

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута для размещения объекта ВЛ-04кВ №1 КТП 10/04кВ №597 по ВЛ-10кВ №3 ПС Промзона
(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, Ростовская область, Миллеровский район, х. Треневка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	5329 кв.м ± 15 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электросетевого хозяйства Зона публичного сервитута для размещения объекта ВЛ-04кВ №1 КТП 10/04кВ №597 по ВЛ-10кВ №3 ПС Промзона (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).

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-61, зона 2</u>					
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	616881.80	2255283.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	616863.22	2255276.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	616862.98	2255276.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	616862.65	2255276.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	616862.36	2255276.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	616862.11	2255276.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	616861.92	2255275.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	616861.79	2255275.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	616861.72	2255275.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	616861.72	2255274.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	616861.79	2255274.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	616861.92	2255273.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	616862.11	2255273.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

14	616862.36	2255273.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	616862.65	2255273.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	616862.98	2255272.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	616863.34	2255272.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	616863.72	2255272.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	616864.10	2255272.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	616864.48	2255272.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	616864.60	2255272.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	616877.21	2255276.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	616858.09	2255251.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	616831.30	2255236.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	616794.88	2255215.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	616765.96	2255198.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	616725.93	2255175.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	616683.39	2255151.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	616630.81	2255121.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	616595.11	2255101.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
31	616557.61	2255079.99	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
32	616522.98	2255060.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	616487.29	2255039.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	616487.12	2255039.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	616486.83	2255039.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	616486.58	2255039.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	616486.39	2255038.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	616486.26	2255038.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	616486.19	2255038.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	616486.19	2255037.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	616486.26	2255037.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	616486.39	2255037.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	616486.58	2255036.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	616486.83	2255036.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	616487.12	2255036.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	616487.45	2255036.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	616487.81	2255035.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	616488.19	2255035.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
49	616488.58	2255035.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	616488.95	2255035.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	616489.31	2255036.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	616489.47	2255036.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	616525.15	2255056.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	616555.24	2255073.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	616553.58	2255067.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	616553.52	2255066.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	616553.52	2255066.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	616553.58	2255066.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	616553.71	2255065.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	616553.90	2255065.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	616554.15	2255065.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	616554.45	2255064.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	616554.78	2255064.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
64	616555.14	2255064.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65	616555.52	2255064.51	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
66	616555.90	2255064.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	616556.28	2255064.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	616556.64	2255064.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	616556.97	2255064.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	616557.26	2255065.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	616557.51	2255065.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	616557.70	2255065.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	616557.83	2255066.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	616560.58	2255076.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	616597.28	2255097.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	616630.78	2255116.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	616640.00	2255092.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	616669.34	2255015.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	616665.41	2255016.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	616665.24	2255016.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81	616664.86	2255017.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
82	616664.48	2255017.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

83	616664.10	2255016.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
84	616663.74	2255016.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
85	616663.41	2255016.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
86	616663.11	2255016.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
87	616662.87	2255016.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
88	616662.67	2255015.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
89	616662.54	2255015.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
90	616662.48	2255015.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
91	616662.48	2255014.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
92	616662.54	2255014.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
93	616662.67	2255013.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
94	616662.87	2255013.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
95	616663.11	2255013.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
96	616663.41	2255013.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
97	616663.74	2255012.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
98	616663.93	2255012.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
99	616671.39	2255010.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
100	616685.98	2254971.57	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
101	616702.83	2254928.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	616702.88	2254928.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	616703.08	2254927.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	616703.32	2254927.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	616703.62	2254927.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	616703.95	2254926.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	616704.31	2254926.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	616704.69	2254926.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	616705.07	2254926.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
110	616705.45	2254926.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	616705.81	2254926.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	616745.30	2254945.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	616777.18	2254961.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	616817.21	2254980.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	616866.43	2255005.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	616890.90	2254957.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	616919.40	2254905.01	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
118	616935.89	2254871.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
119	616936.06	2254871.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
120	616936.30	2254871.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
121	616936.60	2254871.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
122	616936.93	2254870.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
123	616937.29	2254870.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
124	616937.67	2254870.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
125	616938.05	2254870.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
126	616938.43	2254870.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
127	616938.79	2254870.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
128	616939.12	2254871.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
129	616939.41	2254871.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
130	616939.66	2254871.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
131	616939.85	2254871.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
132	616939.98	2254872.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
133	616940.05	2254872.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
134	616940.05	2254873.02	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

			(определений)		
135	616939.98	2254873.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
136	616939.85	2254873.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
137	616923.32	2254907.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
138	616894.80	2254959.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
139	616870.38	2255007.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
140	616900.09	2255021.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
141	616923.57	2255033.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
142	616949.10	2254991.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
143	616948.69	2254982.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
144	616948.69	2254982.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
145	616948.76	2254982.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
146	616948.89	2254981.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
147	616949.08	2254981.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
148	616949.33	2254981.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
149	616949.62	2254980.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
150	616949.95	2254980.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
151	616950.31	2254980.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

152	616950.69	2254980.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
153	616951.08	2254980.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
154	616951.45	2254980.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
155	616951.81	2254980.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
156	616952.15	2254980.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
157	616952.44	2254981.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
158	616952.69	2254981.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
159	616952.88	2254981.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
160	616953.01	2254982.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
161	616953.08	2254982.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
162	616953.52	2254992.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
163	616953.52	2254992.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
164	616953.45	2254992.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
165	616953.32	2254993.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
166	616953.19	2254993.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
167	616926.27	2255037.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
168	616926.20	2255037.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
169	616925.95	2255037.59	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
170	616925.66	2255037.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
171	616925.33	2255038.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
172	616924.97	2255038.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
173	616924.59	2255038.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
174	616924.20	2255038.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
175	616923.83	2255038.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
176	616923.47	2255038.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
177	616898.16	2255025.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
178	616866.43	2255010.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
179	616815.28	2254984.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
180	616775.27	2254965.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
181	616706.07	2254931.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
182	616690.09	2254973.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
183	616675.14	2255012.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
184	616658.78	2255055.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
185	616644.11	2255094.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
186	616634.64	2255118.63	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
187	616678.97	2255144.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
188	616673.49	2255133.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
189	616673.44	2255133.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
190	616673.30	2255133.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
191	616673.24	2255132.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
192	616673.24	2255132.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
193	616673.30	2255132.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
194	616673.44	2255131.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
195	616673.63	2255131.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
196	616673.87	2255131.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
197	616674.17	2255130.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
198	616674.50	2255130.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
199	616674.86	2255130.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
200	616675.24	2255130.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
201	616675.62	2255130.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
202	616676.00	2255130.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
203	616676.36	2255130.65	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
204	616676.69	2255130.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
205	616676.98	2255131.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
206	616677.23	2255131.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
207	616677.37	2255131.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
208	616686.13	2255148.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
209	616768.14	2255194.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
210	616833.47	2255232.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
211	616860.67	2255247.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
212	616860.84	2255247.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
213	616861.14	2255248.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
214	616861.34	2255248.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
215	616884.93	2255279.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
216	616900.68	2255301.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
217	616900.90	2255301.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
218	616901.03	2255302.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
219	616901.09	2255302.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
220	616901.09	2255303.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

221	616901.03	2255303.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
222	616900.90	2255303.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
223	616900.71	2255304.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
224	616900.46	2255304.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
225	616900.16	2255304.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
226	616899.83	2255304.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
227	616899.47	2255305.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
228	616899.09	2255305.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
229	616898.71	2255305.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
230	616898.33	2255305.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
231	616897.97	2255304.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
232	616897.64	2255304.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
233	616897.35	2255304.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
234	616897.12	2255304.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	616881.80	2255283.07	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 (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			

1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-