

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Зона специального назначения, связанная с государственными объектами (СпЗ) 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)	443311 +/- 5829 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	<p><b>Вид объекта реестра границ:</b> территориальная зона</p> <p><b>Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в территориальной зоне:</b></p> <p><b>Основные виды разрешенного использования:</b> Обеспечение обороны и безопасности (8.0) Коммунальное обслуживание (3.1)</p> <p><b>Условно разрешенные виды использования:</b> Охрана Государственной границы Российской Федерации (8.2) Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3) Для индивидуального жилищного строительства (2.1)</p> <p><b>Вспомогательные виды разрешенного использования:</b> Связь (6.8) Энергетика (6.7) Склад (6.9) Служебные гаражи (4.9)</p> <p><b>Предельные размеры земельных участков:</b> 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> <p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p><b>Обеспечение обороны и безопасности (8.0)</b> Минимальный: 500м<sup>2</sup> Максимальный: 220000м<sup>2</sup> -предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p><b>Коммунальное обслуживание (3.1)</b> Минимальный: 10м<sup>2</sup> Максимальный: 1000м<sup>2</sup> -предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p><b>Связь (6.8)</b> Минимальный: 200м<sup>2</sup> Максимальный: не устанавливается -предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p><b>Энергетика (6.7)</b> Минимальный: 500м<sup>2</sup> Максимальный: не устанавливается</p>

-предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования

**Склад (6.9)**

Минимальный:500м<sup>2</sup> Максимальный:не устанавливается

-предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования

**Охрана Государственной границы Российской Федерации (8.2)**

Минимальный:500м<sup>2</sup> Максимальный:220000м<sup>2</sup>

-предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования

**Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)**

Минимальный:500м<sup>2</sup> Максимальный:220000м<sup>2</sup>

-предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования

**Для индивидуального жилищного строительства (2.1)**

Минимальный:500м<sup>2</sup> Максимальный:3000м<sup>2</sup>

**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	568090.28	1405264.67	Картометрический метод	2.50	-
2	568093.31	1405261.60	Картометрический метод	2.50	-
3	568211.46	1405141.82	Картометрический метод	2.50	-
4	568158.87	1405026.98	Картометрический метод	2.50	-
5	568099.72	1404942.58	Картометрический метод	2.50	-
6	567938.60	1404816.55	Картометрический метод	2.50	-
7	567817.22	1404762.30	Картометрический метод	2.50	-
8	567636.48	1404797.98	Картометрический метод	2.50	-
9	567550.91	1404855.61	Картометрический метод	2.50	-
10	567533.68	1404979.74	Картометрический метод	2.50	-
11	567543.95	1405044.74	Картометрический метод	2.50	-
12	567609.38	1405112.90	Картометрический метод	2.50	-
13	567825.12	1405188.46	Картометрический метод	2.50	-
14	568063.46	1405237.24	Картометрический метод	2.50	-
1	568090.28	1405264.67	Картометрический метод	2.50	-
15	566616.52	1406656.48	Картометрический метод	2.50	-
16	566658.85	1406638.82	Картометрический метод	2.50	-
17	566688.12	1406556.68	Картометрический метод	2.50	-
18	566689.92	1406487.17	Картометрический метод	2.50	-
19	566793.30	1406466.90	Картометрический метод	2.50	-
20	566809.53	1406468.19	Картометрический метод	2.50	-
21	566826.38	1406469.53	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	566883.01	1406474.04	Картометрический метод	2.50	-
23	566952.76	1406395.27	Картометрический метод	2.50	-
24	566960.08	1406386.99	Картометрический метод	2.50	-
25	567033.14	1406304.48	Картометрический метод	2.50	-
26	567042.30	1406252.82	Картометрический метод	2.50	-
27	567019.41	1406259.40	Картометрический метод	2.50	-
28	567004.71	1406250.71	Картометрический метод	2.50	-
29	567011.87	1406206.37	Картометрический метод	2.50	-
30	566986.34	1406189.54	Картометрический метод	2.50	-
31	567000.58	1406169.01	Картометрический метод	2.50	-
32	566956.38	1406139.96	Картометрический метод	2.50	-
33	566931.25	1406146.46	Картометрический метод	2.50	-
34	566909.05	1406152.21	Картометрический метод	2.50	-
35	566885.61	1406118.88	Картометрический метод	2.50	-
36	566882.92	1406120.79	Картометрический метод	2.50	-
37	566883.89	1406125.59	Картометрический метод	2.50	-
38	566883.57	1406132.14	Картометрический метод	2.50	-
39	566882.49	1406135.02	Картометрический метод	2.50	-
40	566881.89	1406138.48	Картометрический метод	2.50	-
41	566882.14	1406143.50	Картометрический метод	2.50	-
42	566881.54	1406146.27	Картометрический метод	2.50	-
43	566879.15	1406148.96	Картометрический метод	2.50	-
44	566875.97	1406151.28	Картометрический метод	2.50	-
45	566872.16	1406152.31	Картометрический метод	2.50	-
46	566867.04	1406153.65	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
47	566863.97	1406155.30	Картометрический метод	2.50	-
48	566860.17	1406157.94	Картометрический метод	2.50	-
49	566855.70	1406162.00	Картометрический метод	2.50	-
50	566852.55	1406166.84	Картометрический метод	2.50	-
51	566849.06	1406170.00	Картометрический метод	2.50	-
52	566845.30	1406169.77	Картометрический метод	2.50	-
53	566842.57	1406168.22	Картометрический метод	2.50	-
54	566840.89	1406167.76	Картометрический метод	2.50	-
55	566839.43	1406168.36	Картометрический метод	2.50	-
56	566837.71	1406170.09	Картометрический метод	2.50	-
57	566834.98	1406175.50	Картометрический метод	2.50	-
58	566833.23	1406179.33	Картометрический метод	2.50	-
59	566829.44	1406182.97	Картометрический метод	2.50	-
60	566825.22	1406186.03	Картометрический метод	2.50	-
61	566819.07	1406188.28	Картометрический метод	2.50	-
62	566815.89	1406189.29	Картометрический метод	2.50	-
63	566813.34	1406190.93	Картометрический метод	2.50	-
64	566810.80	1406194.62	Картометрический метод	2.50	-
65	566810.08	1406196.66	Картометрический метод	2.50	-
66	566809.75	1406202.26	Картометрический метод	2.50	-
67	566809.31	1406205.56	Картометрический метод	2.50	-
68	566807.61	1406208.71	Картометрический метод	2.50	-
69	566805.65	1406212.50	Картометрический метод	2.50	-
70	566805.20	1406215.37	Картометрический метод	2.50	-
71	566804.86	1406218.98	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
72	566803.96	1406224.22	Картометрический метод	2.50	-
73	566803.75	1406230.97	Картометрический метод	2.50	-
74	566802.62	1406234.22	Картометрический метод	2.50	-
75	566800.50	1406239.32	Картометрический метод	2.50	-
76	566798.77	1406243.20	Картометрический метод	2.50	-
77	566798.89	1406246.55	Картометрический метод	2.50	-
78	566799.60	1406249.94	Картометрический метод	2.50	-
79	566800.26	1406254.02	Картометрический метод	2.50	-
80	566799.70	1406256.63	Картометрический метод	2.50	-
81	566796.71	1406264.77	Картометрический метод	2.50	-
82	566796.74	1406269.17	Картометрический метод	2.50	-
83	566795.86	1406273.58	Картометрический метод	2.50	-
84	566792.79	1406279.30	Картометрический метод	2.50	-
85	566790.06	1406283.72	Картометрический метод	2.50	-
86	566789.18	1406287.57	Картометрический метод	2.50	-
87	566789.93	1406290.88	Картометрический метод	2.50	-
88	566791.70	1406295.24	Картометрический метод	2.50	-
89	566791.15	1406298.61	Картометрический метод	2.50	-
90	566788.89	1406304.40	Картометрический метод	2.50	-
91	566786.80	1406308.64	Картометрический метод	2.50	-
92	566784.05	1406312.99	Картометрический метод	2.50	-
93	566781.49	1406317.81	Картометрический метод	2.50	-
94	566780.29	1406323.98	Картометрический метод	2.50	-
95	566780.17	1406331.81	Картометрический метод	2.50	-
96	566781.03	1406345.88	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
97	566780.19	1406350.03	Картометрический метод	2.50	-
98	566777.23	1406352.45	Картометрический метод	2.50	-
99	566774.35	1406352.38	Картометрический метод	2.50	-
100	566772.32	1406351.15	Картометрический метод	2.50	-
101	566769.80	1406348.67	Картометрический метод	2.50	-
102	566767.78	1406347.72	Картометрический метод	2.50	-
103	566764.99	1406348.02	Картометрический метод	2.50	-
104	566762.79	1406349.68	Картометрический метод	2.50	-
105	566761.76	1406353.05	Картометрический метод	2.50	-
106	566760.44	1406356.04	Картометрический метод	2.50	-
107	566758.93	1406356.78	Картометрический метод	2.50	-
108	566756.31	1406357.23	Картометрический метод	2.50	-
109	566750.45	1406358.32	Картометрический метод	2.50	-
110	566744.58	1406356.93	Картометрический метод	2.50	-
111	566740.81	1406353.49	Картометрический метод	2.50	-
112	566737.03	1406349.77	Картометрический метод	2.50	-
113	566734.24	1406349.98	Картометрический метод	2.50	-
114	566731.37	1406351.45	Картометрический метод	2.50	-
115	566728.30	1406351.76	Картометрический метод	2.50	-
116	566725.97	1406349.86	Картометрический метод	2.50	-
117	566723.27	1406348.14	Картометрический метод	2.50	-
118	566719.32	1406347.79	Картометрический метод	2.50	-
119	566715.87	1406348.39	Картометрический метод	2.50	-
120	566710.78	1406350.26	Картометрический метод	2.50	-
121	566708.18	1406349.13	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
122	566705.47	1406346.36	Картометрический метод	2.50	-
123	566701.99	1406342.82	Картометрический метод	2.50	-
124	566698.61	1406341.22	Картометрический метод	2.50	-
125	566693.61	1406341.45	Картометрический метод	2.50	-
126	566692.54	1406342.49	Картометрический метод	2.50	-
127	566689.88	1406343.78	Картометрический метод	2.50	-
128	566687.69	1406347.74	Картометрический метод	2.50	-
129	566687.17	1406353.70	Картометрический метод	2.50	-
130	566685.47	1406358.52	Картометрический метод	2.50	-
131	566682.71	1406361.62	Картометрический метод	2.50	-
132	566677.12	1406360.41	Картометрический метод	2.50	-
133	566675.95	1406358.40	Картометрический метод	2.50	-
134	566675.16	1406355.71	Картометрический метод	2.50	-
135	566675.00	1406347.54	Картометрический метод	2.50	-
136	566673.94	1406345.43	Картометрический метод	2.50	-
137	566672.00	1406344.59	Картометрический метод	2.50	-
138	566670.08	1406345.08	Картометрический метод	2.50	-
139	566668.47	1406347.49	Картометрический метод	2.50	-
140	566667.44	1406351.83	Картометрический метод	2.50	-
141	566666.69	1406353.86	Картометрический метод	2.50	-
142	566664.30	1406355.02	Картометрический метод	2.50	-
143	566660.93	1406355.44	Картометрический метод	2.50	-
144	566656.61	1406355.85	Картометрический метод	2.50	-
145	566655.27	1406356.82	Картометрический метод	2.50	-
146	566652.21	1406359.92	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
147	566650.11	1406361.19	Картометрический метод	2.50	-
148	566644.75	1406362.96	Картометрический метод	2.50	-
149	566640.83	1406367.12	Картометрический метод	2.50	-
150	566639.31	1406368.77	Картометрический метод	2.50	-
151	566637.99	1406373.01	Картометрический метод	2.50	-
152	566637.45	1406377.92	Картометрический метод	2.50	-
153	566635.64	1406380.24	Картометрический метод	2.50	-
154	566632.49	1406381.89	Картометрический метод	2.50	-
155	566623.55	1406383.98	Картометрический метод	2.50	-
156	566615.69	1406386.73	Картометрический метод	2.50	-
157	566606.31	1406392.09	Картометрический метод	2.50	-
158	566601.94	1406398.56	Картометрический метод	2.50	-
159	566600.64	1406405.11	Картометрический метод	2.50	-
160	566600.02	1406411.45	Картометрический метод	2.50	-
161	566599.04	1406422.13	Картометрический метод	2.50	-
162	566600.04	1406427.98	Картометрический метод	2.50	-
163	566614.47	1406455.19	Картометрический метод	2.50	-
164	566613.78	1406465.28	Картометрический метод	2.50	-
165	566612.04	1406475.81	Картометрический метод	2.50	-
166	566609.21	1406483.68	Картометрический метод	2.50	-
167	566608.26	1406486.28	Картометрический метод	2.50	-
168	566604.09	1406494.20	Картометрический метод	2.50	-
169	566600.02	1406501.25	Картометрический метод	2.50	-
170	566594.41	1406509.84	Картометрический метод	2.50	-
171	566590.43	1406518.04	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
172	566585.88	1406527.01	Картометрический метод	2.50	-
173	566582.00	1406535.69	Картометрический метод	2.50	-
174	566579.00	1406545.42	Картометрический метод	2.50	-
175	566577.57	1406547.93	Картометрический метод	2.50	-
176	566576.38	1406554.38	Картометрический метод	2.50	-
177	566576.06	1406563.42	Картометрический метод	2.50	-
178	566577.20	1406574.48	Картометрический метод	2.50	-
179	566579.00	1406583.59	Картометрический метод	2.50	-
180	566588.26	1406600.64	Картометрический метод	2.50	-
181	566592.66	1406610.79	Картометрический метод	2.50	-
182	566596.28	1406620.19	Картометрический метод	2.50	-
183	566599.03	1406626.12	Картометрический метод	2.50	-
184	566599.05	1406626.52	Картометрический метод	2.50	-
185	566601.74	1406628.98	Картометрический метод	2.50	-
186	566610.16	1406636.06	Картометрический метод	2.50	-
187	566611.05	1406640.17	Картометрический метод	2.50	-
188	566611.62	1406644.67	Картометрический метод	2.50	-
189	566613.12	1406648.61	Картометрический метод	2.50	-
15	566616.52	1406656.48	Картометрический метод	2.50	-
190	567453.13	1407296.87	Картометрический метод	2.50	-
191	567486.15	1407145.17	Картометрический метод	2.50	-
192	567450.26	1407085.62	Картометрический метод	2.50	-
193	567451.43	1407076.37	Картометрический метод	2.50	-
194	567469.73	1407012.34	Картометрический метод	2.50	-
195	567445.74	1406986.98	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
196	567410.10	1406950.19	Картометрический метод	2.50	-
197	567394.36	1406933.76	Картометрический метод	2.50	-
198	567372.06	1406958.37	Картометрический метод	2.50	-
199	567359.90	1406969.10	Картометрический метод	2.50	-
200	567353.49	1406974.76	Картометрический метод	2.50	-
201	567338.90	1406986.16	Картометрический метод	2.50	-
202	567331.44	1406992.00	Картометрический метод	2.50	-
203	567286.40	1407027.21	Картометрический метод	2.50	-
204	567254.04	1407044.41	Картометрический метод	2.50	-
205	567227.98	1407059.00	Картометрический метод	2.50	-
206	567211.21	1407068.95	Картометрический метод	2.50	-
207	567193.08	1407041.59	Картометрический метод	2.50	-
208	567180.20	1407048.02	Картометрический метод	2.50	-
209	567172.68	1407046.42	Картометрический метод	2.50	-
210	567175.51	1407053.39	Картометрический метод	2.50	-
211	567177.65	1407057.87	Картометрический метод	2.50	-
212	567192.17	1407074.28	Картометрический метод	2.50	-
213	567188.78	1407082.79	Картометрический метод	2.50	-
214	567168.94	1407093.15	Картометрический метод	2.50	-
215	567163.03	1407095.94	Картометрический метод	2.50	-
216	567143.78	1407099.67	Картометрический метод	2.50	-
217	567137.60	1407088.70	Картометрический метод	2.50	-
218	567124.24	1407094.96	Картометрический метод	2.50	-
219	567113.25	1407082.69	Картометрический метод	2.50	-
220	567099.01	1407093.26	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
221	567036.91	1407186.59	Картометрический метод	2.50	-
222	567039.83	1407188.73	Картометрический метод	2.50	-
223	567068.86	1407210.04	Картометрический метод	2.50	-
224	567161.57	1407255.18	Картометрический метод	2.50	-
225	567166.15	1407258.24	Картометрический метод	2.50	-
226	567185.64	1407275.28	Картометрический метод	2.50	-
227	567250.54	1407276.25	Картометрический метод	2.50	-
228	567276.31	1407271.44	Картометрический метод	2.50	-
229	567298.47	1407268.10	Картометрический метод	2.50	-
230	567354.96	1407256.99	Картометрический метод	2.50	-
231	567391.53	1407261.81	Картометрический метод	2.50	-
190	567453.13	1407296.87	Картометрический метод	2.50	-
232	567252.32	1406869.59	Картометрический метод	2.50	-
233	567266.54	1406854.93	Картометрический метод	2.50	-
234	567313.79	1406806.25	Картометрический метод	2.50	-
235	567356.51	1406745.89	Картометрический метод	2.50	-
236	567394.07	1406697.36	Картометрический метод	2.50	-
237	567362.99	1406669.29	Картометрический метод	2.50	-
238	567347.97	1406655.72	Картометрический метод	2.50	-
239	567332.27	1406647.24	Картометрический метод	2.50	-
240	567338.87	1406629.22	Картометрический метод	2.50	-
241	567336.97	1406627.94	Картометрический метод	2.50	-
242	567337.39	1406620.88	Картометрический метод	2.50	-
243	567306.05	1406592.72	Картометрический метод	2.50	-
244	567302.53	1406589.94	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
245	567299.01	1406587.16	Картометрический метод	2.50	-
246	567284.53	1406595.94	Картометрический метод	2.50	-
247	567267.89	1406581.91	Картометрический метод	2.50	-
248	567259.84	1406591.42	Картометрический метод	2.50	-
249	567221.00	1406640.57	Картометрический метод	2.50	-
250	567214.74	1406635.03	Картометрический метод	2.50	-
251	567201.79	1406650.66	Картометрический метод	2.50	-
252	567182.16	1406674.34	Картометрический метод	2.50	-
253	567171.49	1406689.55	Картометрический метод	2.50	-
254	567140.13	1406723.40	Картометрический метод	2.50	-
255	567148.63	1406730.13	Картометрический метод	2.50	-
256	567178.94	1406694.45	Картометрический метод	2.50	-
257	567188.50	1406704.66	Картометрический метод	2.50	-
258	567183.97	1406710.00	Картометрический метод	2.50	-
259	567195.66	1406723.16	Картометрический метод	2.50	-
260	567180.10	1406740.64	Картометрический метод	2.50	-
261	567165.57	1406726.91	Картометрический метод	2.50	-
262	567158.38	1406735.23	Картометрический метод	2.50	-
263	567192.76	1406758.17	Картометрический метод	2.50	-
264	567187.26	1406766.04	Картометрический метод	2.50	-
265	567224.29	1406824.98	Картометрический метод	2.50	-
266	567232.27	1406837.67	Картометрический метод	2.50	-
232	567252.32	1406869.59	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

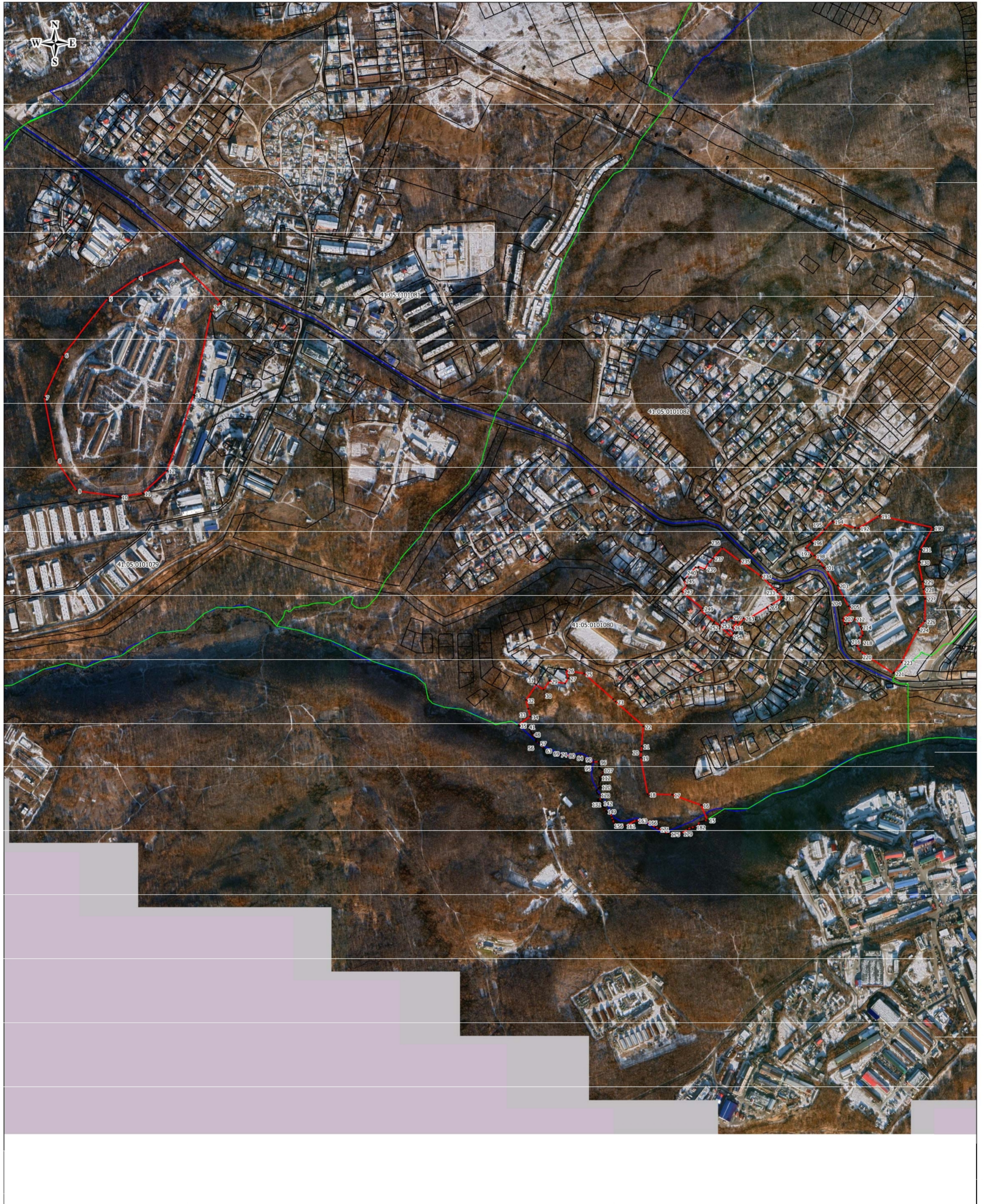
1. Система координат -

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 <sub>t</sub> ), 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	



Масштаб 1:7000

**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
- 41:05:0101080 - номер кадастрового квартала

Подпись  Никитина М.Е.  
 Дата 17.05.2022  
 Место для оттиска печати (или наличия) 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	1	-
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	-
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	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
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	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-
73	74	-
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	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
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	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	-

**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	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	-

**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	15	-
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	210	-
210	211	-
211	212	-
212	213	-
213	214	-
214	215	-
215	216	-
216	217	-
217	218	-
218	219	-
219	220	-
220	221	-
221	222	-
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	231	-
231	190	-
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	255	-
255	256	-
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	263	-
263	264	-
264	265	-
265	266	-
266	232	-