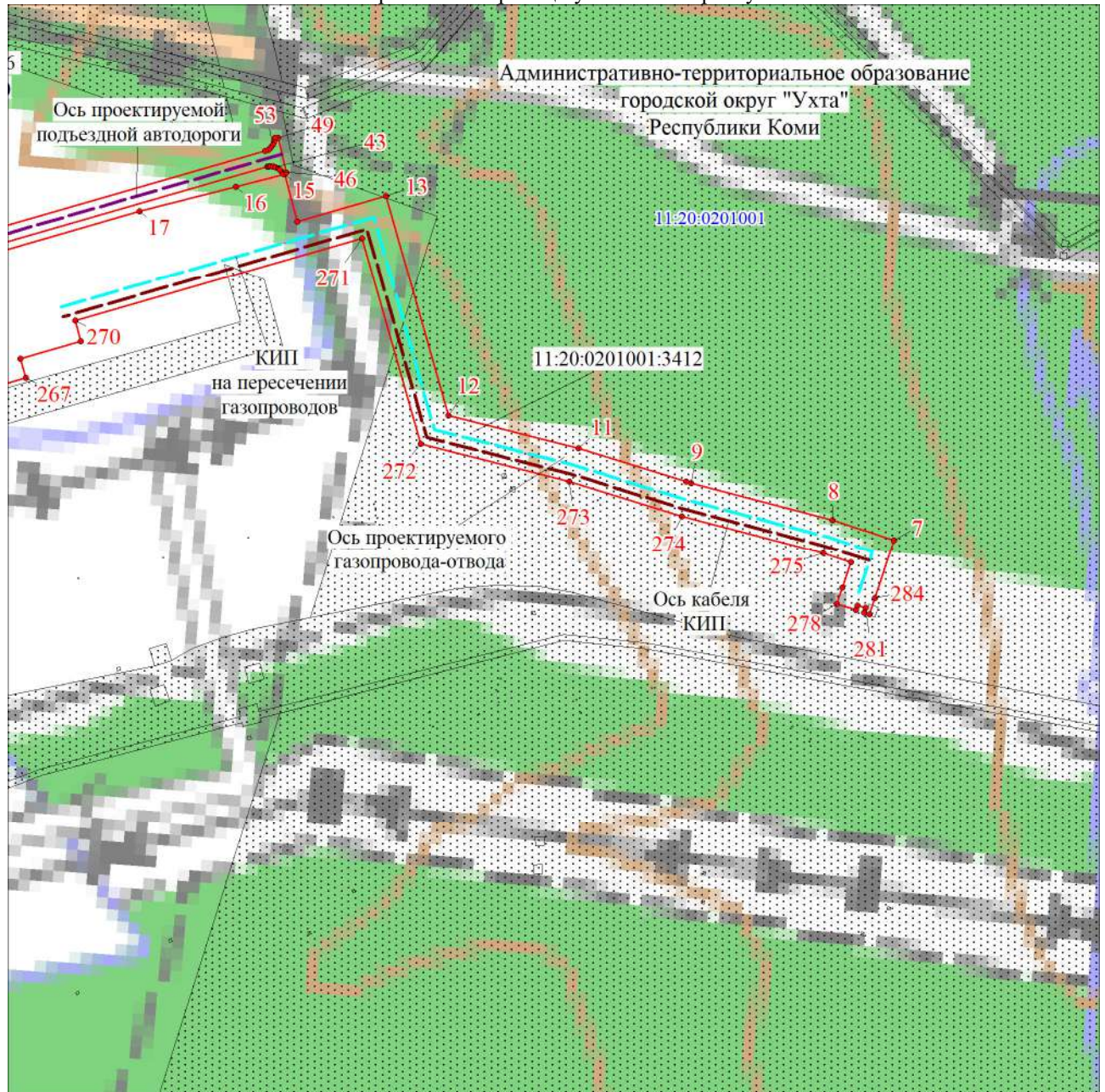
Исаева И. А.

Дата 04 мая 2023 г.

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

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 41

Подпись



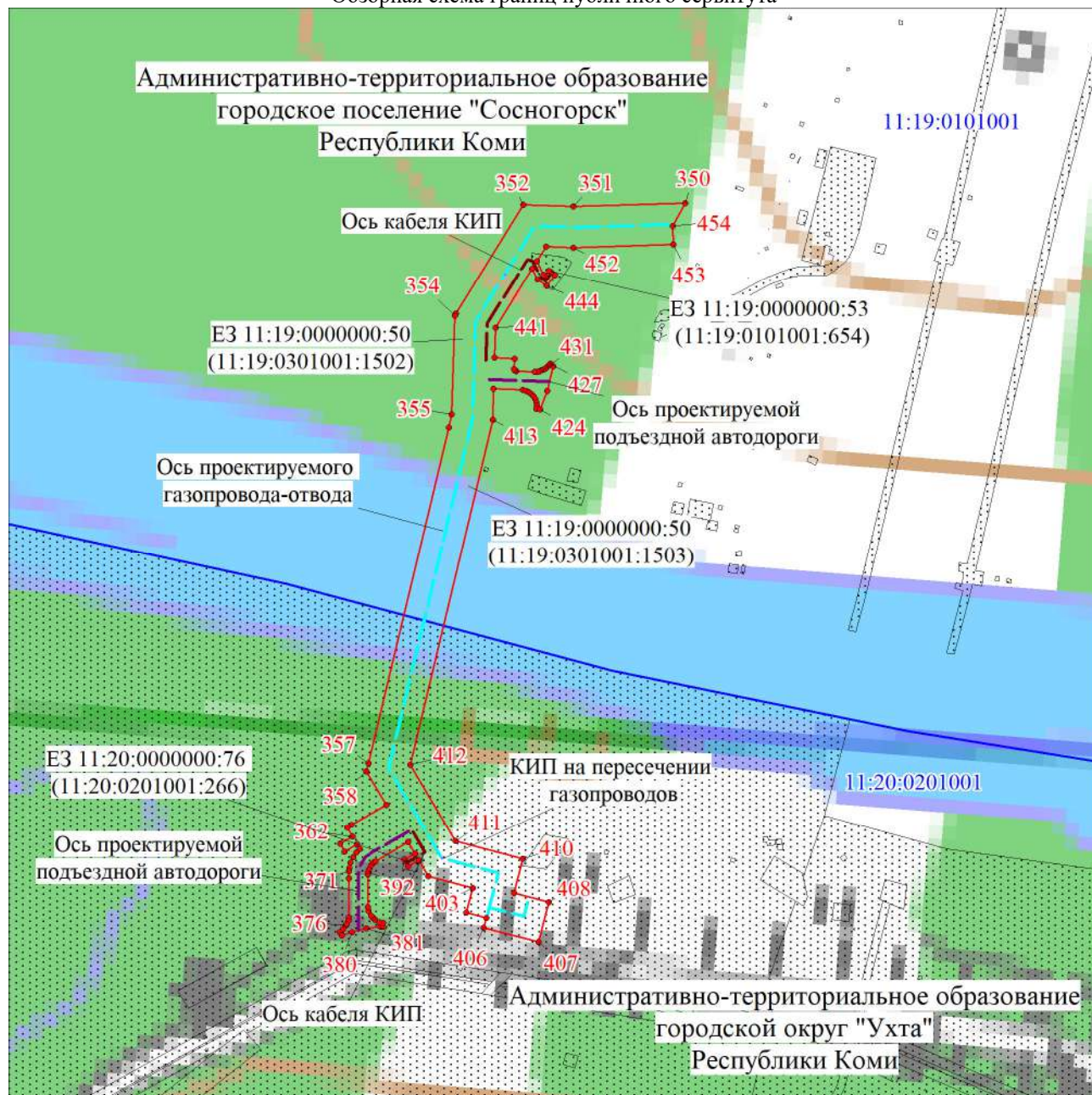
Исаева И. А.

Дата 04 мая 2023 г.

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

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 41

Подпись



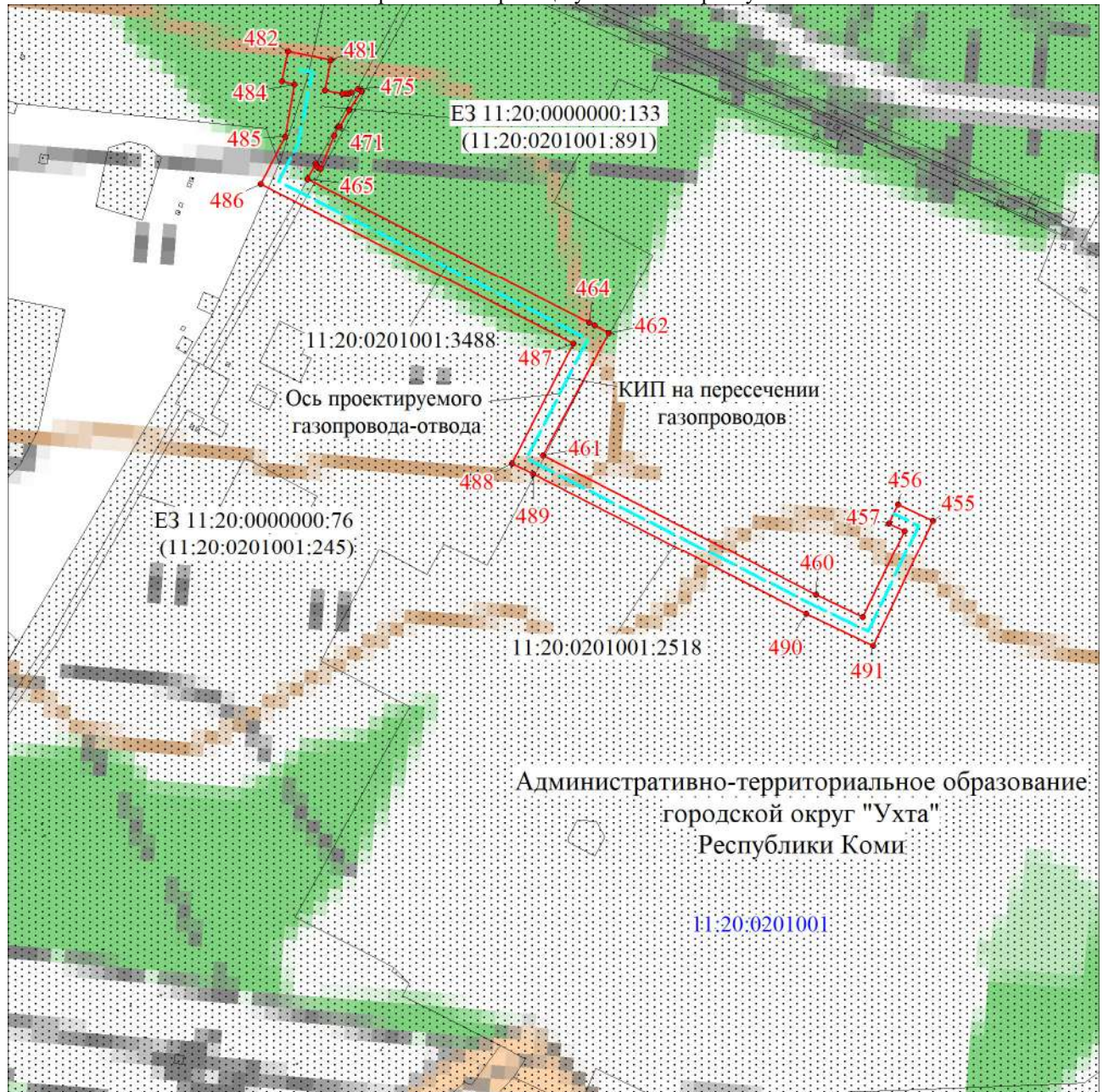
Исаева И. А.

Дата 04 мая 2023 г.

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

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 41

Подпись



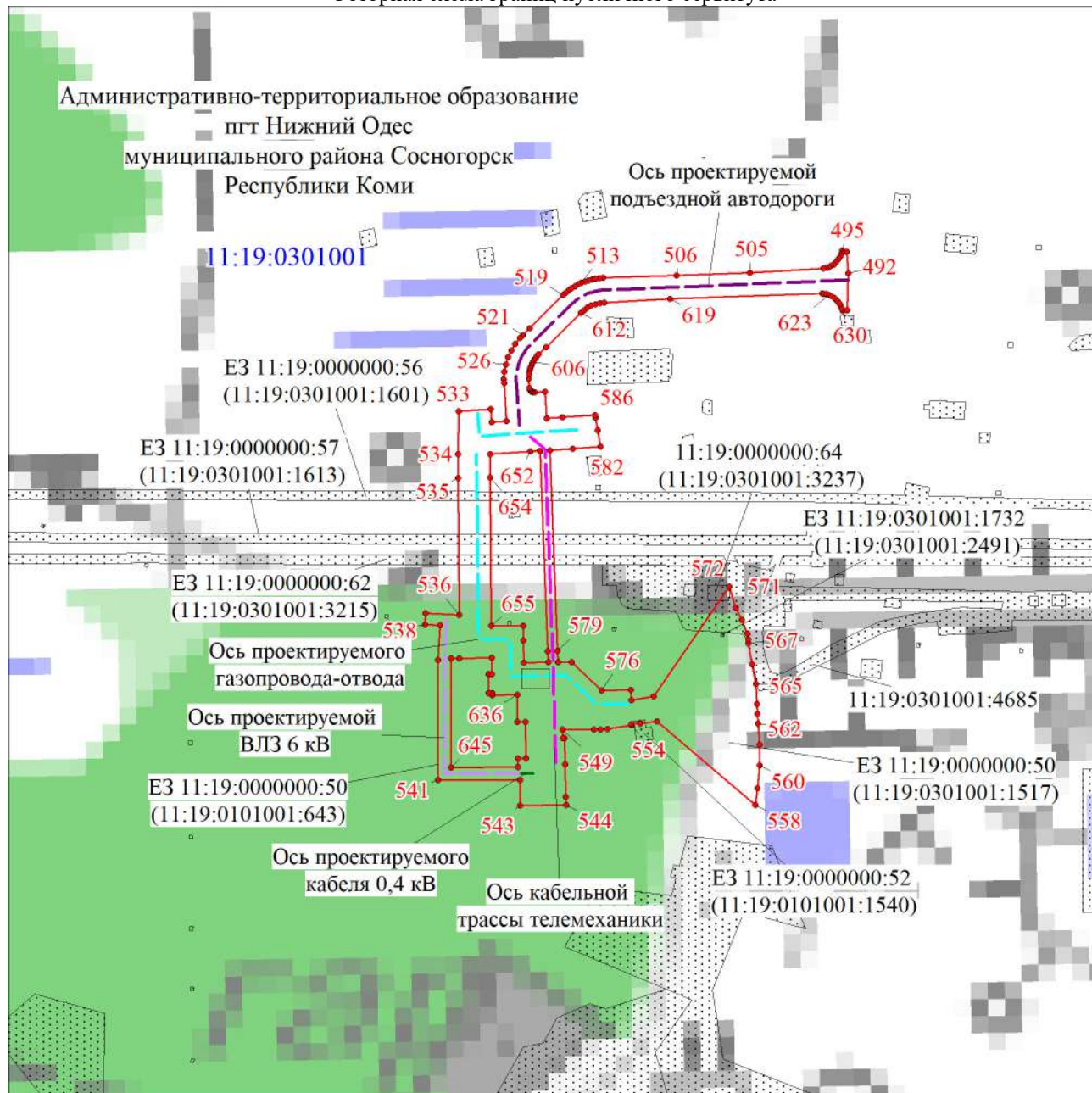
Исаева И. А.

Дата 04 мая 2023 г.

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

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 41

Подпись



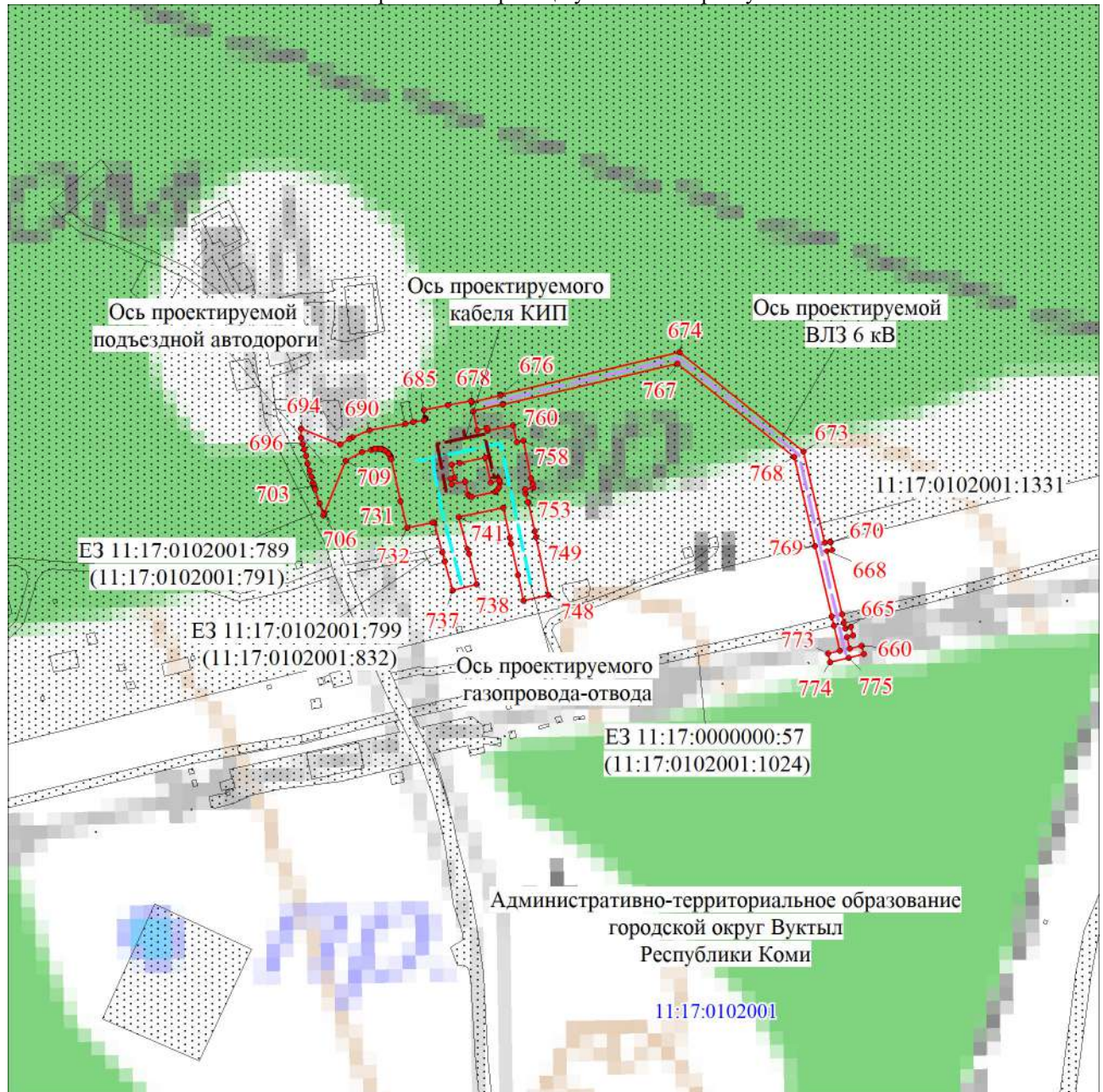
Исаева И. А.

Дата 04 мая 2023 г.

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

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 41

Подпись _____ Исаева И. А.

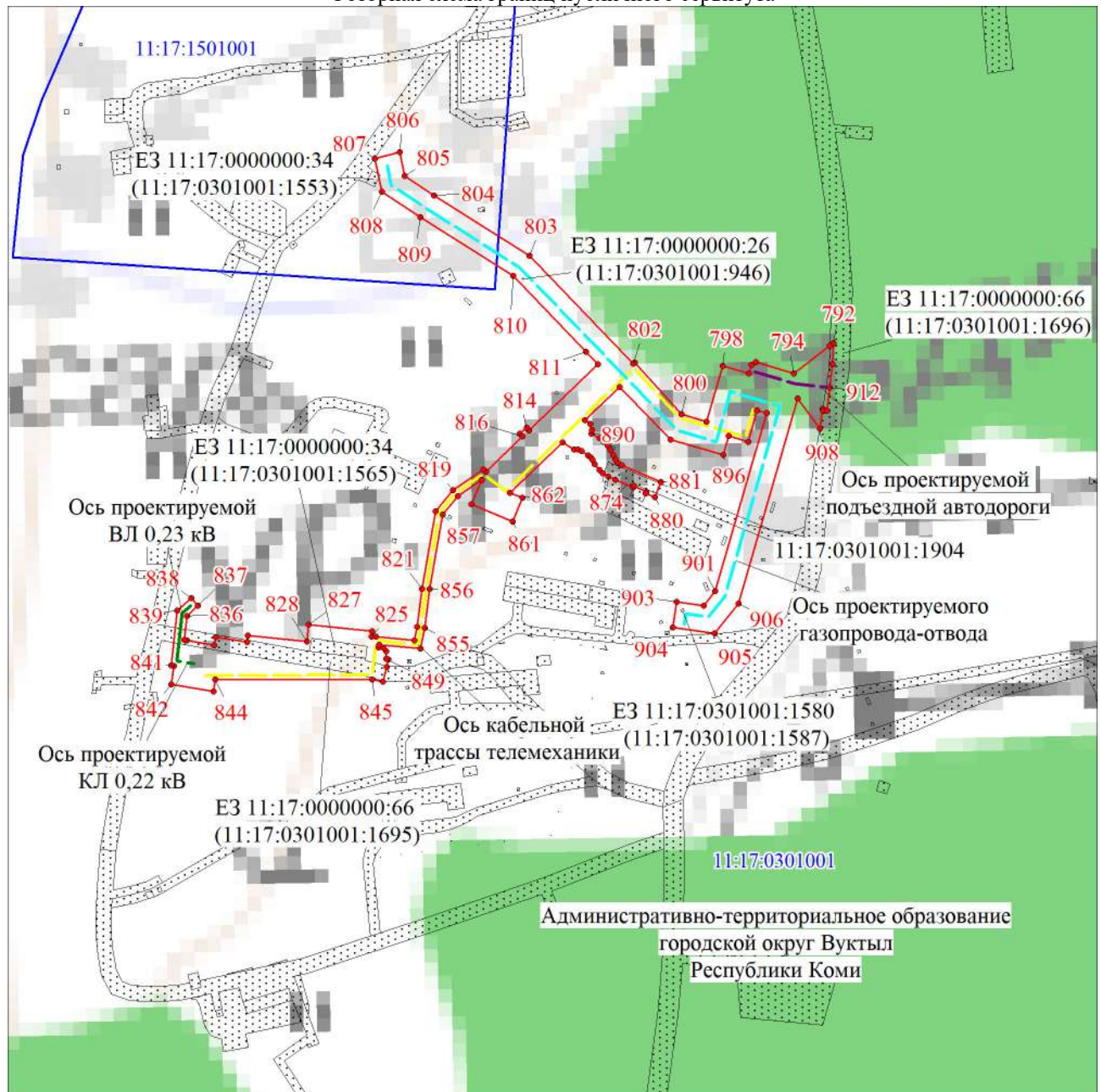
Дата 04 мая 2023 г.

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



Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 41

Подпись



Исаева И. А.

Дата 04 мая 2023 г.

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

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 41



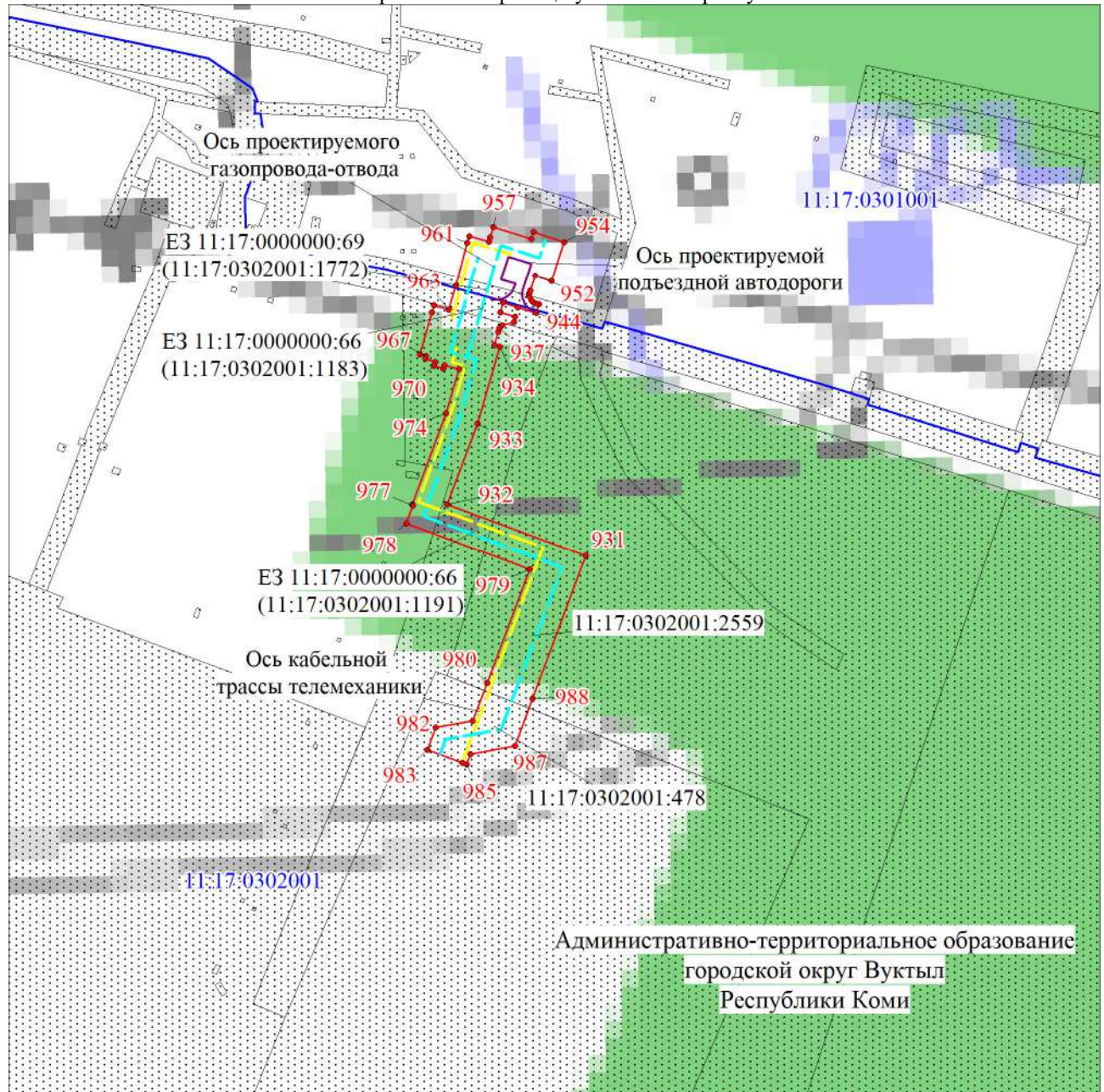
Исаева И. А.

Дата 04 мая 2023 г.

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

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 41

Подпись



Исаева И. А.

Дата 04 мая 2023 г.

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

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 41

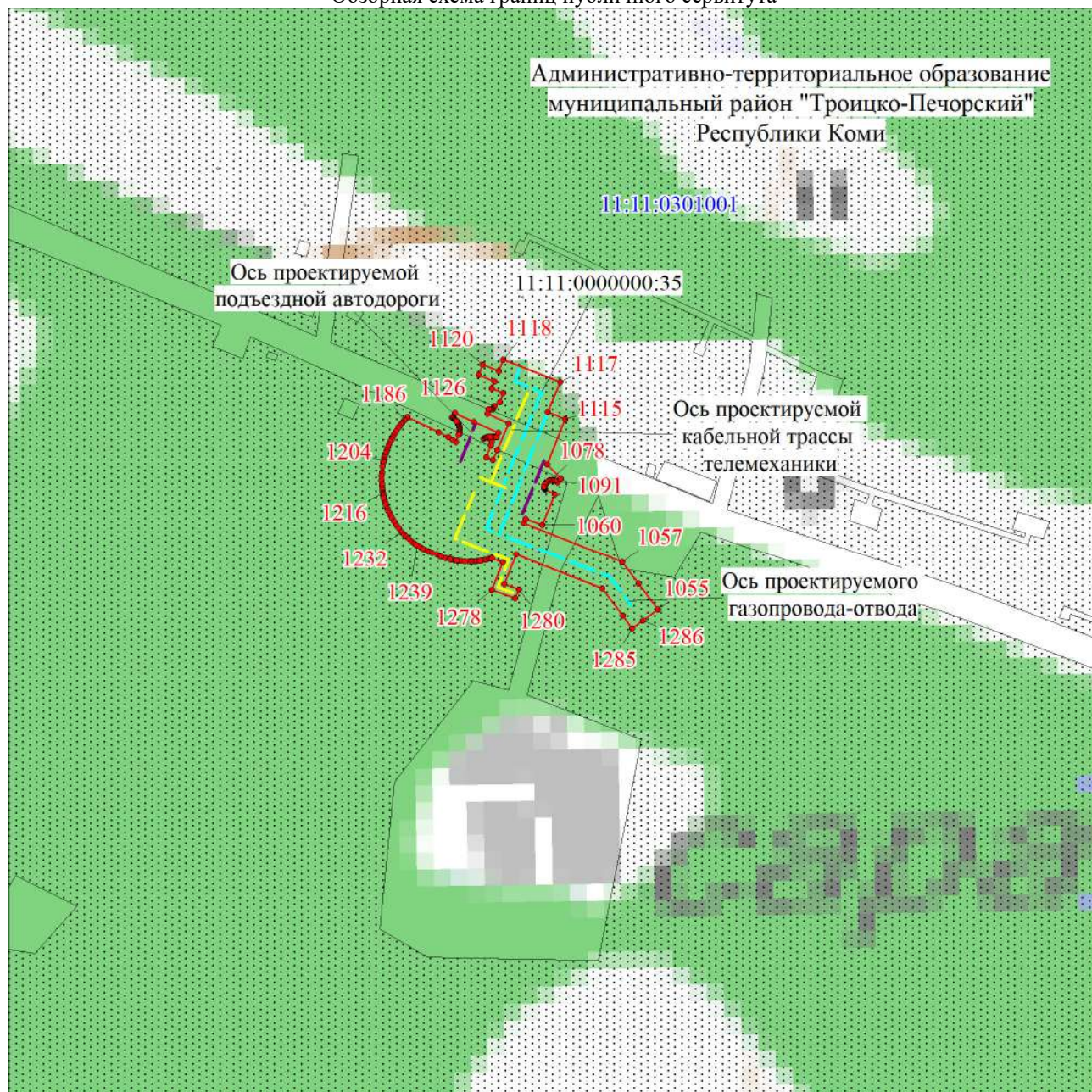
Подпись

Исаева И. А.

Дата 04 мая 2023 г.

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

Административно-территориальное образование
муниципальный район "Троицко-Печорский"
Республики Коми



Используемые условные знаки и обозначения:

Подпись

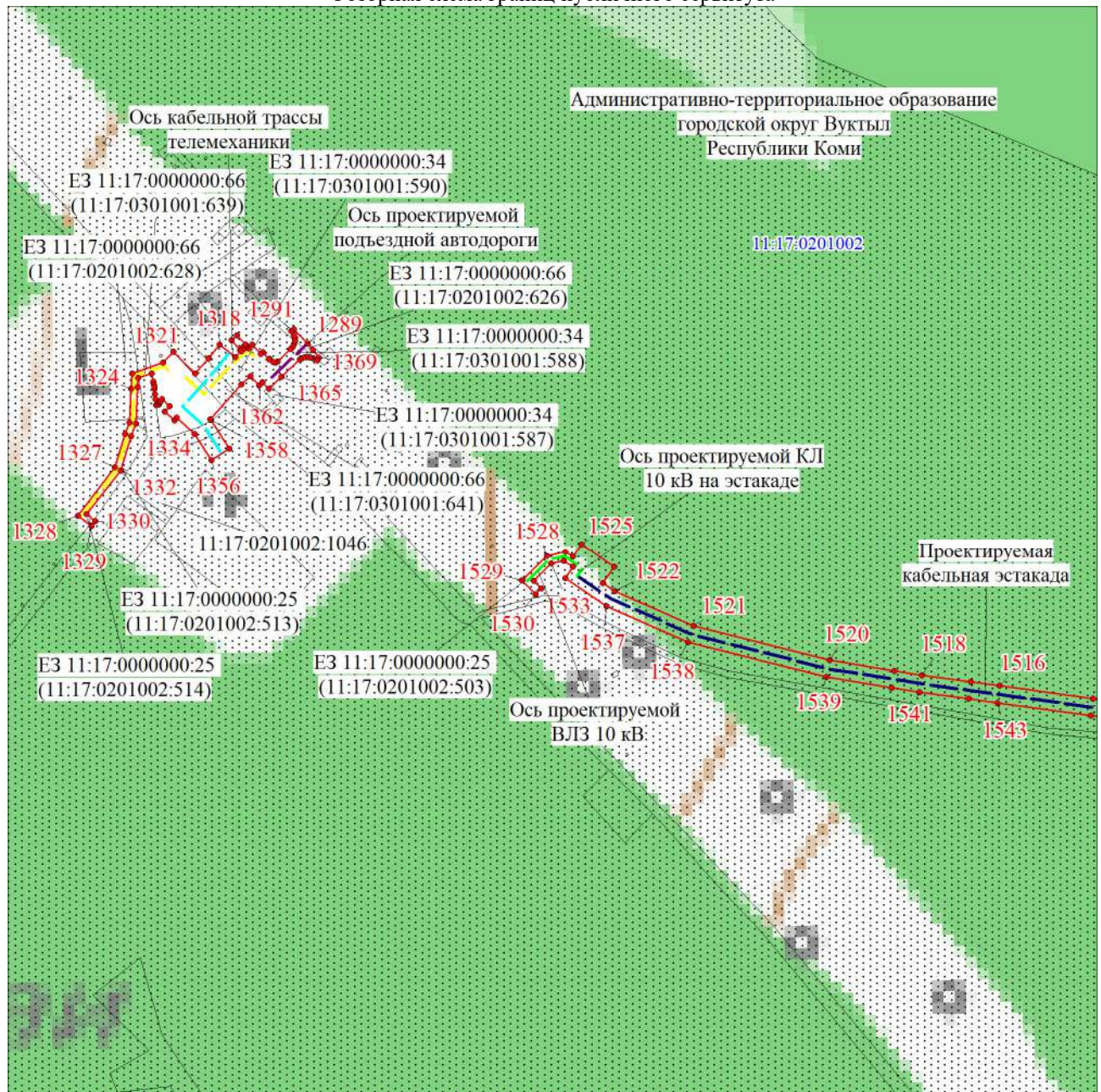
Дата 04 мая 2023 г.

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



Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 41

Подпись



Исаева И. А.

Дата 04 мая 2023 г.

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

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 41

Подпись



Исаева И. А.

Дата 04 мая 2023 г.

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

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 41

Подпись



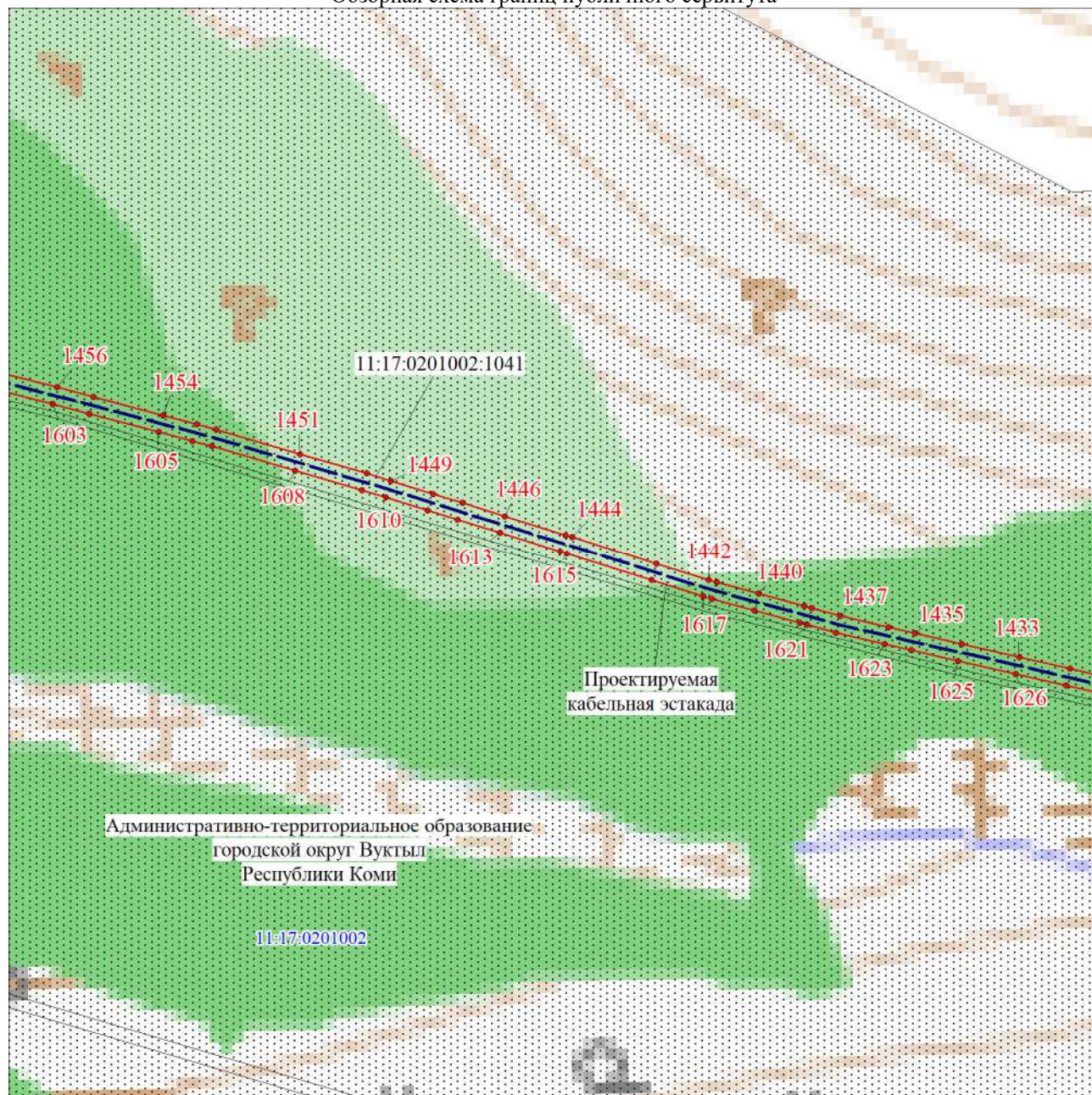
Исаева И. А.

Дата 04 мая 2023 г.

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

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 41

Подпись



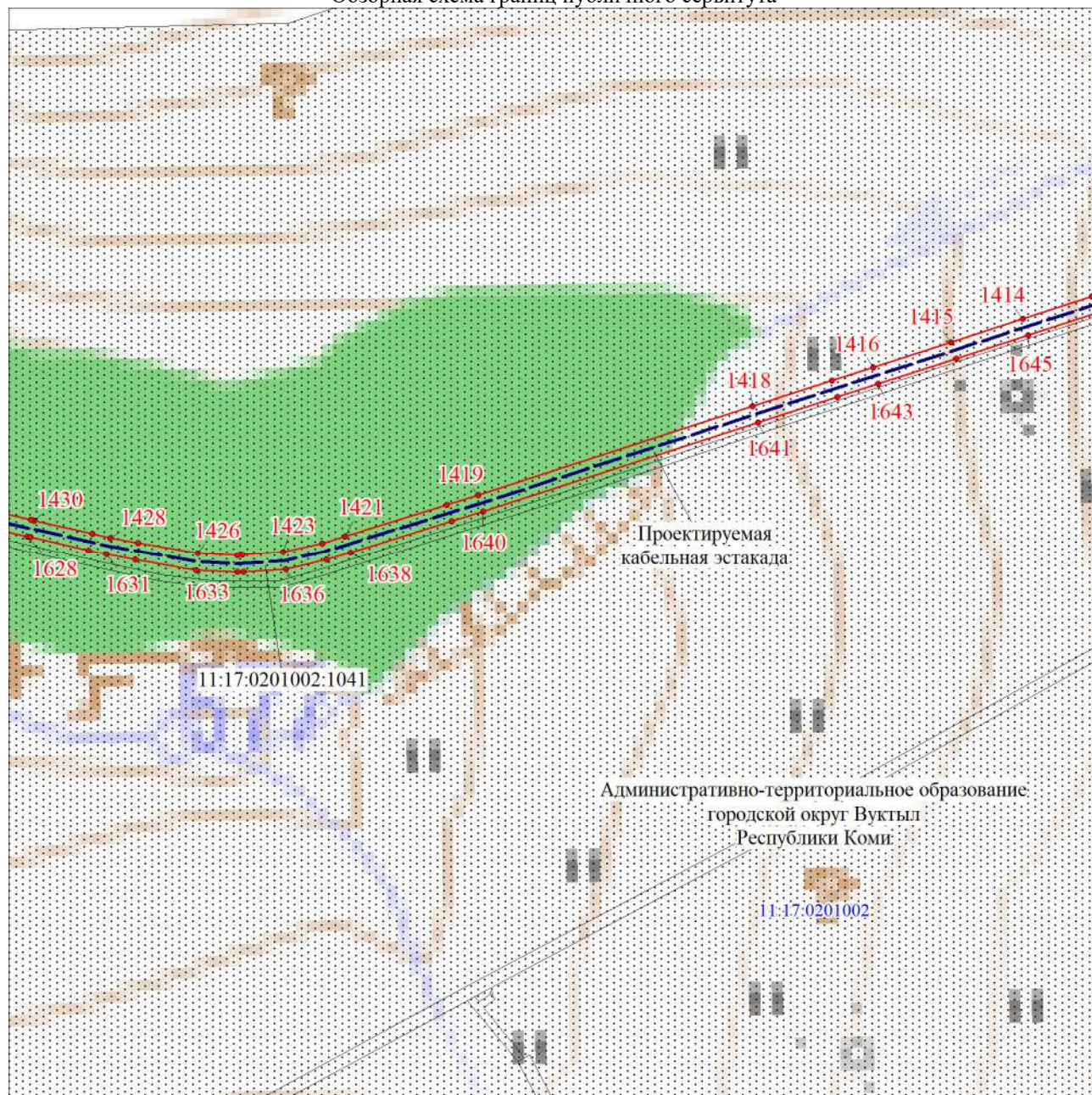
Исаева И. А.

Дата 04 мая 2023 г.

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

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 41

Подпись



Исаева И. А.

Дата 04 мая 2023 г.

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

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 41

Подпись



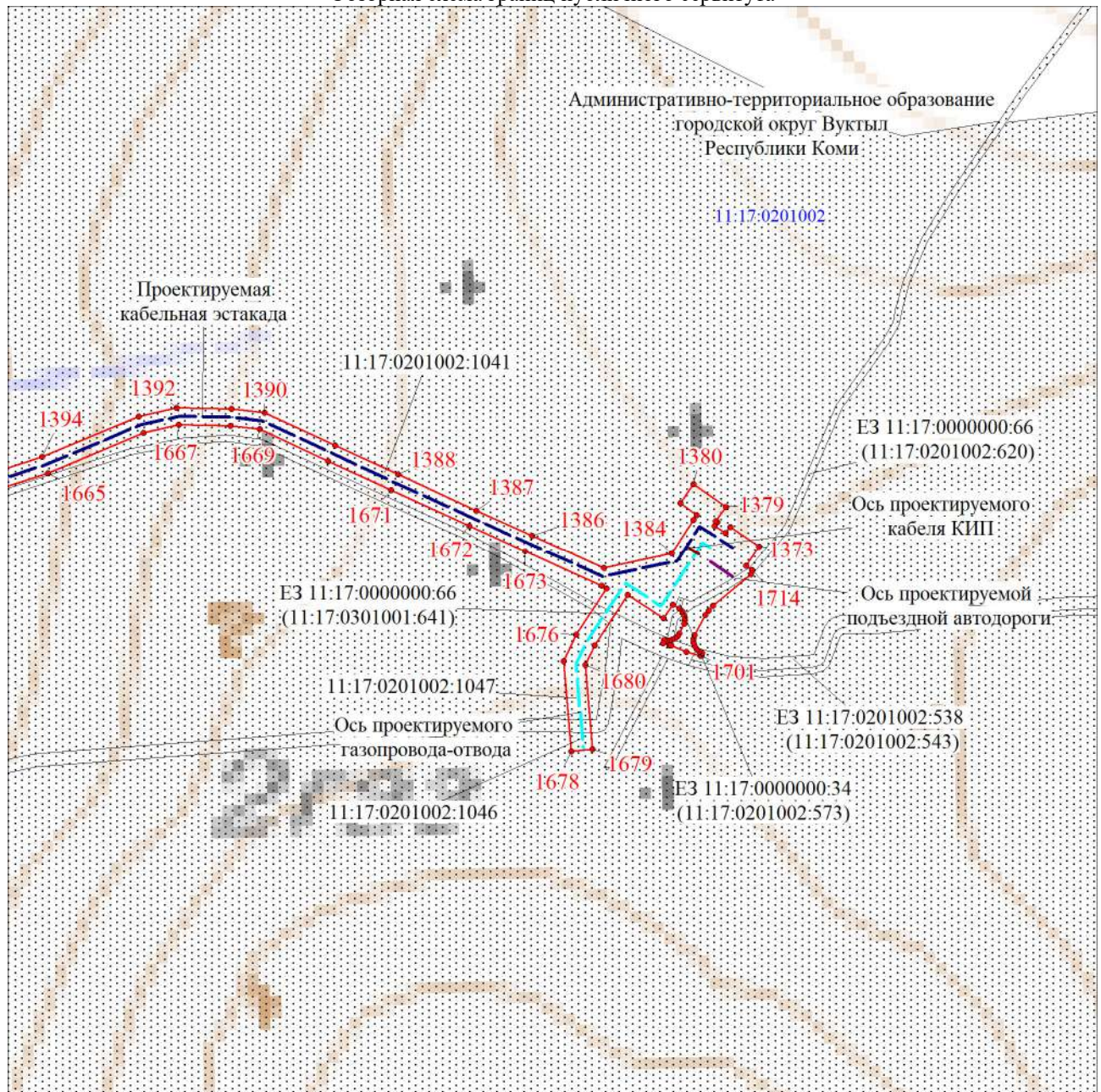
Исаева И. А.

Дата 04 мая 2023 г.

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

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 41

Подпись



Исаева И. А.

Дата 04 мая 2023 г.

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

Текстовое описание местоположения границ публичного сервитута		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	6	-
6	1	-
7	284	-
284	7	-
285	317	-
317	285	-
318	326	-
326	318	-
327	340	-
340	327	-
341	349	-
349	341	-
350	454	-
454	350	-
455	491	-
491	455	-
492	632	-
632	492	-
633	647	-
647	633	-
648	658	-
658	648	-
659	775	-
775	659	-
776	791	-
791	776	-
792	913	-
913	792	-
914	930	-
930	914	-
931	988	-
988	931	-
989	1054	-
1054	989	-
1055	1286	-
1286	1055	-
1287	1372	-
1372	1287	-
1373	1715	-
1373	1715	-