

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона делового, общественного и коммерческого назначения (О1) 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 Елизовский, сельское поселение Пионерское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	512447 +/- 6264 м ²
3.	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: территориальная зона</p> <p>Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в территориальной зоне:</p> <p>Основные виды разрешенного использования:</p> <p>Общественное использование объектов капитального строительства (3.0) Социальное обслуживание (3.2) Бытовое обслуживание (3.3) Здравоохранение (3.4) Амбулаторно-поликлиническое обслуживание (3.4.1) Культурное развитие (3.6) Религиозное использование(3.7) Общественное управление (3.8) Ветеринарное обслуживание (3.10) Амбулаторное ветеринарное обслуживание (3.10.1) Приюты для животных (3.10.2) Предпринимательство (4.0) Деловое управление (4.1) Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы) (4.2) Рынки (4.3) Магазины (4.4) Банковская и страховая деятельность (4.5) Общественное питание (4.6) Гостиничное обслуживание (4.7) Развлечение (4.8) Выставочно-ярмарочная деятельность (4.10) Отдых (рекреация) (5.0) Спорт (5.1) Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3) Коммунальное обслуживание (3.1) Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)</p> <p>Условно разрешенные виды использования:Среднеэтажная жилая застройка (2.5) Объекты дорожного сервиса (4.9.1)</p> <p>Вспомогательные виды разрешенного использования: Служебные гаражи (4.9) Энергетика (6.7)</p> <p>Предельные размеры земельных участков: Минимальный: не устанавливается Максимальный: не устанавливается</p>

		<p><i>Вне зависимости от территориальной зоны для отдельных видов разрешенного использования земельных участков, в том числе:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования <p>Общественное использование объектов капитального строительства (3.0) Минимальный:500м² Максимальный:34000м² - предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования<p>Социальное обслуживание (3.2) Минимальный:500м² Максимальный:34000м² - предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования<p>Бытовое обслуживание(3.3) Минимальный:500м² Максимальный:3000м² - предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования<p>Здравоохранение(3.4) Минимальный:500м² Максимальный:34000м² - предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования<p>Амбулаторно-поликлиническое обслуживание (3.4.1) Минимальный:500м² Максимальный:34000м² - предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования<p>Культурное развитие (3.6) Минимальный:500м² Максимальный:34000м² - предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования<p>Религиозное использование (3.7) Минимальный:400м² Максимальный:800м² - предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования<p>Общественное управление (3.8) Минимальный:500м² Максимальный:20000м² - предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования<p>Ветеринарное обслуживание (3.10) Минимальный:500м² Максимальный:34000м² - предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования<p>Амбулаторное ветеринарное обслуживание (3.10.1) Минимальный:500м² Максимальный:34000м² - предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования<p>Приюты для животных (3.10.2) Минимальный:500м² Максимальный:34000м² - предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования<p>Предпринимательство (4.0) Минимальный:500м² Максимальный:34000м² - предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования<p>Деловое управление (4.1) Минимальный:500м² Максимальный:34000м² - предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования<p>Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы) (4.2) Минимальный:5000м² Максимальный:200000м² - предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования<p>Рынки (4.3) Минимальный:5000м² Максимальный:200000м²</p></p></p></p></p></p></p></p></p></p></p></p></p></p></p>
--	--	---

		<p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Магазины (4.4) Минимальный:500м² Максимальный:34000м²</p> <p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Банковская и страховая деятельность (4.5) Минимальный:500м² Максимальный:34000м²</p> <p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Общественное питание (4.6) Минимальный:500м² Максимальный:34000м²</p> <p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Гостиничное обслуживание (4.7) Минимальный:500м² Максимальный:34000м²</p> <p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Развлечение (4.8) Минимальный:500м² Максимальный:34000м²</p> <p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Выставочно-ярмарочная деятельность (4.10) Минимальный:5000м² Максимальный:200000м²</p> <p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Отдых (рекреация) (5.0) Минимальный:500м² Максимальный:не устанавливается</p> <p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Спорт (5.1) Минимальный:500м² Максимальный:34000м²</p> <p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3) Минимальный:500м² Максимальный:15000м²</p> <p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Коммунальное обслуживание (3.1) Минимальный:10м² Максимальный:1000м²</p> <p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Служебные гаражи (4.9) Минимальный:350м² Максимальный:5000м²</p> <p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Среднеэтажная жилая застройка (2.5) Минимальный:600м² Максимальный:25000м²</p> <p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Объекты дорожного сервиса (4.9.1) Минимальный:350м² Максимальный:5000м²</p>
--	--	--

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК 41, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	568351.72	1410313.94	Картометрический метод	2.50	-
2	568404.65	1410161.53	Картометрический метод	2.50	-
3	568435.91	1410083.55	Картометрический метод	2.50	-
4	568417.78	1410069.58	Картометрический метод	2.50	-
5	568433.07	1409986.45	Картометрический метод	2.50	-
6	568477.29	1409904.98	Картометрический метод	2.50	-
7	568513.34	1409838.59	Картометрический метод	2.50	-
8	568537.63	1409793.95	Картометрический метод	2.50	-
9	568562.09	1409747.69	Картометрический метод	2.50	-
10	568588.25	1409699.13	Картометрический метод	2.50	-
11	568536.97	1409708.03	Картометрический метод	2.50	-
12	568477.70	1409718.80	Картометрический метод	2.50	-
13	568402.67	1409732.45	Картометрический метод	2.50	-
14	568052.05	1409789.34	Картометрический метод	2.50	-
15	568075.24	1410141.99	Картометрический метод	2.50	-
16	568094.18	1410153.09	Картометрический метод	2.50	-
17	568250.09	1410244.47	Картометрический метод	2.50	-
1	568351.72	1410313.94	Картометрический метод	2.50	-
18	567945.68	1406347.76	Картометрический метод	2.50	-
19	567946.75	1406340.64	Картометрический метод	2.50	-
20	567965.97	1406319.48	Картометрический метод	2.50	-
21	567997.24	1406306.09	Картометрический метод	2.50	-

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
22	568021.91	1406259.81	Картометрический метод	2.50	-
23	568025.98	1406257.87	Картометрический метод	2.50	-
24	568029.22	1406246.75	Картометрический метод	2.50	-
25	567963.41	1406227.37	Картометрический метод	2.50	-
26	567819.47	1406158.89	Картометрический метод	2.50	-
27	567721.07	1406258.07	Картометрический метод	2.50	-
28	567784.28	1406322.45	Картометрический метод	2.50	-
18	567945.68	1406347.76	Картометрический метод	2.50	-
29	568258.28	1408423.29	Картометрический метод	2.50	-
30	568258.97	1408400.09	Картометрический метод	2.50	-
31	568264.60	1408312.12	Картометрический метод	2.50	-
32	568266.74	1408278.75	Картометрический метод	2.50	-
33	568243.80	1408260.60	Картометрический метод	2.50	-
34	568247.11	1408208.84	Картометрический метод	2.50	-
35	568129.62	1408173.24	Картометрический метод	2.50	-
36	568114.59	1408193.45	Картометрический метод	2.50	-
37	568069.61	1408250.31	Картометрический метод	2.50	-
38	568058.36	1408266.25	Картометрический метод	2.50	-
29	568258.28	1408423.29	Картометрический метод	2.50	-
39	568413.59	1407065.56	Картометрический метод	2.50	-
40	568569.79	1407051.00	Картометрический метод	2.50	-
41	568638.77	1406913.67	Картометрический метод	2.50	-
42	568519.75	1406853.88	Картометрический метод	2.50	-
43	568464.71	1406976.93	Картометрический метод	2.50	-
44	568428.32	1407038.01	Картометрический метод	2.50	-

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
39	568413.59	1407065.56	Картометрический метод	2.50	-
45	568781.41	1408982.68	Картометрический метод	2.50	-
46	568816.38	1408920.72	Картометрический метод	2.50	-
47	568822.95	1408909.12	Картометрический метод	2.50	-
48	568817.82	1408904.94	Картометрический метод	2.50	-
49	568732.47	1408842.37	Картометрический метод	2.50	-
50	568674.38	1408794.53	Картометрический метод	2.50	-
51	568666.09	1408787.67	Картометрический метод	2.50	-
52	568654.76	1408778.26	Картометрический метод	2.50	-
53	568649.36	1408783.98	Картометрический метод	2.50	-
54	568571.25	1408867.39	Картометрический метод	2.50	-
45	568781.41	1408982.68	Картометрический метод	2.50	-
55	569289.18	1408494.33	Картометрический метод	2.50	-
56	569372.63	1408342.51	Картометрический метод	2.50	-
57	569275.08	1408288.80	Картометрический метод	2.50	-
58	569191.59	1408440.36	Картометрический метод	2.50	-
55	569289.18	1408494.33	Картометрический метод	2.50	-
59	568682.10	1406038.98	Картометрический метод	2.50	-
60	568705.28	1405989.91	Картометрический метод	2.50	-
61	568728.24	1405951.08	Картометрический метод	2.50	-
62	568717.60	1405941.29	Картометрический метод	2.50	-
63	568711.68	1405930.06	Картометрический метод	2.50	-
64	568709.57	1405917.55	Картометрический метод	2.50	-
65	568709.41	1405887.26	Картометрический метод	2.50	-
66	568679.94	1405815.91	Картометрический метод	2.50	-

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
67	568663.32	1405812.71	Картометрический метод	2.50	-
68	568577.90	1405985.79	Картометрический метод	2.50	-
59	568682.10	1406038.98	Картометрический метод	2.50	-
69	568050.63	1409767.80	Картометрический метод	2.50	-
70	568216.66	1409744.84	Картометрический метод	2.50	-
71	568081.86	1409606.89	Картометрический метод	2.50	-
72	568041.08	1409565.11	Картометрический метод	2.50	-
73	568037.50	1409568.15	Картометрический метод	2.50	-
69	568050.63	1409767.80	Картометрический метод	2.50	-
74	566943.79	1407563.41	Картометрический метод	2.50	-
75	566956.67	1407558.69	Картометрический метод	2.50	-
76	566977.93	1407550.90	Картометрический метод	2.50	-
77	566987.31	1407528.88	Картометрический метод	2.50	-
78	567002.52	1407474.95	Картометрический метод	2.50	-
79	567002.79	1407423.14	Картометрический метод	2.50	-
80	566996.05	1407410.84	Картометрический метод	2.50	-
81	566992.55	1407331.55	Картометрический метод	2.50	-
82	566954.46	1407303.74	Картометрический метод	2.50	-
83	566927.87	1407296.43	Картометрический метод	2.50	-
84	566921.67	1407370.68	Картометрический метод	2.50	-
85	566922.11	1407377.41	Картометрический метод	2.50	-
86	566926.25	1407408.46	Картометрический метод	2.50	-
87	566932.47	1407427.22	Картометрический метод	2.50	-
88	566923.54	1407477.38	Картометрический метод	2.50	-
89	566942.27	1407495.82	Картометрический метод	2.50	-

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	566946.86	1407523.71	Картометрический метод	2.50	-
91	566934.12	1407542.48	Картометрический метод	2.50	-
74	566943.79	1407563.41	Картометрический метод	2.50	-
92	568768.34	1406964.75	Картометрический метод	2.50	-
93	568771.26	1406958.67	Картометрический метод	2.50	-
94	568783.05	1406935.72	Картометрический метод	2.50	-
95	568791.95	1406912.01	Картометрический метод	2.50	-
96	568798.01	1406886.98	Картометрический метод	2.50	-
97	568800.90	1406862.42	Картометрический метод	2.50	-
98	568800.93	1406838.45	Картометрический метод	2.50	-
99	568737.36	1406806.52	Картометрический метод	2.50	-
100	568680.13	1406920.44	Картометрический метод	2.50	-
92	568768.34	1406964.75	Картометрический метод	2.50	-
101	569355.68	1408527.34	Картометрический метод	2.50	-
102	569363.11	1408527.17	Картометрический метод	2.50	-
103	569370.46	1408526.05	Картометрический метод	2.50	-
104	569378.39	1408523.79	Картометрический метод	2.50	-
105	569391.52	1408519.32	Картометрический метод	2.50	-
106	569404.40	1408513.71	Картометрический метод	2.50	-
107	569417.03	1408505.80	Картометрический метод	2.50	-
108	569421.86	1408501.17	Картометрический метод	2.50	-
109	569426.95	1408496.18	Картометрический метод	2.50	-
110	569430.84	1408490.74	Картометрический метод	2.50	-
111	569435.30	1408483.71	Картометрический метод	2.50	-
112	569439.31	1408477.24	Картометрический метод	2.50	-

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
113	569442.16	1408470.95	Картометрический метод	2.50	-
114	569444.64	1408464.03	Картометрический метод	2.50	-
115	569446.54	1408456.92	Картометрический метод	2.50	-
116	569447.81	1408449.98	Картометрический метод	2.50	-
117	569448.70	1408436.86	Картометрический метод	2.50	-
118	569447.22	1408415.96	Картометрический метод	2.50	-
119	569443.41	1408406.60	Картометрический метод	2.50	-
120	569440.30	1408399.14	Картометрический метод	2.50	-
121	569436.92	1408392.62	Картометрический метод	2.50	-
122	569432.61	1408385.74	Картометрический метод	2.50	-
123	569428.68	1408379.57	Картометрический метод	2.50	-
124	569412.07	1408364.28	Картометрический метод	2.50	-
125	569325.88	1408520.73	Картометрический метод	2.50	-
126	569335.89	1408523.99	Картометрический метод	2.50	-
127	569348.03	1408526.54	Картометрический метод	2.50	-
101	569355.68	1408527.34	Картометрический метод	2.50	-
128	569278.07	1407906.99	Картометрический метод	2.50	-
129	569317.07	1407837.06	Картометрический метод	2.50	-
130	569178.79	1407759.47	Картометрический метод	2.50	-
131	569196.40	1407860.86	Картометрический метод	2.50	-
128	569278.07	1407906.99	Картометрический метод	2.50	-
132	568207.80	1410701.50	Картометрический метод	2.50	-
133	568214.25	1410684.00	Картометрический метод	2.50	-
134	568227.11	1410631.52	Картометрический метод	2.50	-
135	568186.42	1410557.82	Картометрический метод	2.50	-

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
136	568167.86	1410536.91	Картометрический метод	2.50	-
137	568118.44	1410642.06	Картометрический метод	2.50	-
138	568171.41	1410689.19	Картометрический метод	2.50	-
132	568207.80	1410701.50	Картометрический метод	2.50	-
139	569011.64	1408396.32	Картометрический метод	2.50	-
140	569038.24	1408348.18	Картометрический метод	2.50	-
141	568998.72	1408326.46	Картометрический метод	2.50	-
142	568996.58	1408324.96	Картометрический метод	2.50	-
143	568994.73	1408323.11	Картометрический метод	2.50	-
144	568993.23	1408320.97	Картометрический метод	2.50	-
145	568992.12	1408318.60	Картометрический метод	2.50	-
146	568991.45	1408316.07	Картометрический метод	2.50	-
147	568991.22	1408313.47	Картометрический метод	2.50	-
148	568991.45	1408310.86	Картометрический метод	2.50	-
149	568992.12	1408308.34	Картометрический метод	2.50	-
150	568993.23	1408305.97	Картометрический метод	2.50	-
151	569018.79	1408259.79	Картометрический метод	2.50	-
152	568970.65	1408233.20	Картометрический метод	2.50	-
153	568937.34	1408293.35	Картометрический метод	2.50	-
154	568934.04	1408301.38	Картометрический метод	2.50	-
155	568931.97	1408310.15	Картометрический метод	2.50	-
156	568931.30	1408318.49	Картометрический метод	2.50	-
157	568932.00	1408327.12	Картометрический метод	2.50	-
158	568933.51	1408334.35	Картометрический метод	2.50	-
159	568936.08	1408341.43	Картометрический метод	2.50	-

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
160	568939.78	1408348.55	Картометрический метод	2.50	-
161	568944.06	1408354.50	Картометрический метод	2.50	-
162	568948.36	1408359.25	Картометрический метод	2.50	-
163	568953.93	1408363.99	Картометрический метод	2.50	-
164	568959.55	1408367.69	Картометрический метод	2.50	-
139	569011.64	1408396.32	Картометрический метод	2.50	-
165	568723.71	1406387.25	Картометрический метод	2.50	-
166	568743.00	1406370.03	Картометрический метод	2.50	-
167	568759.46	1406357.36	Картометрический метод	2.50	-
168	568776.13	1406346.15	Картометрический метод	2.50	-
169	568793.77	1406335.83	Картометрический метод	2.50	-
170	568814.60	1406324.89	Картометрический метод	2.50	-
171	568817.26	1406323.50	Картометрический метод	2.50	-
172	568864.68	1406298.65	Картометрический метод	2.50	-
173	568855.89	1406279.02	Картометрический метод	2.50	-
174	568855.89	1406279.02	Картометрический метод	2.50	-
175	568807.11	1406300.85	Картометрический метод	2.50	-
176	568774.39	1406227.82	Картометрический метод	2.50	-
177	568749.40	1406277.55	Картометрический метод	2.50	-
178	568700.22	1406375.45	Картометрический метод	2.50	-
179	568700.22	1406375.46	Картометрический метод	2.50	-
180	568720.12	1406385.45	Картометрический метод	2.50	-
165	568723.71	1406387.25	Картометрический метод	2.50	-
181	567887.15	1405980.84	Картометрический метод	2.50	-
182	567954.91	1405961.31	Картометрический метод	2.50	-

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
183	567960.08	1405959.82	Картометрический метод	2.50	-
184	567960.09	1405959.82	Картометрический метод	2.50	-
185	567967.88	1405957.57	Картометрический метод	2.50	-
186	567967.16	1405956.26	Картометрический метод	2.50	-
187	567931.98	1405899.46	Картометрический метод	2.50	-
188	567905.37	1405851.61	Картометрический метод	2.50	-
189	567888.04	1405820.46	Картометрический метод	2.50	-
190	567876.56	1405844.23	Картометрический метод	2.50	-
191	567891.13	1405847.33	Картометрический метод	2.50	-
192	567864.98	1405878.10	Картометрический метод	2.50	-
193	567862.38	1405890.05	Картометрический метод	2.50	-
194	567854.48	1405913.62	Картометрический метод	2.50	-
195	567883.68	1405973.70	Картометрический метод	2.50	-
196	567883.68	1405973.70	Картометрический метод	2.50	-
181	567887.15	1405980.84	Картометрический метод	2.50	-
197	568767.77	1408559.67	Картометрический метод	2.50	-
198	568788.43	1408519.87	Картометрический метод	2.50	-
199	568790.84	1408504.19	Картометрический метод	2.50	-
200	568788.71	1408489.22	Картометрический метод	2.50	-
201	568782.70	1408473.11	Картометрический метод	2.50	-
202	568773.86	1408461.56	Картометрический метод	2.50	-
203	568763.75	1408453.70	Картометрический метод	2.50	-
204	568742.42	1408442.43	Картометрический метод	2.50	-
205	568699.45	1408523.73	Картометрический метод	2.50	-
206	568764.71	1408558.23	Картометрический метод	2.50	-

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
197	568767.77	1408559.67	Картометрический метод	2.50	-
207	568841.10	1407736.71	Картометрический метод	2.50	-
208	568882.49	1407661.99	Картометрический метод	2.50	-
209	568796.81	1407669.85	Картометрический метод	2.50	-
210	568795.07	1407670.09	Картометрический метод	2.50	-
211	568793.37	1407670.48	Картометрический метод	2.50	-
212	568791.70	1407671.02	Картометрический метод	2.50	-
213	568790.09	1407671.70	Картометрический метод	2.50	-
214	568788.55	1407672.52	Картометрический метод	2.50	-
215	568787.08	1407673.48	Картометрический метод	2.50	-
216	568785.71	1407674.56	Картометрический метод	2.50	-
217	568784.43	1407675.76	Картометрический метод	2.50	-
218	568783.27	1407677.07	Картометрический метод	2.50	-
219	568782.23	1407678.47	Картометрический метод	2.50	-
220	568781.31	1407679.96	Картометрический метод	2.50	-
221	568770.78	1407698.97	Картометрический метод	2.50	-
207	568841.10	1407736.71	Картометрический метод	2.50	-
222	568892.24	1407357.33	Картометрический метод	2.50	-
223	568893.14	1407357.17	Картометрический метод	2.50	-
224	568912.87	1407351.80	Картометрический метод	2.50	-
225	568932.89	1407342.22	Картометрический метод	2.50	-
226	568948.71	1407330.85	Картометрический метод	2.50	-
227	568962.63	1407316.82	Картометрический метод	2.50	-
228	568971.61	1407304.58	Картометрический метод	2.50	-
229	568940.82	1407276.66	Картометрический метод	2.50	-

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
230	568885.38	1407281.69	Картометрический метод	2.50	-
222	568892.24	1407357.33	Картометрический метод	2.50	-
231	567080.19	1407763.78	Картометрический метод	2.50	-
232	567101.48	1407740.61	Картометрический метод	2.50	-
233	567102.80	1407738.58	Картометрический метод	2.50	-
234	567106.82	1407740.41	Картометрический метод	2.50	-
235	567107.56	1407736.64	Картометрический метод	2.50	-
236	567116.80	1407724.34	Картометрический метод	2.50	-
237	567157.78	1407674.93	Картометрический метод	2.50	-
238	567133.49	1407646.34	Картометрический метод	2.50	-
239	567119.52	1407660.83	Картометрический метод	2.50	-
240	567054.00	1407742.39	Картометрический метод	2.50	-
231	567080.19	1407763.78	Картометрический метод	2.50	-
241	569689.85	1408922.83	Картометрический метод	2.50	-
242	569715.42	1408893.95	Картометрический метод	2.50	-
243	569744.26	1408855.04	Картометрический метод	2.50	-
244	569715.25	1408823.88	Картометрический метод	2.50	-
245	569686.32	1408851.55	Картометрический метод	2.50	-
246	569653.67	1408871.89	Картометрический метод	2.50	-
241	569689.85	1408922.83	Картометрический метод	2.50	-
247	567662.80	1407685.56	Картометрический метод	2.50	-
248	567705.85	1407599.84	Картометрический метод	2.50	-
249	567664.31	1407577.93	Картометрический метод	2.50	-
250	567628.30	1407592.32	Картометрический метод	2.50	-
247	567662.80	1407685.56	Картометрический метод	2.50	-

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
251	568680.30	1406755.47	Картометрический метод	2.50	-
252	568699.86	1406716.54	Картометрический метод	2.50	-
253	568616.07	1406674.47	Картометрический метод	2.50	-
254	568602.08	1406702.86	Картометрический метод	2.50	-
255	568596.18	1406713.22	Картометрический метод	2.50	-
251	568680.30	1406755.47	Картометрический метод	2.50	-
256	568799.08	1405938.59	Картометрический метод	2.50	-
257	568857.15	1405835.56	Картометрический метод	2.50	-
258	568832.29	1405838.19	Картометрический метод	2.50	-
259	568807.43	1405840.83	Картометрический метод	2.50	-
260	568782.57	1405843.45	Картометрический метод	2.50	-
261	568788.89	1405903.12	Картометрический метод	2.50	-
262	568792.05	1405932.95	Картометрический метод	2.50	-
256	568799.08	1405938.59	Картометрический метод	2.50	-
263	569221.91	1408007.68	Картометрический метод	2.50	-
264	569269.40	1407922.53	Картометрический метод	2.50	-
265	569200.49	1407884.36	Картометрический метод	2.50	-
263	569221.91	1408007.68	Картометрический метод	2.50	-
266	569030.80	1408487.28	Картометрический метод	2.50	-
267	569030.83	1408487.22	Картометрический метод	2.50	-
268	569038.55	1408473.96	Картометрический метод	2.50	-
269	569052.13	1408458.37	Картометрический метод	2.50	-
270	569069.09	1408444.87	Картометрический метод	2.50	-
271	569084.15	1408436.94	Картометрический метод	2.50	-
272	569025.45	1408404.06	Картометрический метод	2.50	-

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
273	568991.26	1408465.58	Картометрический метод	2.50	-
266	569030.80	1408487.28	Картометрический метод	2.50	-
274	569278.93	1406190.04	Картометрический метод	2.50	-
275	569304.19	1406142.73	Картометрический метод	2.50	-
276	569334.28	1406080.58	Картометрический метод	2.50	-
277	569308.92	1406067.85	Картометрический метод	2.50	-
278	569301.33	1406085.49	Картометрический метод	2.50	-
279	569259.14	1406138.67	Картометрический метод	2.50	-
280	569271.17	1406148.40	Картометрический метод	2.50	-
281	569278.21	1406157.27	Картометрический метод	2.50	-
282	569282.06	1406167.91	Картометрический метод	2.50	-
283	569282.31	1406179.23	Картометрический метод	2.50	-
274	569278.93	1406190.04	Картометрический метод	2.50	-
284	567383.59	1406876.90	Картометрический метод	2.50	-
285	567391.57	1406868.90	Картометрический метод	2.50	-
286	567410.12	1406850.30	Картометрический метод	2.50	-
287	567403.99	1406843.36	Картометрический метод	2.50	-
288	567387.46	1406824.68	Картометрический метод	2.50	-
289	567397.72	1406815.69	Картометрический метод	2.50	-
290	567399.63	1406812.93	Картометрический метод	2.50	-
291	567400.16	1406810.36	Картометрический метод	2.50	-
292	567392.72	1406802.41	Картометрический метод	2.50	-
293	567397.90	1406797.56	Картометрический метод	2.50	-
294	567401.94	1406793.77	Картометрический метод	2.50	-
295	567395.40	1406786.30	Картометрический метод	2.50	-

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
296	567392.52	1406783.14	Картометрический метод	2.50	-
297	567386.26	1406788.95	Картометрический метод	2.50	-
298	567376.01	1406799.12	Картометрический метод	2.50	-
299	567360.92	1406813.09	Картометрический метод	2.50	-
300	567368.23	1406821.10	Картометрический метод	2.50	-
301	567345.83	1406841.07	Картометрический метод	2.50	-
284	567383.59	1406876.90	Картометрический метод	2.50	-
302	569065.71	1406771.33	Картометрический метод	2.50	-
303	569091.50	1406719.98	Картометрический метод	2.50	-
304	569106.47	1406727.50	Картометрический метод	2.50	-
305	569118.44	1406703.67	Картометрический метод	2.50	-
306	569067.36	1406678.02	Картометрический метод	2.50	-
307	569066.54	1406679.66	Картометрический метод	2.50	-
308	569062.37	1406690.94	Картометрический метод	2.50	-
309	569059.54	1406701.73	Картометрический метод	2.50	-
310	569057.49	1406715.04	Картометрический метод	2.50	-
311	569056.95	1406728.37	Картометрический метод	2.50	-
312	569058.06	1406742.76	Картометрический метод	2.50	-
313	569061.06	1406757.56	Картометрический метод	2.50	-
302	569065.71	1406771.33	Картометрический метод	2.50	-
314	568973.99	1406042.72	Картометрический метод	2.50	-
315	569023.99	1406020.31	Картометрический метод	2.50	-
316	569017.89	1406006.66	Картометрический метод	2.50	-
317	569011.06	1405996.26	Картометрический метод	2.50	-
318	569003.41	1405989.73	Картометрический метод	2.50	-

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
319	568994.43	1405985.33	Картометрический метод	2.50	-
320	568984.64	1405983.29	Картометрический метод	2.50	-
321	568974.65	1405983.74	Картометрический метод	2.50	-
322	568965.08	1405986.66	Картометрический метод	2.50	-
323	568951.58	1405992.71	Картометрический метод	2.50	-
314	568973.99	1406042.72	Картометрический метод	2.50	-
324	568106.22	1405562.87	Картометрический метод	2.50	-
325	568108.56	1405557.54	Картометрический метод	2.50	-
326	568110.31	1405558.15	Картометрический метод	2.50	-
327	568117.28	1405537.43	Картометрический метод	2.50	-
328	568125.04	1405511.60	Картометрический метод	2.50	-
329	568095.18	1405507.94	Картометрический метод	2.50	-
330	568078.11	1405507.60	Картометрический метод	2.50	-
331	568057.65	1405546.15	Картометрический метод	2.50	-
332	568077.39	1405553.20	Картометрический метод	2.50	-
324	568106.22	1405562.87	Картометрический метод	2.50	-
333	568479.85	1406654.77	Картометрический метод	2.50	-
334	568494.19	1406626.23	Картометрический метод	2.50	-
335	568432.98	1406595.48	Картометрический метод	2.50	-
336	568418.64	1406624.02	Картометрический метод	2.50	-
333	568479.85	1406654.77	Картометрический метод	2.50	-
337	568092.58	1405897.06	Картометрический метод	2.50	-
338	568127.61	1405879.58	Картометрический метод	2.50	-
339	568133.70	1405876.40	Картометрический метод	2.50	-
340	568134.59	1405875.93	Картометрический метод	2.50	-

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
341	568142.17	1405871.97	Картометрический метод	2.50	-
342	568151.65	1405859.34	Картометрический метод	2.50	-
343	568142.10	1405839.97	Картометрический метод	2.50	-
344	568113.90	1405853.16	Картометрический метод	2.50	-
345	568098.81	1405860.94	Картометрический метод	2.50	-
346	568098.81	1405860.95	Картометрический метод	2.50	-
347	568086.31	1405867.40	Картометрический метод	2.50	-
348	568086.30	1405867.39	Картометрический метод	2.50	-
349	568079.47	1405870.93	Картометрический метод	2.50	-
350	568081.90	1405875.78	Картометрический метод	2.50	-
337	568092.58	1405897.06	Картометрический метод	2.50	-
351	568333.14	1404982.69	Картометрический метод	2.50	-
352	568370.17	1404932.05	Картометрический метод	2.50	-
353	568373.84	1404927.03	Картометрический метод	2.50	-
354	568352.72	1404911.58	Картометрический метод	2.50	-
355	568311.00	1404963.89	Картометрический метод	2.50	-
351	568333.14	1404982.69	Картометрический метод	2.50	-
356	569221.01	1406305.34	Картометрический метод	2.50	-
357	569240.28	1406266.98	Картометрический метод	2.50	-
358	569225.54	1406259.57	Картометрический метод	2.50	-
359	569205.72	1406249.61	Картометрический метод	2.50	-
360	569186.44	1406287.97	Картометрический метод	2.50	-
356	569221.01	1406305.34	Картометрический метод	2.50	-
361	567874.09	1405438.01	Картометрический метод	2.50	-
362	567882.59	1405418.81	Картометрический метод	2.50	-

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
363	567894.79	1405391.41	Картометрический метод	2.50	-
364	567882.51	1405385.91	Картометрический метод	2.50	-
365	567870.09	1405386.06	Картометрический метод	2.50	-
366	567867.75	1405386.09	Картометрический метод	2.50	-
367	567849.08	1405393.45	Картометрический метод	2.50	-
368	567867.97	1405436.11	Картометрический метод	2.50	-
361	567874.09	1405438.01	Картометрический метод	2.50	-
369	568029.67	1405934.65	Картометрический метод	2.50	-
370	568049.24	1405925.20	Картометрический метод	2.50	-
371	568076.96	1405912.12	Картометрический метод	2.50	-
372	568064.09	1405884.85	Картометрический метод	2.50	-
373	568049.21	1405891.87	Картометрический метод	2.50	-
374	568052.27	1405898.34	Картометрический метод	2.50	-
375	568039.42	1405904.40	Картометрический метод	2.50	-
376	568019.23	1405914.31	Картометрический метод	2.50	-
377	568019.97	1405916.26	Картометрический метод	2.50	-
378	568027.17	1405930.54	Картометрический метод	2.50	-
369	568029.67	1405934.65	Картометрический метод	2.50	-
379	567637.68	1406188.73	Картометрический метод	2.50	-
380	567649.80	1406176.09	Картометрический метод	2.50	-
381	567633.36	1406156.25	Картометрический метод	2.50	-
382	567618.52	1406138.35	Картометрический метод	2.50	-
383	567608.32	1406127.52	Картометрический метод	2.50	-
384	567591.80	1406142.02	Картометрический метод	2.50	-
385	567601.59	1406153.91	Картометрический метод	2.50	-

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
386	567604.51	1406152.38	Картометрический метод	2.50	-
379	567637.68	1406188.73	Картометрический метод	2.50	-
387	567924.40	1405775.66	Картометрический метод	2.50	-
388	567954.37	1405728.88	Картометрический метод	2.50	-
389	567936.19	1405717.20	Картометрический метод	2.50	-
390	567913.83	1405749.83	Картометрический метод	2.50	-
391	567914.99	1405759.46	Картометрический метод	2.50	-
392	567910.98	1405767.06	Картометрический метод	2.50	-
393	567918.86	1405772.11	Картометрический метод	2.50	-
387	567924.40	1405775.66	Картометрический метод	2.50	-
394	568046.82	1405652.98	Картометрический метод	2.50	-
395	568054.73	1405623.57	Картометрический метод	2.50	-
396	568025.02	1405616.16	Картометрический метод	2.50	-
397	568018.94	1405645.73	Картометрический метод	2.50	-
394	568046.82	1405652.98	Картометрический метод	2.50	-
398	567553.30	1406345.10	Картометрический метод	2.50	-
399	567577.78	1406329.57	Картометрический метод	2.50	-
400	567564.25	1406308.85	Картометрический метод	2.50	-
401	567554.18	1406315.18	Картометрический метод	2.50	-
402	567540.56	1406323.76	Картометрический метод	2.50	-
398	567553.30	1406345.10	Картометрический метод	2.50	-
403	568140.67	1405506.94	Картометрический метод	2.50	-
404	568144.96	1405493.21	Картометрический метод	2.50	-
405	568121.46	1405484.76	Картометрический метод	2.50	-
406	568115.28	1405504.10	Картометрический метод	2.50	-

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
403	568140.67	1405506.94	Картометрический метод	2.50	-

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 (M _t), 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА

Зона делового, общественного и коммерческого назначения (О1) сельского поселения Пионерское Елизовского района Камчатского края
Обзорная схема







ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА

Зона делового, общественного и коммерческого назначения (О1)
сельского поселения Пионерское Елизовского района Камчатского края
Лист 3



Раздел 4


ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА


Зона делового, общественного и коммерческого назначения (О1) сельского поселения Пионерское Елизовского района Камчатского края


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

41:05:0101081- номер кадастрового квартала

Подпись



Никитина М.Е.

Дата 17.05.2022



*Место для оттиска печати (при наличии) лица,
составившего описание местоположения границ объекта*

**Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон**

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

**Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
38	29	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	39	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	45	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	55	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	59	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-
73	69	-
74	75	-

**Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	74	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	92	-
101	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-
109	110	-
110	111	-
111	112	-

**Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
112	113	-
113	114	-
114	115	-
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	101	-
128	129	-
129	130	-
130	131	-
131	128	-
132	133	-
133	134	-
134	135	-
135	136	-
136	137	-
137	138	-
138	132	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-

**Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
149	150	-
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	139	-
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	165	-
181	182	-
182	183	-
183	184	-
184	185	-
185	186	-

**Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
186	187	-
187	188	-
188	189	-
189	190	-
190	191	-
191	192	-
192	193	-
193	194	-
194	195	-
195	196	-
196	181	-
197	198	-
198	199	-
199	200	-
200	201	-
201	202	-
202	203	-
203	204	-
204	205	-
205	206	-
206	197	-
207	208	-
208	209	-
209	210	-
210	211	-
211	212	-
212	213	-
213	214	-
214	215	-
215	216	-
216	217	-
217	218	-
218	219	-
219	220	-
220	221	-
221	207	-
222	223	-

**Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
223	224	-
224	225	-
225	226	-
226	227	-
227	228	-
228	229	-
229	230	-
230	222	-
231	232	-
232	233	-
233	234	-
234	235	-
235	236	-
236	237	-
237	238	-
238	239	-
239	240	-
240	231	-
241	242	-
242	243	-
243	244	-
244	245	-
245	246	-
246	241	-
247	248	-
248	249	-
249	250	-
250	247	-
251	252	-
252	253	-
253	254	-
254	255	-
255	251	-
256	257	-
257	258	-
258	259	-
259	260	-

**Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
260	261	-
261	262	-
262	256	-
263	264	-
264	265	-
265	263	-
266	267	-
267	268	-
268	269	-
269	270	-
270	271	-
271	272	-
272	273	-
273	266	-
274	275	-
275	276	-
276	277	-
277	278	-
278	279	-
279	280	-
280	281	-
281	282	-
282	283	-
283	274	-
284	285	-
285	286	-
286	287	-
287	288	-
288	289	-
289	290	-
290	291	-
291	292	-
292	293	-
293	294	-
294	295	-
295	296	-
296	297	-

**Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
297	298	-
298	299	-
299	300	-
300	301	-
301	284	-
302	303	-
303	304	-
304	305	-
305	306	-
306	307	-
307	308	-
308	309	-
309	310	-
310	311	-
311	312	-
312	313	-
313	302	-
314	315	-
315	316	-
316	317	-
317	318	-
318	319	-
319	320	-
320	321	-
321	322	-
322	323	-
323	314	-
324	325	-
325	326	-
326	327	-
327	328	-
328	329	-
329	330	-
330	331	-
331	332	-
332	324	-
333	334	-

**Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
334	335	-
335	336	-
336	333	-
337	338	-
338	339	-
339	340	-
340	341	-
341	342	-
342	343	-
343	344	-
344	345	-
345	346	-
346	347	-
347	348	-
348	349	-
349	350	-
350	337	-
351	352	-
352	353	-
353	354	-
354	355	-
355	351	-
356	357	-
357	358	-
358	359	-
359	360	-
360	356	-
361	362	-
362	363	-
363	364	-
364	365	-
365	366	-
366	367	-
367	368	-
368	361	-
369	370	-
370	371	-

**Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
371	372	-
372	373	-
373	374	-
374	375	-
375	376	-
376	377	-
377	378	-
378	369	-
379	380	-
380	381	-
381	382	-
382	383	-
383	384	-
384	385	-
385	386	-
386	379	-
387	388	-
388	389	-
389	390	-
390	391	-
391	392	-
392	393	-
393	387	-
394	395	-
395	396	-
396	397	-
397	394	-
398	399	-
399	400	-
400	401	-
401	402	-
402	398	-
403	404	-
404	405	-
405	406	-
406	403	-