

Описание местоположения границ

Граница станицы Вышестеблиевская Вышестеблиевского сельского поселения
Темрюкского района Краснодарского края

(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	Краснодарский край, район Темрюкский, Вышестеблиевское сельское поселение станция Вышестеблиевская
2.	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	7282148 \pm 23612 кв.м
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u> </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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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
Часть №1					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-23, зона 1

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)
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	496007.73	1220975.85	496856.12	1221199.09	картометрический метод	2.50	-
2	495975.57	1221169.07	496844.35	1221266.64	картометрический метод	2.50	-
3	496015.20	1221168.41	496813.96	1221428.98	картометрический метод	2.50	-
4	496658.78	1221162.45	496954.24	1221430.64	картометрический метод	2.50	-
5	496749.23	1221194.44	497112.00	1221441.05	картометрический метод	2.50	-
6	496851.30	1221198.80	497256.45	1221453.95	картометрический метод	2.50	-
7	496856.13	1221199.09	497267.06	1221454.90	картометрический метод	2.50	-
8	496844.35	1221266.64	497256.22	1221516.01	картометрический метод	2.50	-
9	496813.96	1221428.98	497647.64	1221518.63	картометрический метод	2.50	-
10	496954.24	1221430.64	497656.60	1221496.21	картометрический метод	2.50	-
11	497112.00	1221441.04	497878.21	1221511.94	картометрический метод	2.50	-
12	497256.45	1221453.95	497939.01	1221511.94	картометрический метод	2.50	-
13	497267.06	1221454.90	498026.65	1221511.10	картометрический метод	2.50	-
14	497256.22	1221516.01	498037.87	1221520.98	картометрический метод	2.50	-
15	497647.64	1221518.63	498583.41	1221502.04	картометрический метод	2.50	-
16	497656.59	1221496.21	498584.23	1221619.63	картометрический метод	2.50	-
17	497878.21	1221511.94	498584.48	1221656.28	картометрический метод	2.50	-
18	497939.02	1221511.94	498584.86	1221711.16	картометрический метод	2.50	-
19	498026.65	1221511.11	498039.13	1221714.33	картометрический метод	2.50	-
20	498037.87	1221520.98	497992.97	1221714.78	картометрический метод	2.50	-
21	498583.41	1221502.05	497993.16	1221858.03	картометрический метод	2.50	-
22	498584.86	1221711.19	497337.14	1221827.42	картометрический метод	2.50	-
23	498039.13	1221714.97	497332.71	1221830.69	картометрический метод	2.50	-
24	497992.97	1221714.78	497160.97	1221821.63	картометрический метод	2.50	-
25	497993.16	1221858.03	496937.88	1221810.84	картометрический метод	2.50	-
26	497337.14	1221827.42	496824.82	1221804.37	картометрический метод	2.50	-
27	497332.71	1221830.69	496829.35	1221813.22	картометрический метод	2.50	-
28	497160.97	1221821.63	496840.09	1221834.19	картометрический метод	2.50	-
29	496937.88	1221810.83	496847.61	1221848.86	картометрический метод	2.50	-
30	496824.82	1221804.38	496921.24	1222260.15	картометрический метод	2.50	-
31	496829.35	1221813.22	497073.80	1222271.71	картометрический метод	2.50	-
32	496840.09	1221834.20	497074.32	1222263.39	картометрический метод	2.50	-
33	496847.61	1221848.86	497071.56	1222255.72	картометрический метод	2.50	-
34	496921.24	1222260.15	497100.75	1222212.60	картометрический метод	2.50	-
35	497073.80	1222271.71	497148.75	1222212.83	картометрический метод	2.50	-
36	497074.32	1222263.39	497170.06	1222231.06	картометрический метод	2.50	-
37	497071.56	1222255.72	497170.57	1222266.98	картометрический метод	2.50	-
38	497100.76	1222212.60	497280.81	1222267.12	картометрический метод	2.50	-
39	497148.75	1222212.83	497280.80	1222272.62	картометрический метод	2.50	-
40	497170.06	1222231.06	497277.74	1222542.07	картометрический метод	2.50	-
41	497170.57	1222266.98	497174.34	1222533.42	картометрический метод	2.50	-
42	497280.17	1222267.12	497115.26	1222533.81	картометрический метод	2.50	-
43	497280.81	1222267.15	496994.98	1222534.68	картометрический метод	2.50	-
44	497280.80	1222272.62	496994.94	1222534.68	картометрический метод	2.50	-

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)
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
45	497277.74	1222542.07	496994.93	1222534.83	картометрический метод	2.50	-
46	497174.34	1222533.42	496992.69	1222596.90	картометрический метод	2.50	-
47	497148.66	1222533.59	496990.96	1222644.97	картометрический метод	2.50	-
48	497115.26	1222533.81	497008.84	1222644.99	картометрический метод	2.50	-
49	496994.98	1222534.68	497008.76	1222648.77	картометрический метод	2.50	-
50	496994.94	1222534.68	497033.12	1222649.36	картометрический метод	2.50	-
51	496994.93	1222534.83	497033.21	1222645.03	картометрический метод	2.50	-
52	496992.69	1222596.90	497062.59	1222645.82	картометрический метод	2.50	-
53	496990.96	1222644.97	497062.38	1222664.46	картометрический метод	2.50	-
54	497008.84	1222644.99	497040.28	1222663.94	картометрический метод	2.50	-
55	497008.77	1222648.77	497040.26	1222699.12	картометрический метод	2.50	-
56	497033.12	1222649.36	496962.31	1222698.37	картометрический метод	2.50	-
57	497033.21	1222645.03	496962.30	1222701.36	картометрический метод	2.50	-
58	497040.26	1222645.22	497371.39	1222705.32	картометрический метод	2.50	-
59	497040.26	1222699.12	497371.39	1222706.90	картометрический метод	2.50	-
60	496962.31	1222698.37	497371.39	1222725.77	картометрический метод	2.50	-
61	496962.30	1222701.36	497371.39	1222727.89	картометрический метод	2.50	-
62	497371.39	1222705.32	497371.35	1222730.89	картометрический метод	2.50	-
63	497371.39	1222727.89	497439.61	1222731.07	картометрический метод	2.50	-
64	497371.35	1222730.89	497446.92	1222731.09	картометрический метод	2.50	-
65	497439.61	1222731.07	497445.10	1222769.40	картометрический метод	2.50	-
66	497446.92	1222731.09	497474.51	1222769.40	картометрический метод	2.50	-
67	497445.10	1222769.40	497474.56	1222814.45	картометрический метод	2.50	-
68	497474.51	1222769.39	497508.67	1222817.20	картометрический метод	2.50	-
69	497474.56	1222814.45	497508.51	1222831.97	картометрический метод	2.50	-
70	497508.67	1222817.20	497480.42	1222851.61	картометрический метод	2.50	-
71	497508.51	1222831.97	497393.57	1222938.52	картометрический метод	2.50	-
72	497480.42	1222851.61	497268.08	1223131.19	картометрический метод	2.50	-
73	497393.57	1222938.52	497329.76	1223143.63	картометрический метод	2.50	-
74	497268.08	1223131.19	497282.89	1223385.30	картометрический метод	2.50	-
75	497329.75	1223143.63	497284.86	1223400.84	картометрический метод	2.50	-
76	497282.88	1223385.30	497288.87	1223436.89	картометрический метод	2.50	-
77	497284.87	1223400.84	497288.15	1223820.76	картометрический метод	2.50	-
78	497288.88	1223436.89	497282.28	1223858.39	картометрический метод	2.50	-
79	497288.16	1223820.76	497278.07	1223885.33	картометрический метод	2.50	-
80	497282.27	1223858.39	497277.20	1223890.94	картометрический метод	2.50	-
81	497282.32	1223903.22	497273.73	1223911.38	картометрический метод	2.50	-
82	497281.64	1223986.03	497273.87	1224003.03	картометрический метод	2.50	-
83	497280.70	1224097.51	497272.58	1224035.80	картометрический метод	2.50	-
84	497280.41	1224113.77	497279.04	1224089.85	картометрический метод	2.50	-
85	497267.89	1224115.48	497279.50	1224097.91	картометрический метод	2.50	-
86	497264.49	1224115.95	497280.42	1224113.77	картометрический метод	2.50	-
87	497260.47	1224116.49	497267.89	1224115.48	картометрический метод	2.50	-
88	497253.97	1224117.38	497264.49	1224115.95	картометрический метод	2.50	-
89	497202.60	1224115.88	497260.47	1224116.49	картометрический метод	2.50	-
90	497200.88	1224385.07	497253.97	1224117.38	картометрический метод	2.50	-
91	497200.67	1224417.86	497202.60	1224115.88	картометрический метод	2.50	-
92	497188.13	1224417.88	497200.88	1224385.07	картометрический метод	2.50	-
93	496686.12	1224413.45	497200.67	1224417.86	картометрический метод	2.50	-
94	496686.10	1224450.80	497188.14	1224417.88	картометрический метод	2.50	-
95	496686.05	1224525.28	496686.12	1224413.45	картометрический метод	2.50	-
96	496686.03	1224562.51	496686.10	1224450.80	картометрический метод	2.50	-
97	496686.01	1224599.74	496686.05	1224525.28	картометрический метод	2.50	-
98	496685.98	1224636.98	496686.03	1224562.52	картометрический метод	2.50	-
99	496685.94	1224711.44	496686.01	1224599.75	картометрический метод	2.50	-
100	496685.92	1224748.66	496685.98	1224636.98	картометрический метод	2.50	-

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)
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
101	496685.89	1224785.87	496685.94	1224711.44	картометрический метод	2.50	-
102	496685.87	1224823.08	496685.92	1224748.66	картометрический метод	2.50	-
103	496685.85	1224857.46	496685.89	1224785.87	картометрический метод	2.50	-
104	496667.54	1224857.50	496685.87	1224823.08	картометрический метод	2.50	-
105	496620.78	1224857.61	496685.85	1224857.46	картометрический метод	2.50	-
106	496574.04	1224857.72	496667.55	1224857.50	картометрический метод	2.50	-
107	496527.33	1224857.83	496620.78	1224857.61	картометрический метод	2.50	-
108	496449.65	1224858.00	496574.05	1224857.72	картометрический метод	2.50	-
109	496359.93	1224858.21	496527.33	1224857.83	картометрический метод	2.50	-
110	496244.84	1224858.48	496449.64	1224858.00	картометрический метод	2.50	-
111	496104.92	1224858.80	496359.93	1224858.21	картометрический метод	2.50	-
112	496097.17	1224858.82	496244.84	1224858.48	картометрический метод	2.50	-
113	496094.17	1224858.82	496104.92	1224858.80	картометрический метод	2.50	-
114	496063.73	1224858.89	496097.17	1224858.82	картометрический метод	2.50	-
115	496061.30	1224823.62	496094.17	1224858.82	картометрический метод	2.50	-
116	496059.26	1224794.05	496070.80	1224858.87	картометрический метод	2.50	-
117	496057.09	1224762.65	496079.74	1224991.71	картометрический метод	2.50	-
118	496054.90	1224730.92	496085.82	1225081.28	картометрический метод	2.50	-
119	496052.34	1224693.77	496095.34	1225225.52	картометрический метод	2.50	-
120	496049.97	1224659.37	496100.04	1225294.36	картометрический метод	2.50	-
121	496045.76	1224598.40	496097.64	1225294.53	картометрический метод	2.50	-
122	496021.66	1224597.73	496094.64	1225294.71	картометрический метод	2.50	-
123	495973.57	1224596.41	496110.93	1225537.94	картометрический метод	2.50	-
124	495898.47	1224594.34	496115.81	1225586.70	картометрический метод	2.50	-
125	495836.03	1224592.62	496124.16	1225636.03	картометрический метод	2.50	-
126	495804.36	1224586.08	496139.57	1225703.37	картометрический метод	2.50	-
127	495776.28	1224580.28	496167.30	1225810.73	картометрический метод	2.50	-
128	495776.30	1224556.64	496149.49	1225813.95	картометрический метод	2.50	-
129	495761.85	1224390.62	495833.36	1225871.05	картометрический метод	2.50	-
130	495708.94	1224373.80	495863.00	1226005.83	картометрический метод	2.50	-
131	495640.65	1224300.79	495764.46	1226018.42	картометрический метод	2.50	-
132	495586.72	1224301.00	495736.00	1225888.64	картометрический метод	2.50	-
133	495534.83	1224281.11	495733.68	1225878.06	картометрический метод	2.50	-
134	495526.43	1224208.72	495753.77	1225876.93	картометрический метод	2.50	-
135	495479.67	1224171.19	495811.58	1225864.50	картометрический метод	2.50	-
136	495443.99	1224154.17	495818.55	1225858.19	картометрический метод	2.50	-
137	495284.97	1224124.73	495863.64	1225855.51	картометрический метод	2.50	-
138	495257.23	1223958.40	495921.31	1225843.30	картометрический метод	2.50	-
139	495219.77	1223920.93	495927.44	1225837.08	картометрический метод	2.50	-
140	495190.90	1223880.38	496019.77	1225822.61	картометрический метод	2.50	-
141	495092.52	1223648.43	496030.09	1225818.80	картометрический метод	2.50	-
142	495085.08	1223605.01	496037.10	1225818.58	картометрический метод	2.50	-
143	495062.19	1223539.12	496059.76	1225817.11	картометрический метод	2.50	-
144	495050.37	1223499.35	496083.59	1225812.65	картометрический метод	2.50	-
145	495045.67	1223487.68	496105.33	1225808.71	картометрический метод	2.50	-
146	495036.82	1223460.42	496144.38	1225803.38	картометрический метод	2.50	-
147	495024.45	1223427.33	496145.01	1225803.29	картометрический метод	2.50	-
148	495013.29	1223357.95	496107.73	1225657.82	картометрический метод	2.50	-
149	494994.55	1223315.29	496099.40	1225649.59	картометрический метод	2.50	-
150	494989.72	1223289.20	496097.58	1225625.48	картометрический метод	2.50	-
151	495003.51	1223249.44	496096.23	1225622.85	картометрический метод	2.50	-
152	495012.11	1223232.18	496083.11	1225295.41	картометрический метод	2.50	-
153	495060.93	1223030.68	496082.88	1225291.47	картометрический метод	2.50	-
154	495074.11	1222911.33	496093.50	1225290.79	картометрический метод	2.50	-
155	495060.92	1222800.99	496045.76	1224598.40	картометрический метод	2.50	-
156	495075.13	1222699.51	496021.66	1224597.73	картометрический метод	2.50	-

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)
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
157	495101.38	1222489.13	495836.03	1224592.63	картометрический метод	2.50	-
158	495133.15	1222375.76	495776.28	1224580.28	картометрический метод	2.50	-
159	495167.54	1222256.99	495776.30	1224556.64	картометрический метод	2.50	-
160	495190.97	1222142.38	495761.85	1224390.62	картометрический метод	2.50	-
161	495226.75	1221978.26	495708.94	1224373.80	картометрический метод	2.50	-
162	495261.20	1221774.15	495640.65	1224300.79	картометрический метод	2.50	-
163	495314.87	1221570.44	495586.72	1224301.00	картометрический метод	2.50	-
164	495344.71	1221412.76	495534.83	1224281.11	картометрический метод	2.50	-
165	495342.75	1221388.41	495526.43	1224208.72	картометрический метод	2.50	-
166	495334.64	1221341.10	495479.67	1224171.19	картометрический метод	2.50	-
167	495346.95	1221316.18	495443.99	1224154.17	картометрический метод	2.50	-
168	495353.95	1221277.55	495284.97	1224124.73	картометрический метод	2.50	-
169	495382.09	1221144.58	495257.23	1223958.40	картометрический метод	2.50	-
170	495426.18	1220973.25	495219.77	1223920.93	картометрический метод	2.50	-
171	495451.11	1220842.12	495190.90	1223880.38	картометрический метод	2.50	-
172	495462.34	1220782.65	495092.52	1223648.43	картометрический метод	2.50	-
173	495513.83	1220795.20	495085.08	1223605.01	картометрический метод	2.50	-
174	495519.96	1220794.69	495062.19	1223539.12	картометрический метод	2.50	-
175	495592.29	1220816.37	495050.37	1223499.35	картометрический метод	2.50	-
176	495600.99	1220826.07	495045.67	1223487.68	картометрический метод	2.50	-
177	495617.27	1220826.77	495036.82	1223460.42	картометрический метод	2.50	-
178	495638.92	1220830.44	495024.45	1223427.33	картометрический метод	2.50	-
179	495630.26	1220913.24	495013.29	1223357.95	картометрический метод	2.50	-
180	495647.67	1220915.49	494994.55	1223315.29	картометрический метод	2.50	-
181	495644.06	1220956.35	494989.72	1223289.20	картометрический метод	2.50	-
182	495685.90	1220959.32	495003.51	1223249.43	картометрический метод	2.50	-
183	495719.09	1220961.67	495012.11	1223232.18	картометрический метод	2.50	-
184	495723.04	1220959.38	495060.93	1223030.68	картометрический метод	2.50	-
185	495731.73	1220960.00	495074.11	1222911.33	картометрический метод	2.50	-
186	495731.57	1220969.09	495060.92	1222800.99	картометрический метод	2.50	-
187	495732.15	1220980.24	495075.13	1222699.51	картометрический метод	2.50	-
188	495750.68	1221002.58	495101.38	1222489.13	картометрический метод	2.50	-
189	495769.21	1221079.72	495133.15	1222375.76	картометрический метод	2.50	-
190	495784.58	1221106.75	495167.54	1222256.99	картометрический метод	2.50	-
191	495985.65	1220990.19	495190.97	1222142.38	картометрический метод	2.50	-
192	-	-	495226.75	1221978.26	картометрический метод	2.50	-
193	-	-	495261.20	1221774.15	картометрический метод	2.50	-
194	-	-	495314.87	1221570.44	картометрический метод	2.50	-
195	-	-	495344.71	1221412.76	картометрический метод	2.50	-
196	-	-	495342.75	1221388.41	картометрический метод	2.50	-
197	-	-	495334.64	1221341.10	картометрический метод	2.50	-
198	-	-	495346.95	1221316.18	картометрический метод	2.50	-
199	-	-	495353.95	1221277.55	картометрический метод	2.50	-
200	-	-	495382.09	1221144.58	картометрический метод	2.50	-
201	-	-	495426.18	1220973.25	картометрический метод	2.50	-
202	-	-	495451.11	1220842.12	картометрический метод	2.50	-
203	-	-	495462.34	1220782.65	картометрический метод	2.50	-
204	-	-	495513.83	1220795.20	картометрический метод	2.50	-
205	-	-	495519.96	1220794.69	картометрический метод	2.50	-
206	-	-	495592.29	1220816.37	картометрический метод	2.50	-
207	-	-	495600.99	1220826.07	картометрический метод	2.50	-
208	-	-	495617.27	1220826.77	картометрический метод	2.50	-
209	-	-	495638.92	1220830.44	картометрический метод	2.50	-
210	-	-	495630.26	1220913.24	картометрический метод	2.50	-
211	-	-	495647.66	1220915.49	картометрический метод	2.50	-
212	-	-	495644.06	1220956.35	картометрический метод	2.50	-

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)
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
213	-	-	495719.09	1220961.67	картометрический метод	2.50	-
214	-	-	495723.04	1220959.37	картометрический метод	2.50	-
215	-	-	495731.73	1220959.99	картометрический метод	2.50	-
216	-	-	495731.57	1220969.09	картометрический метод	2.50	-
217	-	-	495732.15	1220980.24	картометрический метод	2.50	-
218	-	-	495750.68	1221002.58	картометрический метод	2.50	-
219	-	-	495769.21	1221079.72	картометрический метод	2.50	-
220	-	-	495779.06	1221097.03	картометрический метод	2.50	-
221	-	-	495784.58	1221106.75	картометрический метод	2.50	-
222	-	-	495985.65	1220990.19	картометрический метод	2.50	-
223	-	-	496007.73	1220975.85	картометрический метод	2.50	-
224	-	-	495975.57	1221169.07	картометрический метод	2.50	-
225	-	-	496015.21	1221168.41	картометрический метод	2.50	-
226	-	-	496658.78	1221162.45	картометрический метод	2.50	-
227	-	-	496749.23	1221194.44	картометрический метод	2.50	-
228	-	-	496851.30	1221198.80	картометрический метод	2.50	-
1	496007.73	1220975.85	496856.12	1221199.09	картометрический метод	2.50	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть №1							
-	-	-	-	-	-	-	-

<p align="center">Текстовое описание местоположения границ станции Вышестеблиевская Вышестеблиевского сельского поселения Темрюкского района Краснодарского края <small>(наименование объекта)</small></p>		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	3	от точки 1, расположенной в северо-западной части ст. Вышестеблиевской, в юго-восточном направлении на расстояние 234 м вдоль по северо-восточной стороне полевой дороги, до точки 3; По границе земельного участка с КН 23:30:0802000:389;
3	15	в северо-восточном направлении ломаной линией на расстояние 1863 м по полевой дороге; По границе земельных участков с КН 23:30:0802000:389, 23:30:0802000:381, 23:30:0802000:438, 23:30:0802004:84.
15	18	в восточном направлении на расстояние 209 м по полевой дороге; По границе земельного участка с КН 23:30:0802004:6.
18	20	в южном направлении на расстояние 592 м по полевой дороге, в том числе пересекая лесополосу; По границе земельного участка с КН 23:30:0802004:88.
20	21	в восточном направлении на расстояние 143 м по южной стороне полевой дороге;
21	26	в юго-западном направлении на расстояние 1171 м по северо-западной стороне полевой дороги; По границе земельных участков с КН 23:30:0802000:380, 23:30:0802000:408;
26	30	в северо-восточном направлении на расстояние 468 м по северо-западной стороне грунтовой дороге; По границе земельных участков с КН 23:30:0802000:1006, 23:30:0802000:379;
30	38	в северном направлении ломаной линией по полевой дороге; По границе земельного участка с КН 23:30:0802000:379.
38	40	в восточном направлении на расстояние 275 м по северной стороне полевой дороги; По границе земельного участка с КН 23:30:0802000:379.
40	44	в южном направлении на расстояние 283 м по полевой дороге, в том числе по западной границе территории предназначенной для размещения электросетевого комплекса; По границе земельного участка с КН 23:30:0802000:783;
44	47	в восточном направлении на расстояние 111 м по южной границе территории предназначенной для размещения электросетевого комплекса; По границе земельного участка с КН 23:30:0802000:783;
47	52	в северном направлении ломаной линией по восточной границе территории предназначенной для электросетевого комплекса; По границе земельного участка с КН 23:30:0802000:783;
52	55	в юго-восточном направлении ломаной линией по полевой дороге, в том числе по северной окраине территории предназначенной под производственную базу; По границе земельного участка с КН 23:30:0802000:1;
55	56	в южном направлении на расстояние 78 м по западной стороне лесополосы;
56	57	в восточном направлении на расстояние 3 м по южной стороне лесополосы и северной стороны грунтовой дороги; По границе земельного участка с КН 23:30:0802000:1007;
57	64	в северо-восточном направлении ломаной линией на расстояние 510 м по западной стороне автомобильной дороги п. Сенной - ст-ца Вышестеблиевская, затем пересекая её и по восточной стороне полосы отвода; По границе земельных участков с КН 23:30:0000000:3067(1), 23:30:0802000:1008;
64	69	в северо-восточном направлении ломаной линией на расстояние 162 м по полевой дороге; По границе земельного участка с КН 23:30:0802000:534;
69	93	в юго-восточном направлении на расстояние 1805 м по юго-западной, южной стороне полосы отвода железной дороги; По границе земельного участка с КН 23:30:0802000:224, 23:30:0803002:4;

Текстовое описание местоположения границ
станции Вышестеблиевская Вышестеблиевского сельского поселения
Темрюкского района Краснодарского края
(наименование объекта)

1	2	3
93	95	в южном направлении на расстояние 515 м по восточной стороне лесополосы; По границе земельного участка с КН 23:30:0802000:481;
95	105	в восточном направлении на расстояние 444 м по полевой дороге; По границе земельных участков с КН 23:30:0802000:481, 23:30:0802000:482, 23:30:0802000:419, 23:30:0802000:430, 23:30:0802000:486, 23:30:0802000:485, 23:30:0802000:435, 23:30:0802000:443, 23:30:0802000:433;
105	116	в южном направлении на расстоянии 615 м по полевой дороге; По границе земельных участков с КН 23:30:0802000:449, 23:30:0802000:428, 23:30:0802000:425, 23:30:0802000:424, 23:30:0802000:422, 23:30:0802000:427, 23:30:0802000:423, 23:30:0802000:426, 23:30:0802000:1013, 23:30:0000000:3081(2);
116	127	в северо-восточном направлении на расстояние 965 м по юго-восточной стороне полосы отвода автомобильной дороги п.Стрелка-ст-ца Старотитаровская-п.Прогресс и юго-восточной стороне лесополосы; По границе земельных участков с КН 23:30:0000000:3081(2), 23:30:0802000:1014;
127	129	в юго-восточном направлении на расстояние 340 м по северо-восточной стороне полевой дороги; По границе земельного участка с КН 23:30:0802000:1339;
129	130	в северо-восточном направлении на расстояние 138 м по полевой дороге; По границе земельного участка с КН 23:30:0802000:1339;
130	131	в юго-восточном направлении на расстояние 100 м по полевой дороге; По границе земельного участка с КН 23:30:0802000:1339;
131	133	в юго-западном направлении на расстояние 144 м по полевой дороге; По границе земельного участка с КН 23:30:0802000:1339;
133	146	в северо-западном направлении на расстояние 421 по полевой дороге; По границе земельных участков с КН 23:30:0802000:127, 23:30:0802000:126, 23:30:0802000:125, 23:30:0802000:124;
146	155	в юго-западном направлении на расстояние 1226 м по полевой дороге и по лесополосе; По границе земельных участков с КН 23:30:0802000:124, 23:30:0802000:1018;
155	158	в юго-западном направлении на расстояние 271 м по восточной стороне грунтовой дороги и западной стороне лесополосы; По границе земельных участков с КН 23:30:0802000:1018, 23:30:0802000:1020;
158	168	в юго-западном направлении по полевой дороге на расстояние 789 м; По границе земельного участка с КН 23:30:0802000:355;
168	203	в юго-западном и северо-западном направлении на расстояние 3463 м по северному берегу лимана Цокур;
203	209	в северо-восточном направлении на расстояние 186 м; По границе земельного участка с КН 23:30:0802000:402;
209	215	в северо-восточном направлении ломаной линией на расстоянии 230 м по границе территории химсклада; По границе земельного участка с КН 23:30:0802000:15;
215	221	в северо-восточном направлении на расстояние 160 м по юго-восточной стороне дороги, и далее пересекая полосу отвода автомобильной дороги п.Стрелка-ст-ца Старотитаровская-п.Прогресс; По границе земельных участков с КН 23:30:0802000:401, 23:30:0000000:3081(6);
221	223	в северо-западном направлении на расстояние 259 м параллельно полосы отвода автомобильной дороги п.Стрелка-ст-ца Старотитаровская-п.Прогресс; По границе земельного участка с КН 23:30:0802000:1330;
223	224	в юго-восточном направлении на расстояние 196 м по юго-западной стороне грунтовой дороги; По границе земельного участка с КН 23:30:0802000:1330;
224	1	в северо-восточном направлении на расстоянии 886 м по лесополосе; По границе земельного участка с КН 23:30:0802000:1005;

