

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

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТАГАНРОГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.05.2021

№ 789

г. Таганрог

Об установлении публичного сервитута в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 6кВ №25 РП-1, в том числе ТП-115, ТП-164

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 6кВ №25 РП-1, в том числе ТП-115, ТП-164).

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	2	3
1	61:58:0000000:101	Ростовская обл., г. Таганрог, дорога ул. Водопроводная (между ул. Татарская и ул. Олега Кошевого)
2	61:58:0000000:107	Ростовская обл., г. Таганрог, дорога 16-й Переулок (между ул. Октябрьская и ул. Пролетарская)
3	61:58:0000000:22 (61:58:0002306:31)	Ростовская обл., г. Таганрог, от ул. Спортивной до Поляковского переезда, от Поляковского переезда до ул.Чехова, от ул. Чехова до ул. Кузнечной, от ул. Кузнечной до ул.2-я Советская, от ул. 2-я Советская до Николаевского переезда, от Николаевского переезда до входного светофора ст. Марцево по ул.Транспортной
4	61:58:0000000:39732	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Ленинградская (между ул. Спортивная и ул. Водопроводная)
5	61:58:0000000:39788	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Цветная (между ул. Спортивная и ул. Водопроводная)
6	61:58:0000000:39806	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Марии Расковой (между ул. Водопроводной и ул. Свободы)
7	61:58:0000000:39816	Ростовская обл., г. Таганрог, Поляковское Шоссе (между ул. Спортивная и ул. Галицкого)
8	61:58:0000000:39829	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Одесская (между ул. Спортивная и ул. Водопроводная)
9	61:58:0000000:39833	Ростовская обл., г. Таганрог, 19-й Переулок (между ул. Восточная и ул. Карла Либкнехта)
10	61:58:0000000:39845	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Олега Кошевого (между ул. Спортивная и ул. Энергетическая)
11	61:58:0000000:39936	Ростовская обл., г. Таганрог, 17-й Переулок (между ул. Октябрьская и ул. Карла Либкнехта)
12	61:58:0000000:39950	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Энергетическая (между пер. Смирновский и ул. Сергея Шило)
13	61:58:0000000:39952	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Спортивная (между ул. Транспортная и ул. Инструментальная)
14	61:58:0000000:42286	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Розы Люксембург (между пер. Некрасовский и ул. Виноградная)
15	61:58:0000000:42331	Ростовская обл., г. Таганрог, 20-й Переулок (между ул. Восточная и ул. Водопроводная)
16	61:58:0000000:42514	Ростовская обл., г. Таганрог, пер. 2-й Первомайский (между ул. Олега Кошевого и ул. Транспортная)
17	61:58:0000000:42580	Ростовская обл., г. Таганрог, пер. 1-й Первомайский (между ул. Олега Кошевого и ул. Транспортная)

1	2	3
18	61:58:0000000:42670	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Свободы (между ул. Инструментальная и ул. Энергетическая)
19	61:58:0000000:42673	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Карла Либкнехта (между пер. Некрасовский и 18-й Переулок)
20	61:58:0000000:42714	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Татарская (между пер. Тупой и 18-й Переулок)
21	61:58:0000000:42729	Ростовская обл., г. Таганрог, 22-й Переулок (между ул. Восточная и ул. Свободы)
22	61:58:0000000:42730	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Пролетарская (между ул. Водопроводная и 16-й Переулок)
23	61:58:0000000:42734	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. 2-я Энергетическая (между ул. Плеханова и Поляковское Шоссе)
24	61:58:0000000:42782	Ростовская обл., г. Таганрог, 18-й Переулок (между ул. Восточная и ул. Пролетарская)
25	61:58:0000000:43016	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Транспортная (между ул. Спортивная и ул. Химическая)
26	61:58:0002170:11	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Пролетарская, 54
27	61:58:0002170:13	Ростовская обл., г. Таганрог, 16-й Переулок, 110-а
28	61:58:0002170:14	Ростовская обл., г. Таганрог, 16-й Переулок, 110
29	61:58:0002170:26	Ростовская обл., г. Таганрог, около ул. Водопроводная, 23
30	61:58:0002170:29	Ростовская обл., г. Таганрог, 16-й Переулок, 112
31	61:58:0002170:48	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Водопроводная, 30-д
32	61:58:0002171:102	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Татарская, 54/16-й Переулок, 108
33	61:58:0002171:14	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Татарская, 54 / 16 Переулок, 108
34	61:58:0002171:4	Ростовская обл., г. Таганрог, 16-й Переулок, 106/ ул. Карла Либкнехта, 245
35	61:58:0002172:15	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Карла Либкнехта, 249
36	61:58:0002173:1	Ростовская обл., г. Таганрог, 16-й Переулок, 98
37	61:58:0002173:161	Российская Федерация, Ростовская область, г. Таганрог, пер. 16-й
38	61:58:0002173:162	Российская Федерация, Ростовская область, г. Таганрог, пер. 16-й
39	61:58:0002173:2	Ростовская обл., г. Таганрог, 16-й Переулок, 96
40	61:58:0002173:3	Ростовская обл., г. Таганрог, 16-й Переулок, 94
41	61:58:0002173:4	Ростовская обл., г. Таганрог, 16-й Переулок, 92
42	61:58:0002173:5	Ростовская обл., г. Таганрог, 16-й Переулок, 90
43	61:58:0002173:63	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Энергетическая, 94 / 16-й Переулок, 100
44	61:58:0002173:64	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Розы Люксембург, 253 / 17-й Переулок, 87
45	61:58:0002185:19	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Розы Люксембург, 257 / 18-й Переулок, 97
46	61:58:0002185:42	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Розы Люксембург, 255/17-й Переулок, 86
47	61:58:0002199:1	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Розы Люксембург, 265/ 20-й Переулок, 101
48	61:58:0002199:36	Ростовская обл., г. Таганрог, 19-й Переулок, 102
49	61:58:0002250:164	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Водопроводная, 27
50	61:58:0002250:165	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Одесская, 64-а

1	2	3
51	61:58:0002250:2616	Ростовская область, г Таганрог, ул Водопроводная, Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Ростовская обл, г Таганрог, ул Водопроводная, 25-в
52	61:58:0002250:2659	347902, Российская Федерация, Ростовская область, городской округ город Таганрог, Таганрог город, ул. Водопроводная, 25 б
53	61:58:0002258:23	Ростовская обл, г Таганрог, ул Водопроводная, 65-1
54	61:58:0002258:25	Ростовская обл, г Таганрог, ул Свободы, 80
55	61:58:0002258:26	Ростовская обл., г. Таганрог, около ул. Свободы, 100
56	61:58:0002258:53	Ростовская обл., г. Таганрог, около ул Свободы, 80
57	61:58:0002258:55	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Свободы, 80
58	61:58:0002266:12	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Ленинградская, 46
59	61:58:0002269:12	Ростовская обл, г Таганрог, около ул. Розы Люксембург, 265
60	61:58:0002272:10	Ростовская обл, г Таганрог, ул Цветная, 56/ ул Водопроводная, 41
61	61:58:0002272:7	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Ленинградская, 55/ул.Водопроводная, 1
62	61:58:0002273:71	Ростовская обл, г Таганрог, ул Водопроводная, 38-а
63	61:58:0002275:19	Ростовская обл, г Таганрог, ул Марии Расковой, 1/ул. Водопроводная, 45
64	61:58:0002276:19	Ростовская обл, г Таганрог, ул Свободы, 78
65	61:58:0002276:2	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Водопроводная, 65
66	61:58:0002276:26	Ростовская обл., г. Таганрог, ул Водопроводная, 57
67	61:58:0002276:27	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Водопроводная, 55
68	61:58:0002276:28	Ростовская обл, г Таганрог, ул Водопроводная, 53
69	61:58:0002276:31	Ростовская обл, г Таганрог, ул Водопроводная, 53-а
70	61:58:0002276:9	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Водопроводная, 51
71	61:58:0002279:15	Ростовская обл., г. Таганрог, 22-й Переулок, 113 / ул. Водопроводная, 49
72	61:58:0002279:57	347930, Российская Федерация, Ростовская область, г. Таганрог, ул. Водопроводная, 47
73	61:58:0002279:58	Российская Федерация, Ростовская область, г. Таганрог, ул. Водопроводная, 47а
74	61:58:0002281:20	Ростовская обл, г Таганрог, ул Водопроводная, 48-а
75	61:58:0002281:29	Ростовская обл, г Таганрог, ул Водопроводная, 50
76	61:58:0002306:1	Ростовская область, г. Таганрог, ул. Олега Кошевого, 1
77	61:58:0002306:178	347927, Российская Федерация, Ростовская область, городской округ город Таганрог, Таганрог город, Поляковское Шоссе, 11к
78	61:58:0002306:30	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Поляковское Шоссе, 11
79	61:58:0002306:32	Ростовская обл, г Таганрог, ул Транспортная, 4
80	61:58:0002306:34	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Олега Кошевого, 9-а
81	61:58:0002306:39	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Олега Кошевого, 11
82	61:58:0002306:5	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Олега Кошевого, 9
83	61:58:0002306:68	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Олега Кошевого, 19
84	61:58:0002306:69	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Олега Кошевого, 21
85	61:58:0002307:9	Ростовская обл, г Таганрог, ул Олега Кошевого, 29
86	61:58:0002308:12	Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Олега Кошевого, 39
87	61:58:0002308:13	Ростовская обл, г Таганрог, ул Олега Кошевого, 37
88	61:58:0002308:57	Ростовская обл, г Таганрог, ул Олега Кошевого, 33/ пер. 1-й Первомайский, 2

1	2	3
89	61:58:0005104:537	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Ростовская обл., г. Таганрог, Поляковское Шоссе, 4-2
90	61:58:0005104:561	Ростовская область, г. Таганрог, около Поляковское Шоссе, 4-2
91	61:58:0005104:67	Ростовская область, г. Таганрог, Поляковское Шоссе, 6
92	61:58:0005104:68	Ростовская обл, г Таганрог, Поляковское Шоссе, 4
93	61:58:0005111:24	Ростовская обл, г Таганрог, ул Транспортная, 1-4
94	61:58:0005111:26	Ростовская область, г. Таганрог, ул. Транспортная, 1-5
95	61:58:0005111:27	Ростовская обл, г Таганрог, ул Транспортная, 1-6

Начальник общего отдела
Администрации города Таганрога

И.В. Адова

Приложение № 2
к постановлению
Администрации
города Таганрога
от №



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут ВЛ 6кВ №25 РП-1, в том числе ТП-115, ТП-164
(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)	47346 +/- 76 м ²
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земель (земельных участков) в целях эксплуатации объекта энергетики местного значения «ВЛ 6кВ №25 РП-1 в т.ч. ТП-115, ТП-164» 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420581.30	1368642.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	420565.93	1368658.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	420334.09	1368901.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	420336.43	1368932.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	420340.96	1368951.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	420398.14	1368979.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	420509.54	1369033.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1	2	3	4	5	6
8	420514.52	1369023.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	420536.45	1369035.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	420530.42	1369046.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	420530.45	1369047.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
12	420772.97	1369168.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	420775.92	1369168.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	420787.07	1369145.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	420798.78	1369117.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	420832.51	1369043.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	420868.31	1368945.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	420870.65	1368942.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	420873.41	1368941.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1	2	3	4	5	6
			измерений (определений)		
20	420868.86	1368950.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	420879.65	1368955.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	420884.85	1368943.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	420885.45	1368944.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	420887.27	1368947.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
25	420887.90	1368951.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	420887.27	1368954.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	420851.77	1369052.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	420817.94	1369125.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	420806.09	1369154.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	420792.22	1369182.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1	2	3	4	5	6
31	420789.88	1369185.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	420786.72	1369187.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	420773.37	1369190.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	420769.72	1369190.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	420766.83	1369189.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	420546.84	1369078.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	420514.54	1369062.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
38	420511.74	1369060.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	420509.79	1369056.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	420388.97	1368998.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	420325.17	1368966.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	420322.05	1368962.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1	2	3	4	5	6
			измерений (определений)		
43	420315.68	1368936.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	420312.77	1368897.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	420313.40	1368894.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	420315.69	1368890.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	420479.50	1368719.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	420561.90	1368632.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	420688.19	1368496.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	420741.05	1368444.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
51	420732.29	1368437.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	420734.12	1368435.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	420722.38	1368415.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1	2	3	4	5	6
54	420712.19	1368379.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	420526.25	1368055.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	420518.60	1368040.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	420518.60	1368036.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	420519.85	1368032.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	420522.19	1368030.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	420525.46	1368027.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	420530.71	1368026.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	420535.96	1368027.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	420539.80	1368031.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
64	420541.05	1368035.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	420623.62	1367987.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1	2	3	4	5	6
			измерений (определений)		
66	420571.21	1367892.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	420569.97	1367888.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	420571.99	1367873.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	420574.30	1367868.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	420577.85	1367865.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	420605.18	1367852.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	420605.71	1367848.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	420607.53	1367844.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	420611.98	1367841.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	420615.57	1367841.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	420620.82	1367842.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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

1	2	3	4	5	6
77	420624.67	1367846.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	420628.58	1367856.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	420628.58	1367860.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	420627.34	1367863.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	420623.49	1367867.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	420591.87	1367882.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	420591.38	1367885.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	420646.99	1367986.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	420648.29	1367991.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	420647.66	1367995.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	420645.83	1367998.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	420643.03	1368000.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	420549.69	1368054.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
90	420731.08	1368369.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	420741.23	1368406.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	420749.20	1368419.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	420767.03	1368432.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	420762.93	1368438.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	420764.31	1368444.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	420764.32	1368447.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	420761.40	1368453.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	420710.58	1368504.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	420731.45	1368528.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	420733.39	1368538.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	420732.76	1368541.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1	2	3	4	5	6
102	420730.93	1368544.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
103	420728.14	1368547.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	420722.89	1368548.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	420719.30	1368547.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	420716.14	1368546.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	420713.80	1368543.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	420712.24	1368538.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	420695.96	1368519.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	420581.30	1368642.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
-	-	-	-	-	-

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