ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона, предназначенная для ведения садоводства (Cx3) сельского поселения Пионерское Елизовского района Камчатского 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	Камчатский край район лизовский сельское поселение Пионерское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	871915 +/- 8170 м²
		Вид объекта реестра границ: территориальная зона Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в территориальной зоне: Основные виды разрешенного использования: Ведение садоводства (13.2)
		Ведение огородничества (13.1) Коммунальное обслуживание (3.1) Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) Условно разрешенные виды использования: Животноводство(1.7) Птицеводство (1.10) Пчеловодство (1.12)
3.	Иные характеристики объекта	Вспомогательные виды разрешенного использования: Служебные гаражи (4.9) Предельные размеры земельных участков: Минимальный: не устанавливается Максимальный: не устанавливается Вне зависимости от территориальной зоны для отдельных видов разрешенного использования земельных участков, в том числе: - предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования Животноводство (1.7) Минимальный:500м² Максимальный:3000м² - предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования
		Ведение огородничества (13.1) Минимальный: 200м² Максимальный: 1000м² -предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования Ведение огородничества (13.1) Минимальный: 100м² Максимальный: 3000м² -предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования Коммунальное обслуживание (3.1) Минимальный: 10м² Максимальный: 3000м² -предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования Птицеводство (1.10) Минимальный: 500м² Максимальный: 3000м² -предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования Птицеводство (1.12) Минимальный: 500м² Максимальный: 3000м²

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 41, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	569654.32	1407380.70	Картометрический метод	2.50	-
2	569658.90	1407380.30	Картометрический метод	2.50	-
3	569701.35	1407376.98	Картометрический метод	2.50	-
4	569755.30	1407372.59	Картометрический метод	2.50	-
5	569771.32	1407370.94	Картометрический метод	2.50	-
6	569833.09	1407364.95	Картометрический метод	2.50	-
7	569863.22	1407360.19	Картометрический метод	2.50	-
8	569902.95	1407355.87	Картометрический метод	2.50	-
9	569900.58	1407326.84	Картометрический метод	2.50	-
10	569891.00	1407244.42	Картометрический метод	2.50	-
11	569890.16	1407234.76	Картометрический метод	2.50	-
12	569888.67	1407227.40	Картометрический метод	2.50	-
13	569886.90	1407225.73	Картометрический метод	2.50	-
14	569903.00	1407205.93	Картометрический метод	2.50	-
15	569909.73	1407196.19	Картометрический метод	2.50	-
16	569917.81	1407197.44	Картометрический метод	2.50	-
17	569946.50	1407216.98	Картометрический метод	2.50	-
18	569957.05	1407205.93	Картометрический метод	2.50	-
19	569968.06	1407212.39	Картометрический метод	2.50	-
20	569992.58	1407171.80	Картометрический метод	2.50	-
21	570006.04	1407150.01	Картометрический метод	2.50	-
22	570019.26	1407128.60	Картометрический метод	2.50	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди Х	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	точки (Mt), м 5	6
			4 Картометрический		0
23	570064.63	1407055.49	метод	2.50	1
24	570102.63	1406980.52	Картометрический метод	2.50	-
25	570108.84	1406968.36	Картометрический метод	2.50	-
26	570122.72	1406978.16	Картометрический метод	2.50	-
27	570177.09	1406879.32	Картометрический метод	2.50	-
28	570181.91	1406870.55	Картометрический метод	2.50	-
29	570182.17	1406870.53	Картометрический метод	2.50	-
30	570189.48	1406856.79	Картометрический метод	2.50	-
31	570190.64	1406834.72	Картометрический метод	2.50	-
32	570189.83	1406801.61	Картометрический метод	2.50	-
33	570195.34	1406798.21	Картометрический метод	2.50	-
34	570214.04	1406796.37	Картометрический метод	2.50	-
35	570214.04	1406796.65	Картометрический метод	2.50	-
36	570231.95	1406795.69	Картометрический метод	2.50	-
37	570239.86	1406795.94	Картометрический метод	2.50	-
38	570238.67	1406760.89	Картометрический метод	2.50	-
39	570249.55	1406759.90	Картометрический метод	2.50	-
40	570248.04	1406725.84	Картометрический метод	2.50	-
41	570248.42	1406719.78	Картометрический метод	2.50	-
42	570271.95	1406717.29	Картометрический метод	2.50	-
43	570267.95	1406684.52	Картометрический метод	2.50	-
44	570263.07	1406682.97	Картометрический метод	2.50	-
45	570261.85	1406660.66	Картометрический метод	2.50	-
46	570235.36	1406663.21	Картометрический метод	2.50	-
47	570234.61	1406640.96	Картометрический метод	2.50	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на местности (при
1 раниц	X	Y	Aupakiephon to iki	характерной точки (Mt), м	наличии)
1	2	3	4	5	6
48	570233.93	1406599.67	Картометрический метод	2.50	-
49	570195.35	1406602.00	Картометрический метод	2.50	-
50	570195.92	1406610.62	Картометрический метод	2.50	-
51	570181.70	1406611.50	Картометрический метод	2.50	-
52	570163.32	1406613.41	Картометрический метод	2.50	-
53	570145.44	1406614.63	Картометрический метод	2.50	-
54	570127.17	1406615.61	Картометрический метод	2.50	-
55	570108.79	1406617.79	Картометрический метод	2.50	-
56	570089.50	1406618.82	Картометрический метод	2.50	-
57	570071.36	1406620.19	Картометрический метод	2.50	-
58	570052.73	1406621.99	Картометрический метод	2.50	-
59	570034.85	1406623.34	Картометрический метод	2.50	ı
60	570032.29	1406623.48	Картометрический метод	2.50	ı
61	570030.58	1406585.94	Картометрический метод	2.50	-
62	569996.69	1406589.49	Картометрический метод	2.50	ı
63	569994.16	1406550.25	Картометрический метод	2.50	-
64	569984.19	1406551.25	Картометрический метод	2.50	ı
65	569949.40	1406555.32	Картометрический метод	2.50	-
66	569951.10	1406584.20	Картометрический метод	2.50	-
67	569941.80	1406585.30	Картометрический метод	2.50	-
68	569950.79	1406743.98	Картометрический метод	2.50	-
69	569921.00	1406743.36	Картометрический метод	2.50	
70	569888.24	1406690.96	Картометрический метод	2.50	-
71	569893.35	1406660.25	Картометрический метод	2.50	-
72	569895.08	1406657.87	Картометрический метод	2.50	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	10чки (Wit), м 5	6
73	569901.79	1406609.55	Картометрический метод	2.50	-
74	569761.87	1406508.71	Картометрический метод	2.50	-
75	569736.79	1406535.48	Картометрический метод	2.50	-
76	569715.32	1406523.36	Картометрический метод	2.50	-
77	569677.98	1406580.62	Картометрический метод	2.50	-
78	569669.05	1406586.43	Картометрический метод	2.50	-
79	569649.15	1406612.55	Картометрический метод	2.50	-
80	569634.46	1406602.02	Картометрический метод	2.50	-
81	569617.19	1406629.05	Картометрический метод	2.50	-
82	569533.95	1406747.49	Картометрический метод	2.50	-
83	569549.49	1406781.69	Картометрический метод	2.50	-
84	569524.66	1406803.15	Картометрический метод	2.50	-
85	569500.02	1406836.18	Картометрический метод	2.50	-
86	569525.72	1406889.25	Картометрический метод	2.50	-
87	569501.72	1406901.60	Картометрический метод	2.50	-
88	569522.77	1406948.21	Картометрический метод	2.50	-
89	569544.28	1406995.87	Картометрический метод	2.50	-
90	569563.91	1406999.12	Картометрический метод	2.50	-
91	569585.27	1407019.89	Картометрический метод	2.50	-
92	569636.28	1407031.72	Картометрический метод	2.50	-
93	569652.49	1407035.48	Картометрический метод	2.50	-
94	569672.88	1407057.33	Картометрический метод	2.50	-
95	569675.53	1407062.59	Картометрический метод	2.50	-
96	569676.36	1407064.24	Картометрический метод	2.50	-
97	569690.47	1407092.24	Картометрический метод	2.50	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди Х	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
98	569695.44	1407113.98	Картометрический метод	2.50	-
99	569668.68	1407116.43	Картометрический метод	2.50	-
100	569659.85	1407116.78	Картометрический метод	2.50	-
101	569633.85	1407120.34	Картометрический метод	2.50	-
102	569627.97	1407120.94	Картометрический метод	2.50	-
103	569634.21	1407186.81	Картометрический метод	2.50	-
104	569645.13	1407276.58	Картометрический метод	2.50	-
105	569654.31	1407379.10	Картометрический метод	2.50	-
1	569654.32	1407380.70	Картометрический метод	2.50	-
106	569496.07	1406694.23	Картометрический метод	2.50	-
107	569533.11	1406689.12	Картометрический метод	2.50	-
108	569538.38	1406686.74	Картометрический метод	2.50	-
109	569558.62	1406634.89	Картометрический метод	2.50	-
110	569605.92	1406593.90	Картометрический метод	2.50	-
111	569622.36	1406580.99	Картометрический метод	2.50	-
112	569641.89	1406569.99	Картометрический метод	2.50	-
113	569668.49	1406550.52	Картометрический метод	2.50	-
114	569684.92	1406550.67	Картометрический метод	2.50	-
115	569697.21	1406543.14	Картометрический метод	2.50	-
116	569707.93	1406521.15	Картометрический метод	2.50	-
117	569737.15	1406495.35	Картометрический метод	2.50	-
118	569864.94	1406388.50	Картометрический метод	2.50	-
119	569864.87	1406379.56	Картометрический метод	2.50	-
120	569895.06	1406341.45	Картометрический метод	2.50	-
121	569943.67	1406315.29	Картометрический метод	2.50	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди	наты, м Ү	Метод определения координат характерной точки		Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	2	4	точки (Mt), м	,
1	2	3	4 Картометрический	5	6
122	569962.97	1406303.25	метод	2.50	-
123	569993.16	1406301.85	Картометрический метод	2.50	-
124	569991.51	1406080.83	Картометрический метод	2.50	-
125	569783.85	1405812.21	Картометрический метод	2.50	-
126	569627.49	1405704.24	Картометрический метод	2.50	-
127	569552.88	1405713.10	Картометрический метод	2.50	-
128	569556.00	1406046.58	Картометрический метод	2.50	-
129	569557.67	1406183.72	Картометрический метод	2.50	-
130	569532.72	1406093.79	Картометрический метод	2.50	-
131	569508.00	1406150.25	Картометрический метод	2.50	-
132	569521.98	1406194.23	Картометрический метод	2.50	-
133	569534.52	1406232.61	Картометрический метод	2.50	-
134	569540.25	1406266.83	Картометрический метод	2.50	-
135	569542.75	1406295.94	Картометрический метод	2.50	-
136	569535.23	1406338.48	Картометрический метод	2.50	-
137	569527.25	1406350.19	Картометрический метод	2.50	-
138	569504.74	1406374.43	Картометрический метод	2.50	-
139	569462.95	1406381.62	Картометрический метод	2.50	-
140	569433.14	1406385.56	Картометрический метод	2.50	-
141	569406.38	1406409.33	Картометрический метод	2.50	-
142	569323.58	1406496.87	Картометрический метод	2.50	-
143	569291.39	1406558.42	Картометрический метод	2.50	-
144	569320.92	1406572.97	Картометрический метод	2.50	-
145	569393.96	1406613.99	Картометрический метод	2.50	-
146	569434.34	1406632.73	Картометрический метод	2.50	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди Х	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
147	569453.38	1406643.74	Картометрический метод	2.50	-
148	569467.79	1406659.08	Картометрический метод	2.50	-
149	569482.96	1406677.82	Картометрический метод	2.50	-
106	569496.07	1406694.23	Картометрический метод	2.50	-
150	568461.19	1405639.52	Картометрический метод	2.50	-
151	568469.96	1405639.15	Картометрический метод	2.50	-
152	568480.33	1405635.47	Картометрический метод	2.50	-
153	568490.22	1405631.97	Картометрический метод	2.50	-
154	568493.81	1405630.70	Картометрический метод	2.50	-
155	568506.22	1405628.86	Картометрический метод	2.50	-
156	568505.73	1405624.63	Картометрический метод	2.50	-
157	568517.30	1405622.57	Картометрический метод	2.50	-
158	568518.22	1405625.35	Картометрический метод	2.50	-
159	568528.08	1405622.92	Картометрический метод	2.50	-
160	568534.26	1405621.69	Картометрический метод	2.50	-
161	568550.38	1405618.48	Картометрический метод	2.50	-
162	568598.36	1405609.10	Картометрический метод	2.50	-
163	568612.19	1405572.25	Картометрический метод	2.50	-
164	568637.13	1405569.52	Картометрический метод	2.50	-
165	568686.82	1405564.02	Картометрический метод	2.50	-
166	568695.26	1405543.68	Картометрический метод	2.50	-
167	568695.27	1405543.67	Картометрический метод	2.50	-
168	568656.67	1405459.59	Картометрический метод	2.50	-
169	568645.28	1405431.23	Картометрический метод	2.50	-
170	568639.80	1405420.94	Картометрический метод	2.50	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта	.		
Обозначение характерных точек границ	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	точки (МС), м 5	6
171	568630.24	1405410.31	Картометрический метод	2.50	-
172	568615.82	1405398.75	Картометрический метод	2.50	-
173	568597.23	1405385.28	Картометрический метод	2.50	-
174	568586.16	1405378.77	Картометрический метод	2.50	-
175	568570.35	1405377.92	Картометрический метод	2.50	-
176	568548.95	1405378.07	Картометрический метод	2.50	-
177	568528.19	1405379.93	Картометрический метод	2.50	-
178	568503.92	1405386.43	Картометрический метод	2.50	-
179	568485.50	1405394.59	Картометрический метод	2.50	-
180	568480.44	1405396.01	Картометрический метод	2.50	-
181	568472.16	1405398.34	Картометрический метод	2.50	-
182	568457.62	1405395.54	Картометрический метод	2.50	-
183	568438.37	1405397.91	Картометрический метод	2.50	-
184	568436.40	1405384.34	Картометрический метод	2.50	-
185	568437.91	1405359.56	Картометрический метод	2.50	-
186	568435.27	1405336.60	Картометрический метод	2.50	-
187	568431.33	1405318.08	Картометрический метод	2.50	-
188	568427.72	1405308.13	Картометрический метод	2.50	-
189	568421.52	1405315.38	Картометрический метод	2.50	-
190	568404.07	1405335.81	Картометрический метод	2.50	-
191	568361.86	1405305.50	Картометрический метод	2.50	-
192	568349.04	1405328.78	Картометрический метод	2.50	-
193	568334.56	1405333.32	Картометрический метод	2.50	-
194	568315.33	1405346.91	Картометрический метод	2.50	-
195	568302.87	1405366.76	Картометрический метод	2.50	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта	1		
Обозначение характерных точек границ	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной точки		Описание обозначения точки на местности (при наличии)
		_		точки (Mt), м -	,
1	2	3	4 Картометрический	5	6
196	568292.49	1405382.94	метод	2.50	-
197	568293.82	1405396.51	Картометрический метод	2.50	-
198	568303.41	1405410.72	Картометрический метод	2.50	-
199	568351.05	1405424.49	Картометрический метод	2.50	-
200	568340.79	1405501.99	Картометрический метод	2.50	1
201	568341.45	1405510.60	Картометрический метод	2.50	-
202	568341.44	1405513.66	Картометрический метод	2.50	-
203	568341.41	1405528.75	Картометрический метод	2.50	-
204	568349.00	1405535.29	Картометрический метод	2.50	-
205	568346.51	1405577.10	Картометрический метод	2.50	1
206	568345.34	1405602.07	Картометрический метод	2.50	-
207	568384.68	1405612.24	Картометрический метод	2.50	1
208	568405.37	1405617.34	Картометрический метод	2.50	1
209	568449.79	1405633.02	Картометрический метод	2.50	-
150	568461.19	1405639.52	Картометрический метод	2.50	1
210	568481.02	1408875.10	Картометрический метод	2.50	-
211	568568.66	1408715.93	Картометрический метод	2.50	•
212	568572.30	1408709.33	Картометрический метод	2.50	•
213	568423.43	1408596.71	Картометрический метод	2.50	-
214	568407.14	1408627.48	Картометрический метод	2.50	-
215	568383.00	1408673.06	Картометрический метод	2.50	-
216	568359.63	1408717.20	Картометрический метод	2.50	-
217	568335.29	1408763.16	Картометрический метод	2.50	-
218	568310.44	1408810.09	Картометрический метод	2.50	-
219	568285.60	1408857.01	Картометрический метод	2.50	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при
				точки (Mt), м	наличии)
1	2	3	4	5	6
220	568281.26	1408865.21	Картометрический метод	2.50	-
210	568481.02	1408875.10	Картометрический метод	2.50	-
221	568098.41	1406608.92	Картометрический метод	2.50	-
222	568083.08	1406557.04	Картометрический метод	2.50	-
223	568064.12	1406491.65	Картометрический метод	2.50	-
224	568058.31	1406476.66	Картометрический метод	2.50	-
225	568085.99	1406340.87	Картометрический метод	2.50	-
226	568080.56	1406327.74	Картометрический метод	2.50	-
227	568066.13	1406333.53	Картометрический метод	2.50	-
228	568046.03	1406329.97	Картометрический метод	2.50	-
229	568037.91	1406340.32	Картометрический метод	2.50	-
230	568037.74	1406344.71	Картометрический метод	2.50	-
231	568037.42	1406352.81	Картометрический метод	2.50	-
232	568010.12	1406356.29	Картометрический метод	2.50	-
233	568007.94	1406363.90	Картометрический метод	2.50	-
234	567986.77	1406396.46	Картометрический метод	2.50	-
235	567971.16	1406431.01	Картометрический метод	2.50	-
236	567962.04	1406426.34	Картометрический метод	2.50	-
237	567952.05	1406449.81	Картометрический метод	2.50	-
238	567958.95	1406453.82	Картометрический метод	2.50	-
239	567955.71	1406459.86	Картометрический метод	2.50	-
240	567948.45	1406483.65	Картометрический метод	2.50	-
241	567939.13	1406506.35	Картометрический метод	2.50	-
242	567954.10	1406518.88	Картометрический метод	2.50	-
243	567970.43	1406532.19	Картометрический метод	2.50	-

				C	
Обозначение характерных точек —	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
244	567971.43	1406530.17	Картометрический метод	2.50	-
245	567973.53	1406531.63	Картометрический метод	2.50	-
246	567998.87	1406549.07	Картометрический метод	2.50	-
247	567995.38	1406560.41	Картометрический метод	2.50	-
248	568006.51	1406565.09	Картометрический метод	2.50	-
249	568007.61	1406565.55	Картометрический метод	2.50	-
250	568019.76	1406569.78	Картометрический метод	2.50	-
251	568013.58	1406590.92	Картометрический метод	2.50	-
252	568033.16	1406596.70	Картометрический метод	2.50	-
253	568030.74	1406604.38	Картометрический метод	2.50	-
254	568060.61	1406607.13	Картометрический метод	2.50	-
221	568098.41	1406608.92	Картометрический метод	2.50	-
3. Сведения о характер	оных точках	части (частей)	границы объекта		
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
части границы	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
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	Существующие бозначение координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая	Описание обозначения
характерных - точек границ	X	Y	X	Y	характерной характерной	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных	Сущест	вующие наты, м	Измен (уточно координ	енные)	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	X	Y	характерной характерной (при		местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Используемые условные знаки и обозначения

• 2 - характерная точка границы объекта, номер

граница объекта

граница кадастрового квартала

граница установленных административно-территориальных образований

- существующая часть границы земельного участка, имеющиеся в ЕГРН сведения

о которой достаточны для определения её местоположения на местности

41:05:0101082 - номер кадастрового квартала

Масштаб 1:8000



Прохождение	е границы	Описание прохождения границы	
от точки	до точки	omenine aponongema i pamaga	
1	2	3	
1	2	-	
2	3	-	
3	4	-	
4	5	-	
5	6	<u>-</u>	
6	7	-	
7	8	-	
8	9	-	
9	10	-	
10	11	-	
11	12	-	
12	13	-	
13	14	-	
14	15	-	
15	16	-	
16	17	-	
17	18	-	
18	19	-	
19	20	-	
20	21	-	
21	22	-	
22	23	-	
23	24	-	
24	25	-	
25	26	-	
26	27	-	
27	28	-	
28	29	-	
29	30		
30	31	-	
31	32	-	
32	33	<u> </u>	
33	34		
33	35	-	
		-	
35	36	-	
36	37	-	
37	38	-	

Прохождение границы		Описание прохождения границы	
от точки	до точки		
1	2	3	
38	39	-	
39	40	-	
40	41	-	
41	42	-	
42	43	-	
43	44	-	
44	45	-	
45	46	<u>-</u>	
46	47	-	
47	48	-	
48	49	-	
49	50	-	
50	51	-	
51	52	-	
52	53	-	
53	54	-	
54	55	-	
55	56	-	
56	57	-	
57	58	-	
58	59	-	
59	60	-	
60	61	-	
61	62	-	
62	63	<u>-</u>	
63	64	-	
64	65	-	
65	66		
66	67	<u>-</u>	
67	68	-	
		<u>-</u>	
68	69	<u>-</u>	
69	70	-	
70	71	-	
71	72	-	
72	73	-	
73	74	-	
74	75	-	

до точки 2 76 77 78 79 80 81	Описание прохождения границы 3 - - - - - -
76 77 78 79 80	- - - -
77 78 79 80	- - -
78 79 80	-
79 80	-
80	
	-
81	
	-
82	-
83	<u>-</u>
84	<u>-</u>
85	-
86	-
87	-
88	-
89	-
90	-
91	-
92	-
93	-
94	-
95	-
96	-
97	-
98	-
99	-
100	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
112	<u> </u>
	88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 1 107 108 109 110 111

Прохождение	границы	Описание прохождения границы	
от точки	до точки	описание прохождения границы	
1	2	3	
112	113	-	
113	114	-	
114	115	<u>-</u>	
115	116	-	
116	117	-	
117	118	-	
118	119	-	
119	120	-	
120	121	-	
121	122	-	
122	123	-	
123	124	-	
124	125	-	
125	126	-	
126	127	-	
127	128	-	
128	129	-	
129	130	-	
130	131	-	
131	132	-	
132	133	-	
133	134	-	
134	135	-	
135	136	-	
136	137	-	
137	138	-	
138	139	-	
139	140	-	
140	141	-	
141	142	-	
142	143	-	
143	144	-	
144	145	-	
145	146	-	
146	147	-	
147	148	-	
148	149	-	

Прохождение границы		Описание прохождения границы	
от точки	до точки		
1 140	2	3	
149	106	-	
150	151	-	
151	152	·-	
152	153	-	
153	154	-	
154	155	-	
155	156	-	
156	157	-	
157	158	-	
158	159	-	
159	160	-	
160	161	-	
161	162	-	
162	163	-	
163	164	-	
164	165	-	
165	166	-	
166	167	-	
167	168	-	
168	169	-	
169	170	-	
170	171	-	
171	172	-	
172	173	-	
173	174	-	
174	175	-	
175	176	-	
176	177	-	
177	178	-	
178	179	-	
179	180	-	
180	181	-	
181	182	-	
182	183		
183	184		
184	185		
185	186	-	

Прохождение	е границы	Описание прохождения границы	
от точки	до точки	оппешне прохождения граница	
1	2	3	
186	187	-	
187	188	-	
188	189	<u>-</u>	
189	190	<u>-</u>	
190	191	-	
191	192	·-	
192	193	-	
193	194	-	
194	195	-	
195	196	-	
196	197	-	
197	198	-	
198	199	-	
199	200	-	
200	201	-	
201	202	-	
202	203	-	
203	204	-	
204	205	-	
205	206	-	
206	207	-	
207	208	-	
208	209	-	
209	150	_	
210	211	-	
211	212		
212	213		
213	214		
213	215		
214	213	-	
213	216		
	+	<u>-</u>	
217	218	<u>-</u>	
218	219	<u>-</u>	
219	220	<u>-</u>	
220	210	-	
221	222	-	
222	223	-	

Прохождение границы		Описание прохождения границы	
от точки	до точки		
1	2	3	
223	224	-	
224	225	-	
225	226	<u>-</u>	
226	227	-	
227	228	-	
228	229	-	
229	230	-	
230	231	-	
231	232	-	
232	233	-	
233	234	-	
234	235	-	
235	236	-	
236	237	-	
237	238	-	
238	239	-	
239	240	-	
240	241	-	
241	242	-	
242	243	-	
243	244	-	
244	245	-	
245	246	-	
246	247	-	
247	248	-	
248	249	-	
249	250	-	
250	251	-	
251	252	-	
252	253	-	
253	254	-	
254	221	-	