

ЛЕНИНГРАДСКИЙ ОБЛАСТНОЙ КОМИТЕТ ПО УПРАВЛЕНИЮ
ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ
(ЛЕНОБЛКОМИМУЩЕСТВО)

РАСПОРЯЖЕНИЕ

10 января 2023 года

№ 4

Санкт-Петербург

О внесении изменений в распоряжение Ленинградского областного комитета по управлению государственным имуществом от 20 января 2021 года № 28 «Об установлении публичного сервитута на земельные участки, расположенные в Кировском муниципальном районе Ленинградской области»

На основании обращения публичного акционерного общества «Россети Ленэнерго» (ОГРН 1027809170300, ИНН 7803002209, адрес местонахождения: 197227, Российская Федерация, Санкт-Петербург, вн. тер. г. МО Озеро Долгое, ул. Гаккелевская, д. 21, лит. А, e-mail: office@lenenergo.ru) от 06.12.2022 исх. № ЛЭ/06-13/3351:

1. Внести в распоряжение Ленинградского областного комитета по управлению государственным имуществом от 20 января 2021 года № 28 «Об установлении публичного сервитута на земельные участки, расположенные в Кировском муниципальном районе Ленинградской области» следующие изменения:

1.1. включить в Приложение 1 к распоряжению Леноблкомимущества от 20 января 2021 года № 28 земельные участки согласно Приложению 1.1 к настоящему распоряжению;

1.2. Приложение 2 к распоряжению Леноблкомимущества от 20 января 2021 года № 28 изложить согласно Приложению 2.1 к настоящему распоряжению.

2. В течение пяти рабочих дней со дня издания настоящего распоряжения отделу формирования и учета земельных ресурсов Леноблкомимущества:

2.1. обеспечить размещение распоряжения на официальном сайте комитета (<http://kugi.lenobl.ru>) в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет";

2.2. направить копию распоряжения в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ленинградской области;

2.3. направить копию распоряжения обладателю публичного сервитута, а также сведения, предусмотренные подпунктом 5 пункта 7 статьи 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации.

3. Контроль за исполнением распоряжения возложить на заместителя председателя Леноблкомимущества Б.В. Яровенко.

Председатель комитета



П.А. Немчинов

Приложение 1.1
к распоряжению Леноблкомимущества
от 10 января 2022 № 4

Перечень земельных участков, в отношении которых устанавливается
публичный сервитут

Адрес или описание местоположения земельного участка	Кадастровый номер земельного участка
Ленинградская область, Кировский район, Всеволожский район, Кировское лесничество, участковые лесничества: Вороновское кв.1-147, Мгинское (северная часть) кв.1-131, Мгинское (южная часть) кв.1-196, Пелловское кв.1-85, Березовское (северная часть) кв.1-174, Березовское (южная часть) кв.1-157, Войбокальское(северная часть)кв.1-51, 53-125, Войбокальское (южная часть) кв.126-217, Вагановское кв.1-132, Всеволожское кв.1-207, Морозовское кв.1-71,72 (часть), 73-190, Чернореченское кв.147-289, Невское кв.1,2,3 (часть),4 (часть), 5 (часть),6, 7(часть), 8 (часть), 9 (часть), 10-34, 54-146, 290, Шумское кв.4-38, 41-43, 101, 104-115, 119-121, 125, 130-132, 208, 216-224, 301, 307, 308, 311-316, 402-404, 406, 409, 410, 420, 421, Всеволожское сельское кв.1-11,15-32,34-57,101-104	47:00:0000000:2
Ленинградская область, Кировский район, массив Славянка, СНТ Заречное	47:16:0000000:73
Ленинградская область, Кировский район, от ГРЭС-8 в г. Кировск, около р. Нева на юго-запад мимо н.п. Дачное, Новинка, Павлово, Отрадное к ПС-207 около н.п. Ивановское	47:16:0000000:26024
Ленинградская область, Кировский район, массив пос.Синявино-1, СНТ "Приозерное"	47:16:0000000:51
Ленинградская область, Кировский район, массив Грибное, СНТ Нева	47:16:0000000:50
Ленинградская область, Кировский муниципальный район, от ГРЭС-8 в г. Кировск, около р. Нева на юго-запад мимо Дачное, Новинка, Павлово, Отрадное к ПС-207 около н.п. Ивановское	47:16:0000000:26030

Приложение 2.1
к распоряжению Леноблкомимущества
от 10 января 2022 № 4

Приложение 2
к распоряжению Леноблкомимущества
от 20.01.2022 № 28

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Публичный сервитут для размещения линейного объекта регионального значения «ВЛ-110 кВ «Дубровская-4» (реконструкция)»		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Российская Федерация, Ленинградская область, Кировский муниципальный район, Отраденское городское поселение, Павловское городское поселение, Кировское городское поселение
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	128005 +/- 125 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения линейного объекта электросетевого хозяйства регионального значения (согласно п.1 ст. 39.37 "Земельного кодекса Российской Федерации" от 25.10.2001 г. №136-ФЗ (далее - ЗК РФ); Срок установления публичного сервитута - сорок девять лет (согласно п.1 ст. 39.45 ЗК РФ). Правообладатель: Публичное акционерное общество "Россети Ленэнерго", ОГРН: 1027809170300, ИНН: 7803002209. Контактная информация 196247, г. Санкт-Петербург, площадь Конституции, дом 1, адрес электронной почты: office@lenenergo.ru

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 47 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	416907.37	2242409.28	Аналитический метод	0.10	-
2	417887.57	2245369.33	Аналитический метод	0.10	-
3	417958.42	2245577.63	Аналитический метод	0.10	-
4	417958.90	2245581.59	Аналитический метод	0.10	-
5	417939.67	2245796.20	Аналитический метод	0.10	-
6	417881.93	2246502.47	Аналитический метод	0.10	-
7	417877.96	2246505.12	Аналитический метод	0.10	-
8	417881.30	2246510.15	Аналитический метод	0.10	-
9	417880.35	2246521.82	Аналитический метод	0.10	-
10	417882.06	2246525.44	Аналитический метод	0.10	-
11	417894.62	2246533.77	Аналитический метод	0.10	-
12	417892.33	2246545.05	Аналитический метод	0.10	-
13	417871.20	2246530.56	Аналитический метод	0.10	-
14	417869.49	2246526.94	Аналитический метод	0.10	-
15	417890.73	2246286.83	Аналитический метод	0.10	-
16	417930.53	2245797.46	Аналитический метод	0.10	-
17	417946.99	2245583.03	Аналитический метод	0.10	-
18	417946.51	2245579.05	Аналитический метод	0.10	-
19	417879.02	2245372.16	Аналитический метод	0.10	-
20	416898.87	2242412.22	Аналитический метод	0.10	-
1	416907.37	2242409.28	Аналитический метод	0.10	-
21	416937.73	2242509.88	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
22	416938.55	2242512.39	Аналитический метод	0.10	-
23	416936.04	2242513.22	Аналитический метод	0.10	-
24	416935.20	2242510.71	Аналитический метод	0.10	-
21	416937.73	2242509.88	Аналитический метод	0.10	-
25	417005.26	2242713.98	Аналитический метод	0.10	-
26	417006.09	2242716.50	Аналитический метод	0.10	-
27	417003.57	2242717.33	Аналитический метод	0.10	-
28	417002.74	2242714.81	Аналитический метод	0.10	-
25	417005.26	2242713.98	Аналитический метод	0.10	-
29	417074.65	2242922.19	Аналитический метод	0.10	-
30	417075.48	2242924.71	Аналитический метод	0.10	-
31	417072.97	2242925.54	Аналитический метод	0.10	-
32	417072.13	2242923.02	Аналитический метод	0.10	-
29	417074.65	2242922.19	Аналитический метод	0.10	-
33	417143.41	2243129.27	Аналитический метод	0.10	-
34	417144.24	2243131.79	Аналитический метод	0.10	-
35	417141.72	2243132.62	Аналитический метод	0.10	-
36	417140.89	2243130.10	Аналитический метод	0.10	-
33	417143.41	2243129.27	Аналитический метод	0.10	-
37	417210.07	2243335.24	Аналитический метод	0.10	-
38	417210.90	2243337.76	Аналитический метод	0.10	-
39	417208.39	2243338.59	Аналитический метод	0.10	-
40	417207.56	2243336.07	Аналитический метод	0.10	-
37	417210.07	2243335.24	Аналитический метод	0.10	-
41	417277.81	2243539.10	Аналитический метод	0.10	-
42	417278.64	2243541.61	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
43	417276.12	2243542.45	Аналитический метод	0.10	-
44	417275.29	2243539.93	Аналитический метод	0.10	-
41	417277.81	2243539.10	Аналитический метод	0.10	-
45	417347.31	2243749.07	Аналитический метод	0.10	-
46	417348.15	2243751.59	Аналитический метод	0.10	-
47	417345.63	2243752.42	Аналитический метод	0.10	-
48	417344.80	2243749.90	Аналитический метод	0.10	-
45	417347.31	2243749.07	Аналитический метод	0.10	-
49	417413.97	2243950.82	Аналитический метод	0.10	-
50	417414.80	2243953.34	Аналитический метод	0.10	-
51	417412.29	2243954.17	Аналитический метод	0.10	-
52	417411.45	2243951.65	Аналитический метод	0.10	-
49	417413.97	2243950.82	Аналитический метод	0.10	-
53	417482.54	2244158.58	Аналитический метод	0.10	-
54	417483.37	2244161.09	Аналитический метод	0.10	-
55	417480.85	2244161.93	Аналитический метод	0.10	-
56	417480.02	2244159.41	Аналитический метод	0.10	-
53	417482.54	2244158.58	Аналитический метод	0.10	-
57	417550.90	2244366.73	Аналитический метод	0.10	-
58	417551.73	2244369.25	Аналитический метод	0.10	-
59	417549.22	2244370.08	Аналитический метод	0.10	-
60	417548.39	2244367.56	Аналитический метод	0.10	-
57	417550.90	2244366.73	Аналитический метод	0.10	-
61	417622.90	2244583.96	Аналитический метод	0.10	-
62	417623.74	2244586.48	Аналитический метод	0.10	-
63	417621.22	2244587.31	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
64	417620.39	2244584.79	Аналитический метод	0.10	-
61	417622.90	2244583.96	Аналитический метод	0.10	-
65	417689.15	2244782.81	Аналитический метод	0.10	-
66	417689.98	2244785.33	Аналитический метод	0.10	-
67	417687.47	2244786.16	Аналитический метод	0.10	-
68	417686.63	2244783.65	Аналитический метод	0.10	-
65	417689.15	2244782.81	Аналитический метод	0.10	-
69	417751.87	2244970.83	Аналитический метод	0.10	-
70	417752.70	2244973.34	Аналитический метод	0.10	-
71	417750.19	2244974.17	Аналитический метод	0.10	-
72	417749.36	2244971.66	Аналитический метод	0.10	-
69	417751.87	2244970.83	Аналитический метод	0.10	-
73	417821.67	2245182.57	Аналитический метод	0.10	-
74	417822.50	2245185.09	Аналитический метод	0.10	-
75	417819.99	2245185.92	Аналитический метод	0.10	-
76	417819.16	2245183.40	Аналитический метод	0.10	-
73	417821.67	2245182.57	Аналитический метод	0.10	-
77	417886.75	2245387.98	Аналитический метод	0.10	-
78	417889.27	2245387.15	Аналитический метод	0.10	-
79	417890.10	2245389.66	Аналитический метод	0.10	-
80	417887.58	2245390.49	Аналитический метод	0.10	-
77	417886.75	2245387.98	Аналитический метод	0.10	-
81	417937.16	2245794.93	Аналитический метод	0.10	-
82	417936.84	2245797.56	Аналитический метод	0.10	-
83	417934.21	2245797.25	Аналитический метод	0.10	-
84	417934.52	2245794.62	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
81	417937.16	2245794.93	Аналитический метод	0.10	-
85	417940.24	2246564.00	Аналитический метод	0.10	-
86	417960.67	2246577.54	Аналитический метод	0.10	-
87	417963.63	2246580.22	Аналитический метод	0.10	-
88	418074.54	2246710.77	Аналитический метод	0.10	-
89	418077.37	2246713.62	Аналитический метод	0.10	-
90	418239.27	2246854.31	Аналитический метод	0.10	-
91	418985.81	2247504.02	Аналитический метод	0.10	-
92	418981.06	2247515.79	Аналитический метод	0.10	-
93	418955.34	2247493.41	Аналитический метод	0.10	-
94	418823.32	2247376.53	Аналитический метод	0.10	-
95	418691.51	2247263.76	Аналитический метод	0.10	-
96	418699.21	2247255.33	Аналитический метод	0.10	-
97	418690.78	2247247.74	Аналитический метод	0.10	-
98	418682.87	2247256.28	Аналитический метод	0.10	-
99	418066.02	2246719.22	Аналитический метод	0.10	-
100	417955.58	2246589.12	Аналитический метод	0.10	-
101	417952.62	2246586.43	Аналитический метод	0.10	-
102	417937.77	2246576.24	Аналитический метод	0.10	-
85	417940.24	2246564.00	Аналитический метод	0.10	-
103	418071.63	2246714.94	Аналитический метод	0.10	-
104	418073.63	2246716.67	Аналитический метод	0.10	-
105	418071.89	2246718.68	Аналитический метод	0.10	-
106	418069.89	2246716.94	Аналитический метод	0.10	-
103	418071.63	2246714.94	Аналитический метод	0.10	-
107	418243.20	2246864.01	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
108	418245.20	2246865.74	Аналитический метод	0.10	-
109	418243.46	2246867.74	Аналитический метод	0.10	-
110	418241.46	2246866.01	Аналитический метод	0.10	-
107	418243.20	2246864.01	Аналитический метод	0.10	-
111	418395.61	2246996.80	Аналитический метод	0.10	-
112	418397.61	2246998.54	Аналитический метод	0.10	-
113	418395.87	2247000.54	Аналитический метод	0.10	-
114	418393.87	2246998.80	Аналитический метод	0.10	-
111	418395.61	2246996.80	Аналитический метод	0.10	-
115	418574.10	2247146.36	Аналитический метод	0.10	-
116	418582.26	2247153.62	Аналитический метод	0.10	-
117	418574.82	2247161.99	Аналитический метод	0.10	-
118	418566.66	2247154.73	Аналитический метод	0.10	-
115	418574.10	2247146.36	Аналитический метод	0.10	-
119	418874.61	2247413.70	Аналитический метод	0.10	-
120	418876.61	2247415.44	Аналитический метод	0.10	-
121	418874.87	2247417.44	Аналитический метод	0.10	-
122	418872.87	2247415.70	Аналитический метод	0.10	-
119	418874.61	2247413.70	Аналитический метод	0.10	-
123	418960.18	2247484.43	Аналитический метод	0.10	-
124	418966.89	2247490.34	Аналитический метод	0.10	-
125	418961.19	2247496.82	Аналитический метод	0.10	-
126	418954.48	2247490.91	Аналитический метод	0.10	-
123	418960.18	2247484.43	Аналитический метод	0.10	-
127	419032.89	2247545.00	Аналитический метод	0.10	-
128	419043.92	2247554.59	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
129	419175.88	2247671.43	Аналитический метод	0.10	-
130	420690.47	2248989.58	Аналитический метод	0.10	-
131	420816.56	2249100.08	Аналитический метод	0.10	-
132	420820.46	2249100.94	Аналитический метод	0.10	-
133	421065.02	2249029.14	Аналитический метод	0.10	-
134	421068.98	2249028.59	Аналитический метод	0.10	-
135	421222.41	2249026.27	Аналитический метод	0.10	-
136	421223.58	2249033.31	Аналитический метод	0.10	-
137	421224.43	2249035.60	Аналитический метод	0.10	-
138	421224.96	2249037.54	Аналитический метод	0.10	-
139	421070.64	2249040.48	Аналитический метод	0.10	-
140	421066.68	2249041.03	Аналитический метод	0.10	-
141	420817.89	2249112.66	Аналитический метод	0.10	-
142	420813.98	2249111.80	Аналитический метод	0.10	-
143	420684.57	2248996.38	Аналитический метод	0.10	-
144	419171.49	2247679.53	Аналитический метод	0.10	-
145	419036.05	2247563.65	Аналитический метод	0.10	-
146	419028.19	2247556.81	Аналитический метод	0.10	-
127	419032.89	2247545.00	Аналитический метод	0.10	-
147	419037.37	2247551.63	Аналитический метод	0.10	-
148	419044.39	2247557.88	Аналитический метод	0.10	-
149	419037.98	2247565.08	Аналитический метод	0.10	-
150	419030.96	2247558.83	Аналитический метод	0.10	-
147	419037.37	2247551.63	Аналитический метод	0.10	-
151	419173.56	2247675.31	Аналитический метод	0.10	-
152	419175.56	2247677.05	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
153	419173.83	2247679.05	Аналитический метод	0.10	-
154	419171.81	2247677.26	Аналитический метод	0.10	-
151	419173.56	2247675.31	Аналитический метод	0.10	-
155	419329.56	2247811.59	Аналитический метод	0.10	-
156	419331.56	2247813.33	Аналитический метод	0.10	-
157	419329.82	2247815.33	Аналитический метод	0.10	-
158	419327.82	2247813.59	Аналитический метод	0.10	-
155	419329.56	2247811.59	Аналитический метод	0.10	-
159	419482.74	2247944.86	Аналитический метод	0.10	-
160	419484.74	2247946.60	Аналитический метод	0.10	-
161	419483.00	2247948.60	Аналитический метод	0.10	-
162	419481.00	2247946.86	Аналитический метод	0.10	-
159	419482.74	2247944.86	Аналитический метод	0.10	-
163	419634.51	2248076.62	Аналитический метод	0.10	-
164	419636.51	2248078.35	Аналитический метод	0.10	-
165	419634.78	2248080.36	Аналитический метод	0.10	-
166	419632.78	2248078.62	Аналитический метод	0.10	-
163	419634.51	2248076.62	Аналитический метод	0.10	-
167	419788.47	2248210.16	Аналитический метод	0.10	-
168	419790.47	2248211.90	Аналитический метод	0.10	-
169	419788.73	2248213.90	Аналитический метод	0.10	-
170	419786.73	2248212.16	Аналитический метод	0.10	-
167	419788.47	2248210.16	Аналитический метод	0.10	-
171	419938.62	2248340.94	Аналитический метод	0.10	-
172	419940.62	2248342.68	Аналитический метод	0.10	-
173	419938.88	2248344.68	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
174	419936.88	2248342.94	Аналитический метод	0.10	-
171	419938.62	2248340.94	Аналитический метод	0.10	-
175	420089.42	2248472.17	Аналитический метод	0.10	-
176	420091.42	2248473.91	Аналитический метод	0.10	-
177	420089.68	2248475.91	Аналитический метод	0.10	-
178	420087.68	2248474.17	Аналитический метод	0.10	-
175	420089.42	2248472.17	Аналитический метод	0.10	-
179	420239.59	2248602.95	Аналитический метод	0.10	-
180	420241.59	2248604.69	Аналитический метод	0.10	-
181	420239.86	2248606.69	Аналитический метод	0.10	-
182	420237.86	2248604.96	Аналитический метод	0.10	-
179	420239.59	2248602.95	Аналитический метод	0.10	-
183	420393.31	2248736.85	Аналитический метод	0.10	-
184	420395.32	2248738.58	Аналитический метод	0.10	-
185	420393.58	2248740.58	Аналитический метод	0.10	-
186	420391.58	2248738.85	Аналитический метод	0.10	-
183	420393.31	2248736.85	Аналитический метод	0.10	-
187	420544.93	2248868.58	Аналитический метод	0.10	-
188	420546.93	2248870.31	Аналитический метод	0.10	-
189	420545.19	2248872.32	Аналитический метод	0.10	-
190	420543.19	2248870.58	Аналитический метод	0.10	-
187	420544.93	2248868.58	Аналитический метод	0.10	-
191	420686.12	2248991.46	Аналитический метод	0.10	-
192	420688.12	2248993.20	Аналитический метод	0.10	-
193	420686.38	2248995.20	Аналитический метод	0.10	-
194	420684.38	2248993.46	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
191	420686.12	2248991.46	Аналитический метод	0.10	-
195	421259.13	2249025.71	Аналитический метод	0.10	-
196	421341.91	2249024.46	Аналитический метод	0.10	-
197	421345.57	2249026.09	Аналитический метод	0.10	-
198	421467.09	2249157.99	Аналитический метод	0.10	-
199	421498.34	2249190.48	Аналитический метод	0.10	-
200	421491.24	2249196.84	Аналитический метод	0.10	-
201	421458.97	2249162.27	Аналитический метод	0.10	-
202	421340.67	2249037.04	Аналитический метод	0.10	-
203	421337.01	2249035.41	Аналитический метод	0.10	-
204	421262.11	2249036.83	Аналитический метод	0.10	-
195	421259.13	2249025.71	Аналитический метод	0.10	-
205	421514.56	2249207.36	Аналитический метод	0.10	-
206	421587.48	2249283.16	Аналитический метод	0.10	-
207	421589.22	2249286.77	Аналитический метод	0.10	-
208	421556.82	2249507.72	Аналитический метод	0.10	-
209	421542.82	2249605.34	Аналитический метод	0.10	-
210	421533.37	2249603.82	Аналитический метод	0.10	-
211	421548.16	2249504.68	Аналитический метод	0.10	-
212	421578.41	2249291.99	Аналитический метод	0.10	-
213	421576.67	2249288.38	Аналитический метод	0.10	-
214	421507.22	2249213.97	Аналитический метод	0.10	-
215	421507.34	2249213.72	Аналитический метод	0.10	-
205	421514.56	2249207.36	Аналитический метод	0.10	-
216	421535.59	2249655.85	Аналитический метод	0.10	-
217	421526.46	2249719.51	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
218	421528.36	2249723.02	Аналитический метод	0.10	-
219	421555.43	2249736.65	Аналитический метод	0.10	-
220	421551.83	2249742.71	Аналитический метод	0.10	-
221	421557.43	2249746.05	Аналитический метод	0.10	-
222	421561.10	2249739.89	Аналитический метод	0.10	-
223	421558.30	2249738.22	Аналитический метод	0.10	-
224	421558.35	2249738.12	Аналитический метод	0.10	-
225	421604.56	2249761.37	Аналитический метод	0.10	-
226	421663.70	2249791.14	Аналитический метод	0.10	-
227	421661.95	2249791.46	Аналитический метод	0.10	-
228	421649.38	2249793.75	Аналитический метод	0.10	-
229	421598.08	2249768.65	Аналитический метод	0.10	-
230	421520.21	2249730.55	Аналитический метод	0.10	-
231	421517.79	2249728.70	Аналитический метод	0.10	-
232	421515.90	2249725.19	Аналитический метод	0.10	-
233	421515.70	2249722.18	Аналитический метод	0.10	-
234	421525.81	2249654.44	Аналитический метод	0.10	-
216	421535.59	2249655.85	Аналитический метод	0.10	-
235	422572.06	2250220.99	Аналитический метод	0.10	-
236	422724.88	2250293.16	Аналитический метод	0.10	-
237	422912.82	2250383.04	Аналитический метод	0.10	-
238	423275.45	2250557.21	Аналитический метод	0.10	-
239	423466.05	2250649.27	Аналитический метод	0.10	-
240	423654.40	2250739.37	Аналитический метод	0.10	-
241	423853.65	2250835.30	Аналитический метод	0.10	-
242	424040.34	2250924.46	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
243	424368.02	2251082.73	Аналитический метод	0.10	-
244	424572.42	2251180.51	Аналитический метод	0.10	-
245	424954.89	2251362.88	Аналитический метод	0.10	-
246	425917.13	2251824.87	Аналитический метод	0.10	-
247	426134.10	2251927.78	Аналитический метод	0.10	-
248	426147.83	2251932.25	Аналитический метод	0.10	-
249	426357.44	2251980.50	Аналитический метод	0.10	-
250	426557.54	2252024.18	Аналитический метод	0.10	-
251	426555.64	2252030.85	Аналитический метод	0.10	-
252	426561.48	2252032.51	Аналитический метод	0.10	-
253	426561.45	2252032.62	Аналитический метод	0.10	-
254	426560.07	2252032.31	Аналитический метод	0.10	-
255	426357.79	2251988.26	Аналитический метод	0.10	-
256	426143.37	2251945.96	Аналитический метод	0.10	-
257	426129.66	2251941.52	Аналитический метод	0.10	-
258	425915.77	2251832.51	Аналитический метод	0.10	-
259	425527.52	2251645.76	Аналитический метод	0.10	-
260	424953.51	2251370.52	Аналитический метод	0.10	-
261	424370.48	2251092.19	Аналитический метод	0.10	-
262	424371.56	2251089.87	Аналитический метод	0.10	-
263	424369.16	2251088.75	Аналитический метод	0.10	-
264	424368.08	2251091.04	Аналитический метод	0.10	-
265	424366.66	2251090.37	Аналитический метод	0.10	-
266	424038.98	2250932.09	Аналитический метод	0.10	-
267	423852.29	2250842.94	Аналитический метод	0.10	-
268	423653.03	2250747.01	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
269	423464.68	2250656.91	Аналитический метод	0.10	-
270	423274.08	2250564.85	Аналитический метод	0.10	-
271	422911.45	2250390.69	Аналитический метод	0.10	-
272	422723.51	2250300.80	Аналитический метод	0.10	-
273	422569.52	2250228.06	Аналитический метод	0.10	-
235	422572.06	2250220.99	Аналитический метод	0.10	-
274	422727.61	2250299.16	Аналитический метод	0.10	-
275	422726.46	2250301.55	Аналитический метод	0.10	-
276	422724.07	2250300.40	Аналитический метод	0.10	-
277	422725.22	2250298.01	Аналитический метод	0.10	-
274	422727.61	2250299.16	Аналитический метод	0.10	-
278	422917.55	2250390.30	Аналитический метод	0.10	-
279	422916.40	2250392.69	Аналитический метод	0.10	-
280	422914.01	2250391.54	Аналитический метод	0.10	-
281	422915.16	2250389.15	Аналитический метод	0.10	-
278	422917.55	2250390.30	Аналитический метод	0.10	-
282	423088.90	2250472.20	Аналитический метод	0.10	-
283	423087.75	2250474.59	Аналитический метод	0.10	-
284	423085.36	2250473.44	Аналитический метод	0.10	-
285	423086.51	2250471.05	Аналитический метод	0.10	-
282	423088.90	2250472.20	Аналитический метод	0.10	-
286	423271.11	2250559.12	Аналитический метод	0.10	-
287	423269.97	2250561.52	Аналитический метод	0.10	-
288	423267.57	2250560.38	Аналитический метод	0.10	-
289	423268.71	2250557.98	Аналитический метод	0.10	-
286	423271.11	2250559.12	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
290	423469.48	2250654.24	Аналитический метод	0.10	-
291	423468.33	2250656.63	Аналитический метод	0.10	-
292	423465.94	2250655.48	Аналитический метод	0.10	-
293	423467.09	2250653.09	Аналитический метод	0.10	-
290	423469.48	2250654.24	Аналитический метод	0.10	-
294	423662.54	2250747.19	Аналитический метод	0.10	-
295	423661.39	2250749.58	Аналитический метод	0.10	-
296	423659.00	2250748.43	Аналитический метод	0.10	-
297	423660.15	2250746.04	Аналитический метод	0.10	-
294	423662.54	2250747.19	Аналитический метод	0.10	-
298	423853.11	2250838.39	Аналитический метод	0.10	-
299	423851.96	2250840.78	Аналитический метод	0.10	-
300	423849.57	2250839.63	Аналитический метод	0.10	-
301	423850.72	2250837.24	Аналитический метод	0.10	-
298	423853.11	2250838.39	Аналитический метод	0.10	-
302	424042.57	2250929.88	Аналитический метод	0.10	-
303	424041.42	2250932.27	Аналитический метод	0.10	-
304	424039.03	2250931.12	Аналитический метод	0.10	-
305	424040.18	2250928.73	Аналитический метод	0.10	-
302	424042.57	2250929.88	Аналитический метод	0.10	-
306	424248.89	2251028.48	Аналитический метод	0.10	-
307	424247.74	2251030.87	Аналитический метод	0.10	-
308	424245.35	2251029.72	Аналитический метод	0.10	-
309	424246.50	2251027.33	Аналитический метод	0.10	-
306	424248.89	2251028.48	Аналитический метод	0.10	-
310	424577.30	2251185.75	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
311	424576.18	2251188.15	Аналитический метод	0.10	-
312	424573.78	2251187.03	Аналитический метод	0.10	-
313	424574.90	2251184.63	Аналитический метод	0.10	-
310	424577.30	2251185.75	Аналитический метод	0.10	-
314	424766.02	2251275.74	Аналитический метод	0.10	-
315	424764.88	2251278.14	Аналитический метод	0.10	-
316	424762.48	2251277.00	Аналитический метод	0.10	-
317	424763.62	2251274.60	Аналитический метод	0.10	-
314	424766.02	2251275.74	Аналитический метод	0.10	-
318	424961.37	2251369.19	Аналитический метод	0.10	-
319	424960.22	2251371.58	Аналитический метод	0.10	-
320	424957.83	2251370.43	Аналитический метод	0.10	-
321	424958.98	2251368.04	Аналитический метод	0.10	-
318	424961.37	2251369.19	Аналитический метод	0.10	-
322	425147.44	2251457.65	Аналитический метод	0.10	-
323	425146.31	2251460.04	Аналитический метод	0.10	-
324	425143.92	2251458.91	Аналитический метод	0.10	-
325	425145.05	2251456.52	Аналитический метод	0.10	-
322	425147.44	2251457.65	Аналитический метод	0.10	-
326	425339.12	2251552.26	Аналитический метод	0.10	-
327	425336.72	2251551.12	Аналитический метод	0.10	-
328	425337.87	2251548.73	Аналитический метод	0.10	-
329	425340.26	2251549.88	Аналитический метод	0.10	-
326	425339.12	2251552.26	Аналитический метод	0.10	-
330	425540.78	2251646.00	Аналитический метод	0.10	-
331	425539.63	2251648.39	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
332	425537.25	2251647.25	Аналитический метод	0.10	-
333	425538.39	2251644.86	Аналитический метод	0.10	-
330	425540.78	2251646.00	Аналитический метод	0.10	-
334	425720.19	2251732.81	Аналитический метод	0.10	-
335	425719.04	2251735.20	Аналитический метод	0.10	-
336	425716.65	2251734.04	Аналитический метод	0.10	-
337	425717.81	2251731.66	Аналитический метод	0.10	-
334	425720.19	2251732.81	Аналитический метод	0.10	-
338	425923.55	2251831.01	Аналитический метод	0.10	-
339	425922.39	2251833.40	Аналитический метод	0.10	-
340	425920.00	2251832.24	Аналитический метод	0.10	-
341	425921.15	2251829.86	Аналитический метод	0.10	-
338	425923.55	2251831.01	Аналитический метод	0.10	-
342	426142.81	2251934.45	Аналитический метод	0.10	-
343	426140.71	2251941.21	Аналитический метод	0.10	-
344	426134.69	2251939.32	Аналитический метод	0.10	-
345	426136.81	2251932.57	Аналитический метод	0.10	-
342	426142.81	2251934.45	Аналитический метод	0.10	-
346	426368.88	2251985.72	Аналитический метод	0.10	-
347	426368.32	2251988.32	Аналитический метод	0.10	-
348	426365.73	2251987.76	Аналитический метод	0.10	-
349	426366.29	2251985.17	Аналитический метод	0.10	-
346	426368.88	2251985.72	Аналитический метод	0.10	-
350	426564.33	2252025.66	Аналитический метод	0.10	-
351	426775.81	2252071.81	Аналитический метод	0.10	-
352	426921.27	2252103.69	Аналитический метод	0.10	-

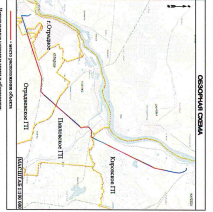
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
353	426909.20	2252108.80	Аналитический метод	0.10	-
354	426562.29	2252032.79	Аналитический метод	0.10	-
350	426564.33	2252025.66	Аналитический метод	0.10	-
355	426777.99	2252076.38	Аналитический метод	0.10	-
356	426777.42	2252078.96	Аналитический метод	0.10	-
357	426774.83	2252078.39	Аналитический метод	0.10	-
358	426775.41	2252075.80	Аналитический метод	0.10	-
355	426777.99	2252076.38	Аналитический метод	0.10	-

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
-	-	-	-	-	-

Читая проекционные планы объектов
 1. По плану 1:1000 определить: а) длину и ширину объектов; б) площадь объектов.



- Объекты, расположенные на территории, не имеющие четких границ, обозначены пунктирными линиями.
- Объекты, расположенные на территории, не имеющие четких границ, обозначены пунктирными линиями.
- Объекты, расположенные на территории, не имеющие четких границ, обозначены пунктирными линиями.
- Объекты, расположенные на территории, не имеющие четких границ, обозначены пунктирными линиями.

