

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «ГОРОД ТАГАНРОГ»**

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТАГАНРОГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.05.2021

№ 788

г. Таганрог

Об установлении публичного сервитута в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 6 кВ № 72 ПС Т-17, в том числе ТП-5, ТП-83, ТП-37, ТП-63, ТП-130, ТП-191

В соответствии с главой V.7, статьей 23 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон», рассмотрев ходатайство публичного акционерного общества «Россети Юг» об установлении публичного сервитута, **постановляю:**

1. Установить публичный сервитут в интересах публичного акционерного общества «Россети Юг» сроком на 49 лет в отношении земельных участков, указанных в приложении № 1, в целях размещения существующих объектов электросетевого хозяйства, их неотъемлемых технологических частей (ВЛ 6 кВ № 72 ПС Т-17, в том числе ТП-5, ТП-83, ТП-37, ТП-63, ТП-130, ТП-191).

2. Утвердить границы публичного сервитута, указанного в пункте 1 настоящего постановления, согласно приложению № 2.

3. Установить, что использование земельных участков (их частей) и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением сервитута только во время предотвращения или ликвидации аварийной ситуации, а также при проведении капитального ремонта объектов электросетевого хозяйства.

Капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства производится с предварительным уведомлением собственников (землепользователей, землевладельцев, арендаторов) земельных участков 1 раз в 12 лет. Продолжительность капитального ремонта не превышает три месяца для земельных участков, предназначенных для жилищного строительства

(в том числе индивидуального жилищного строительства), ведения личного подсобного хозяйства, садоводства, огородничества, и не превышает один год в отношении иных земельных участков.

Выполнение работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой установлен публичный сервитут, осуществляется по графику и в сроки, установленные разделом IV Правил установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160.

4. Определить, что зона с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки устанавливаются в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

5. Определить, что в соответствии с пунктом 4 статьи 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации» плата за публичный сервитут, указанный в пункте 1 настоящего постановления, не устанавливается.

6. Обязать публичное акционерное общество «Россети Юг» привести земельные участки в состояние, пригодное для их использования в соответствии с видом разрешенного использования, в срок не позднее чем три месяца после завершения капитального или текущего ремонта, реконструкции, эксплуатации, консервации, сноса инженерного сооружения, для размещения которого установлен публичный сервитут, указанный в пункте 1 настоящего постановления.

7. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию, а также размещению на официальном портале Администрации города Таганрога в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в течение пяти рабочих дней со дня его принятия.

8. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

9. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы Администрации города Таганрога по вопросам экономики Корякина Р.В.

Глава Администрации
города Таганрога

А.В. Лисицкий

Приложение № 1
к постановлению
Администрации
города Таганрога
от _____ № _____

ПЕРЕЧЕНЬ

земельных участков, в отношении которых установлен публичный сервитут

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Адрес или иное описание местоположения земельного участка
1	61:58:0000000:2 (61:58:0001119:40, 61:58:0001099:57)	г. Таганрог, расположенный по ул. Энергетическая, 4-й переулок, ул. Александровская, пер. Смирновский, ул. Энгельса
2	61:58:0000000:108	г. Таганрог, дорога пер. Комсомольский (между ул. Александровская и ул. Ломакина)
3	61:58:0000000:115	г. Таганрог, дорога ул. Энгельса (между пер. Некрасовский и пер. Смирновский)
4	61:58:0000000:116	г. Таганрог, дорога пер. Антона Глушко (между ул. Греческая и ул. Ломакина)
5	61:58:0000000:124	г. Таганрог, дорога ул. Кольцовская (между пер. Итальянский и пер. Смирновский)
6	61:58:0000000:39682	г. Таганрог, дорога ул. Шевченко (между ул. Греческая и пер. Лагерный)
7	61:58:0000000:39708	г. Таганрог, пер. Донской (между ул. Розы Люксембург и обрывом)
8	61:58:0000000:39737	г. Таганрог, Мясницкая Площадь (между ул. Шевченко и ул. Ломакина)
9	61:58:0000000:39934	г. Таганрог, ул. Ломакина (между пер. Донской и пер. Колхозный)
10	61:58:0000000:39960	г. Таганрог, проезд Крылова (между пер. Комсомольский и пер. Гоголевский)
11	61:58:0000000:42282	г. Таганрог, ул. Карантинная (между пер. Красный и Старым кладбищем)
12	61:58:0000000:42286	г. Таганрог, ул. Розы Люксембург (между пер. Некрасовский и ул. Виноградная)
13	61:58:0000000:42326	г. Таганрог, пер. Гоголевский (между ул. Петровская и ул. Ломакина)
14	61:58:0000000:42673	г. Таганрог, ул. Карла Либкнехта (между пер. Некрасовский и 18-й Переулок)
15	61:58:0000000:42778	г. Таганрог, ул. Чехова (между ул. Шевченко и границей города)
16	61:58:0000000:85	г. Таганрог, дорога пер. Красный (между ул. Фрунзе и ул. Ломакина)
17	61:58:0001098:125	г. Таганрог, пер. Донской, 59/ул. Энгельса, 95
18	61:58:0001098:151	г. Таганрог, ул. Шевченко, 166-а
19	61:58:0001098:483	г. Таганрог, пер. Донской, 71/ул. Шевченко, 164
20	61:58:0001098:70	г. Таганрог, пер. Донской, 61
21	61:58:0001098:78	г. Таганрог, пер. Донской, 63
22	61:58:0001099:443	г. Таганрог, пер. Донской, 55

23	61:58:0001099:444	г. Таганрог, пер. Донской, 53
24	61:58:0001099:66	г. Таганрог, ул. Энгельса, 94
25	61:58:0001099:85	г. Таганрог, пер. Донской, 49
26	61:58:0001099:86	г. Таганрог, пер. Донской, 45
27	61:58:0001099:87	г. Таганрог, пер. Донской, 43-а
28	61:58:0001099:88	г. Таганрог, пер. Донской, 43
29	61:58:0001099:90	г. Таганрог, пер. Донской, д. 41
30	61:58:0001102:1	г. Таганрог, пер. Донской, 78/ул. Шевченко, 166
31	61:58:0001102:18	г. Таганрог, ул. Шевченко, 168
32	61:58:0001104:30	г. Таганрог, около пер. Донской, 40
33	61:58:0001117:1	г. Таганрог, ул. Ломакина, 2-а
34	61:58:0001117:2	г. Таганрог, ул. Ломакина, 2
35	61:58:0001117:3	г. Таганрог
36	61:58:0001118:20	г. Таганрог, пер. Красный, 117/ул. Ломакина, 6
37	61:58:0001118:21	г. Таганрог, пер. Красный, 115
38	61:58:0001119:28	г. Таганрог, пер. Красный, 93
39	61:58:0001119:29	г. Таганрог, пер. Красный, 95
40	61:58:0001119:68	г. Таганрог, ул. Шевченко, 194
41	61:58:0001120:100	г. Таганрог, ул. Энгельса, 128/пер. Красный, 89
42	61:58:0001120:2	г. Таганрог, ул. Энгельса, 126
43	61:58:0001120:44	г. Таганрог, около ул. Энгельса, 126
44	61:58:0001132:2	г. Таганрог, ул. Ломакина, 24
45	61:58:0001132:32	г. Таганрог, ул. Ломакина, 26
46	61:58:0001132:57	г. Таганрог, ул. Ломакина, 20
47	61:58:0001144:24	г. Таганрог, пер. Гоголевский, дом 129
48	61:58:0001144:247	г. Таганрог, ул. Ломакина, 42
49	61:58:0001144:26	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 133
50	61:58:0001144:30	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 141
51	61:58:0001144:39	г. Таганрог, ул. Ломакина, 34
52	61:58:0001144:4	г. Таганрог, ул. Ломакина, 38
53	61:58:0001144:40	г. Таганрог, ул. Ломакина, 30
54	61:58:0001144:48	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 135
55	61:58:0001144:5	г. Таганрог, ул. Ломакина, 36
56	61:58:0001144:73	г. Таганрог, ул. Ломакина, 28/пер. Комсомольский, 114
57	61:58:0001144:74	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 143
58	61:58:0001144:75	г. Таганрог, ул. Ломакина, 32
59	61:58:0001145:1	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 125
60	61:58:0001145:23	г. Таганрог, ул. Шевченко, 225
61	61:58:0001145:45	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 121
62	61:58:0001145:47	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 117
63	61:58:0001145:49	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 123
64	61:58:0001146:20	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 103/ул. Энгельса, 167
65	61:58:0001146:28	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 109
66	61:58:0001146:33	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 111/ул. Шевченко, 232
67	61:58:0001146:41	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 105
68	61:58:0001147:24	г. Таганрог
69	61:58:0001147:3	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 91
70	61:58:0001147:42	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 93
71	61:58:0001147:43	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 95
72	61:58:0001147:5	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 87

73	61:58:0001147:66	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 89
74	61:58:0001148:1	г. Таганрог, ул. Кольцовская, 98/пер. Гоголевский, 81
75	61:58:0001148:185	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 79
76	61:58:0001148:22	г. Таганрог, ул. Карла Либкнехта, 147
77	61:58:0001148:30	г. Таганрог, около пер. Гоголевский, 69
78	61:58:0001148:33	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 73
79	61:58:0001149:25	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 57
80	61:58:0001149:26	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 59
81	61:58:0001149:317	г. Таганрог, ул. Розы Люксембург, 127/пер. Гоголевский, 43
82	61:58:0001149:318	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 43-1
83	61:58:0001149:36	г. Таганрог
84	61:58:0001149:43	г. Таганрог, ул. Розы Люксембург, 127/пер. Гоголевский, 43
85	61:58:0001149:92	г. Таганрог, ул. Карла Либкнехта, 144
86	61:58:0001150:1	г. Таганрог, ул. Розы Люксембург, 104/пер. Гоголевский, 41
87	61:58:0001150:15	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 31/ул. Чехова, 139
88	61:58:0001150:17	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 35
89	61:58:0001151:19	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 101
90	61:58:0001151:52	г. Таганрог
91	61:58:0001165:121	г. Таганрог, около Площадь Красная, 1
92	61:58:0001165:293	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 29-а
93	61:58:0001165:294	г. Таганрог, пер. Гоголевский, 29-а
94	61:58:0001178:1	г. Таганрог, пер. Антона Глушко, 119

Начальник общего отдела
Администрации города Таганрога

И.В. Адова

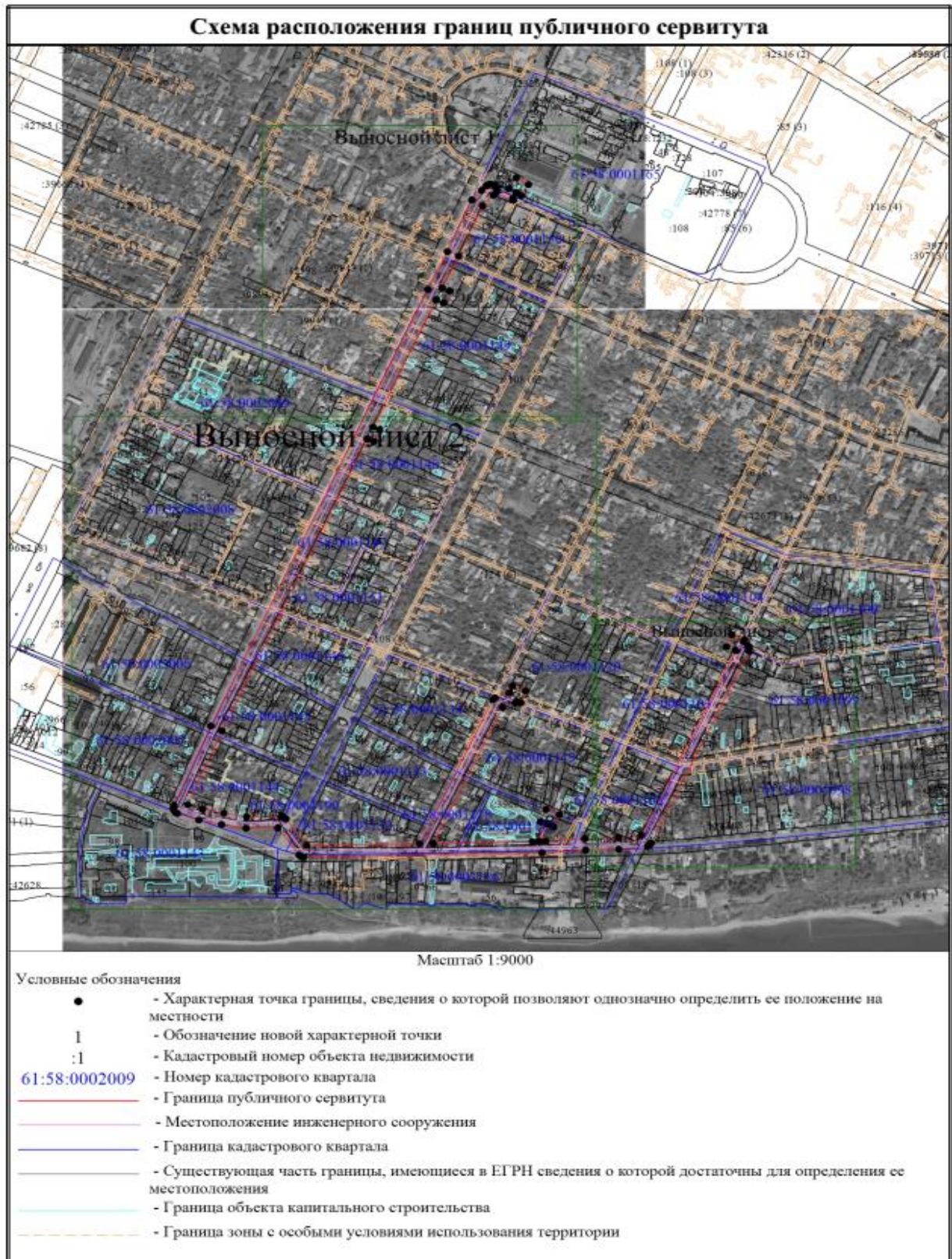


Схема расположения границ публичного сервитута

Выпосной лист 1



Масштаб 1:3000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- 61:58:0002009 - Номер кадастрового квартала
- (red) - Граница публичного сервитута
- (purple) - Местоположение инженерного сооружения
- (blue) - Граница кадастрового квартала
- (grey) - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- (green) - Граница объекта капитального строительства
- (yellow dashed) - Граница зоны с особыми условиями использования территории

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 3



Масштаб 1:2500

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- 61:58:0002009 - Номер кадастрового квартала
- (red) - Граница публичного сервитута
- (purple) - Местоположение инженерного сооружения
- (blue) - Граница кадастрового квартала
- (grey) - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- (cyan) - Граница объекта капитального строительства
- (dashed) - Граница зоны с особыми условиями использования территории

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Публичный сервитут ВЛ 6 кВ № 72 ПС Т-17, в том числе ТП-5, ТП-83, ТП-37, ТП-63, ТП-130, ТП-191		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ростовская область, город Таганрог
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	62320 +/- 87 м ²
3	Иные характеристики объекта	публичный сервитут для использования земель (земельных участков) в целях эксплуатации объекта энергетики местного значения «ВЛ 6 кВ № 72 ПС Т-17, в том числе ТП-5, ТП-83, ТП-37, ТП-63, ТП-130, ТП-191» сроком действия 49 лет в интересах публичного акционерного общества «Россети Юг»

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-61					
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	420231.43	1370798.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	420211.15	1370786.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	420215.75	1370778.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	420202.62	1370772.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	420216.40	1370743.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	420211.71	1370738.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

7	420211.45	1370738.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	420192.02	1370719.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	420098.47	1370678.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
10	420040.24	1370650.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	420034.53	1370663.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	420012.14	1370653.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
13	420018.00	1370640.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
14	419782.06	1370531.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
15	419777.26	1370543.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
16	419755.07	1370533.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
17	419759.82	1370521.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
18	419219.66	1370272.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
19	419082.72	1370213.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

20	419074.28	1370239.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
21	419066.71	1370275.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
22	419060.06	1370314.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
23	419060.88	1370373.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
24	419060.25	1370377.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
25	419056.51	1370382.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
26	419006.80	1370418.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
27	419010.59	1370611.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
28	419276.76	1370737.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
29	419280.61	1370741.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
30	419289.50	1370765.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
31	419290.17	1370766.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
32	419302.03	1370770.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

33	419293.31	1370793.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
34	419271.41	1370785.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
35	419273.79	1370779.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
36	419271.10	1370775.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
37	419263.12	1370754.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
38	419011.05	1370635.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39	419014.31	1370805.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
40	419014.67	1370815.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
41	419046.94	1370829.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
42	419050.63	1370820.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
43	419051.21	1370819.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
44	419073.91	1370829.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
45	419064.32	1370851.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

46	419041.62	1370841.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
47	419042.50	1370839.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
48	419046.15	1370831.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
49	419014.74	1370818.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
50	419015.10	1370828.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
51	419019.79	1370895.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
52	419021.09	1370952.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
53	419025.73	1370992.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
54	419367.99	1371154.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
55	419368.75	1371153.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
56	419375.22	1371138.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
57	419397.53	1371147.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
58	419388.33	1371169.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

59	419384.30	1371167.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
60	419377.40	1371175.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
61	419372.48	1371177.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
62	419367.06	1371177.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
63	419011.48	1371009.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
64	419007.93	1371006.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
65	419006.10	1371003.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
66	419000.11	1370953.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
67	418998.82	1370896.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
68	418993.59	1370822.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
69	418985.73	1370412.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
70	418986.36	1370409.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
71	418989.48	1370404.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

72	419039.81	1370368.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
73	419039.05	1370314.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
74	419046.04	1370271.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
75	419054.16	1370233.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
76	419066.49	1370196.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
77	419068.31	1370192.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
78	419072.77	1370189.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
79	419076.36	1370189.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
80	419080.50	1370190.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
81	419228.34	1370253.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
82	420036.81	1370625.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
83	420107.07	1370659.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
84	420202.77	1370701.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

85	420202.95	1370701.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
86	420203.22	1370701.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
87	420220.45	1370718.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
88	420229.00	1370726.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
89	420229.15	1370726.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
90	420229.74	1370727.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
91	420231.56	1370730.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
92	420232.19	1370733.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
93	420230.79	1370739.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
94	420228.44	1370742.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
95	420225.29	1370743.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
96	420221.69	1370744.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
97	420218.35	1370743.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
98	420205.27	1370771.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

99	420216.80	1370777.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
100	420223.92	1370765.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
101	420244.20	1370777.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	420231.43	1370798.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

Начальник общего отдела
Администрации города Таганрога

И.В. Адова