

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона производственная (П1) сельского поселения
Пионерского 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)	978131 +/- 8654 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: Производственная деятельность(6.0) Легкая промышленность (6.3) Пищевая промышленность (6.4) Строительная промышленность (6.6) Тяжелая промышленность (6.2) Автомобилестроительная промышленность (6.2.1) Склад (6.9) Энергетика (6.7) Связь (6.8) Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях (3.9.1) Объекты дорожного сервиса (4.9.1) Предпринимательство (4.0) Деловое управление (4.1) Коммунальное обслуживание (3.1) Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)</p> <p>Условно разрешенные виды использования: Гостиничное обслуживание (4.7) Общественное питание(4.6) Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2)</p> <p>Вспомогательные виды разрешенного использования: Служебные гаражи (4.9)</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> <p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Производственная деятельность (6.0) Минимальный:500м² Максимальный:165000м² - предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Легкая промышленность (6.3) Минимальный:500м² Максимальный:165000м²</p>

		<p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Пищевая промышленность (6.4) Минимальный:500м², Максимальный:165000м²дом разрешенног -предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Строительная промышленность (6.6) Минимальный:500м², Максимальный:165000м² о -предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Тяжелая промышленность (6.2) Минимальный:500м²,Максимальный:165000м² использовани -предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Автомобилестроительная промышленность (6.2.1)я Минимальный:500м²,Максимальный:165000м² СМаксимальн -предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Склад (6.9) Минимальный:500м²,Максимальный:85000м² ый:не устана -предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Энергетика (6.7) Минимальный:500м²,Максимальный:неустанавливается -предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Связь (6.8) Минимальный:200м²,Максимальный:неустанавливается ива -предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях (3.9.1) Минимальный:500м²,Максимальный:85000м² -предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Объекты дорожного сервиса (4.9.1) Минимальный:350м²,Максимальный:10000м² -предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Предпринимательство (4.0) Минимальный:500м²,Максимальный:20000м² -предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Деловое управление (4.1) Минимальный:500м²,Максимальный:20000м² -предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Коммунальное обслуживание (3.1) Минимальный:10м²,Максимальный:не устанавливается -предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Общественное питание (4.6) Минимальный:500м²,Максимальный:10000м² -предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Гостиничное обслуживание (4.7) Минимальный:400м²,Максимальный:10000м² -предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2) Минимальный:500м²,Максимальный:34000м²</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	567688.15	1409140.53	Картометрический метод	2.50	-
2	567741.12	1409127.21	Картометрический метод	2.50	-
3	568023.62	1408771.33	Картометрический метод	2.50	-
4	567974.04	1408600.87	Картометрический метод	2.50	-
5	567949.67	1408588.87	Картометрический метод	2.50	-
6	567932.88	1408580.61	Картометрический метод	2.50	-
7	567680.37	1408456.31	Картометрический метод	2.50	-
8	567619.66	1408423.99	Картометрический метод	2.50	-
9	567574.37	1408401.95	Картометрический метод	2.50	-
10	567595.05	1408360.45	Картометрический метод	2.50	-
11	567666.08	1408219.67	Картометрический метод	2.50	-
12	567726.97	1408086.16	Картометрический метод	2.50	-
13	567710.54	1408079.70	Картометрический метод	2.50	-
14	567711.47	1408077.91	Картометрический метод	2.50	-
15	567723.76	1408080.84	Картометрический метод	2.50	-
16	567744.83	1408061.72	Картометрический метод	2.50	-
17	567714.88	1408027.92	Картометрический метод	2.50	-
18	567696.66	1408013.77	Картометрический метод	2.50	-
19	567636.02	1408017.49	Картометрический метод	2.50	-
20	567602.34	1407975.88	Картометрический метод	2.50	-
21	567593.03	1407970.69	Картометрический метод	2.50	-
22	567578.40	1408008.33	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
23	567574.09	1408026.50	Картометрический метод	2.50	-
24	567564.88	1408049.30	Картометрический метод	2.50	-
25	567558.70	1408043.55	Картометрический метод	2.50	-
26	567458.87	1407966.69	Картометрический метод	2.50	-
27	567366.92	1407941.59	Картометрический метод	2.50	-
28	567410.90	1407895.51	Картометрический метод	2.50	-
29	567434.81	1407870.45	Картометрический метод	2.50	-
30	567441.16	1407855.76	Картометрический метод	2.50	-
31	567435.25	1407851.62	Картометрический метод	2.50	-
32	567423.62	1407842.28	Картометрический метод	2.50	-
33	567452.78	1407816.30	Картометрический метод	2.50	-
34	567465.07	1407805.10	Картометрический метод	2.50	-
35	567458.96	1407796.51	Картометрический метод	2.50	-
36	567458.83	1407795.24	Картометрический метод	2.50	-
37	567448.31	1407787.39	Картометрический метод	2.50	-
38	567440.46	1407781.49	Картометрический метод	2.50	-
39	567432.55	1407775.58	Картометрический метод	2.50	-
40	567404.93	1407748.35	Картометрический метод	2.50	-
41	567393.54	1407719.12	Картометрический метод	2.50	-
42	567410.58	1407641.34	Картометрический метод	2.50	-
43	567392.93	1407613.86	Картометрический метод	2.50	-
44	567397.60	1407614.68	Картометрический метод	2.50	-
45	567386.39	1407603.74	Картометрический метод	2.50	-
46	567374.98	1407593.35	Картометрический метод	2.50	-
47	567347.33	1407569.93	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	567336.51	1407561.15	Картометрический метод	2.50	-
49	567323.82	1407548.36	Картометрический метод	2.50	-
50	567318.58	1407542.82	Картометрический метод	2.50	-
51	567308.88	1407536.43	Картометрический метод	2.50	-
52	567308.73	1407527.70	Картометрический метод	2.50	-
53	567271.44	1407494.43	Картометрический метод	2.50	-
54	567215.05	1407460.76	Картометрический метод	2.50	-
55	567147.32	1407409.57	Картометрический метод	2.50	-
56	567115.16	1407385.26	Картометрический метод	2.50	-
57	567067.44	1407349.81	Картометрический метод	2.50	-
58	567042.77	1407344.34	Картометрический метод	2.50	-
59	567043.15	1407353.09	Картометрический метод	2.50	-
60	567044.31	1407379.53	Картометрический метод	2.50	-
61	567022.66	1407381.11	Картометрический метод	2.50	-
62	567023.70	1407435.55	Картометрический метод	2.50	-
63	567030.26	1407440.78	Картометрический метод	2.50	-
64	567017.69	1407498.52	Картометрический метод	2.50	-
65	567001.36	1407573.54	Картометрический метод	2.50	-
66	566998.05	1407578.87	Картометрический метод	2.50	-
67	566992.55	1407579.01	Картометрический метод	2.50	-
68	566993.20	1407587.98	Картометрический метод	2.50	-
69	566986.82	1407597.64	Картометрический метод	2.50	-
70	566987.20	1407633.64	Картометрический метод	2.50	-
71	566993.27	1407653.29	Картометрический метод	2.50	-
72	566997.23	1407697.66	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
73	567000.63	1407733.42	Картометрический метод	2.50	-
74	567033.96	1407732.31	Картометрический метод	2.50	-
75	567054.00	1407742.39	Картометрический метод	2.50	-
76	567119.52	1407660.83	Картометрический метод	2.50	-
77	567133.49	1407646.34	Картометрический метод	2.50	-
78	567157.78	1407674.93	Картометрический метод	2.50	-
79	567116.80	1407724.34	Картометрический метод	2.50	-
80	567163.47	1407748.77	Картометрический метод	2.50	-
81	567167.81	1407762.69	Картометрический метод	2.50	-
82	567171.64	1408055.20	Картометрический метод	2.50	-
83	567183.01	1408149.34	Картометрический метод	2.50	-
84	567182.52	1408398.80	Картометрический метод	2.50	-
85	567122.88	1408414.14	Картометрический метод	2.50	-
86	567177.55	1408558.11	Картометрический метод	2.50	-
87	567182.33	1408568.66	Картометрический метод	2.50	-
88	567187.79	1408578.88	Картометрический метод	2.50	-
89	567193.91	1408588.71	Картометрический метод	2.50	-
90	567200.66	1408598.13	Картометрический метод	2.50	-
91	567208.00	1408607.08	Картометрический метод	2.50	-
92	567215.92	1408615.54	Картометрический метод	2.50	-
93	567224.37	1408623.45	Картометрический метод	2.50	-
94	567233.33	1408630.80	Картометрический метод	2.50	-
95	567242.74	1408637.55	Картометрический метод	2.50	-
96	567252.58	1408643.66	Картометрический метод	2.50	-
97	567262.79	1408649.12	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
98	567273.34	1408653.90	Картометрический метод	2.50	-
99	567284.18	1408657.98	Картометрический метод	2.50	-
100	567295.27	1408661.35	Картометрический метод	2.50	-
101	567323.74	1408670.13	Картометрический метод	2.50	-
102	567331.25	1408672.41	Картометрический метод	2.50	-
103	567338.90	1408674.19	Картометрический метод	2.50	-
104	567346.65	1408675.47	Картометрический метод	2.50	-
105	567354.46	1408676.24	Картометрический метод	2.50	-
106	567362.31	1408676.50	Картометрический метод	2.50	-
107	567370.16	1408676.24	Картометрический метод	2.50	-
108	567377.97	1408675.47	Картометрический метод	2.50	-
109	567385.72	1408674.19	Картометрический метод	2.50	-
110	567393.37	1408672.41	Картометрический метод	2.50	-
111	567400.88	1408670.13	Картометрический метод	2.50	-
112	567408.23	1408667.36	Картометрический метод	2.50	-
113	567429.30	1408661.10	Картометрический метод	2.50	-
114	567429.30	1408661.10	Картометрический метод	2.50	-
115	567399.30	1408706.85	Картометрический метод	2.50	-
116	567449.16	1408720.04	Картометрический метод	2.50	-
117	567405.30	1408851.16	Картометрический метод	2.50	-
118	567421.75	1408865.28	Картометрический метод	2.50	-
119	567623.69	1409058.92	Картометрический метод	2.50	-
120	567668.31	1409061.51	Картометрический метод	2.50	-
1	567688.15	1409140.53	Картометрический метод	2.50	-
121	567079.18	1407699.62	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	567082.96	1407698.77	Картометрический метод	2.50	-
123	567087.50	1407692.34	Картометрический метод	2.50	-
124	567083.91	1407684.26	Картометрический метод	2.50	-
125	567070.64	1407677.21	Картометрический метод	2.50	-
126	567065.06	1407691.81	Картометрический метод	2.50	-
121	567079.18	1407699.62	Картометрический метод	2.50	-
127	567999.15	1408579.79	Картометрический метод	2.50	-
128	568115.32	1408350.02	Картометрический метод	2.50	-
129	568050.65	1408298.54	Картометрический метод	2.50	-
130	567913.15	1408202.25	Картометрический метод	2.50	-
131	567865.24	1408280.81	Картометрический метод	2.50	-
132	567851.30	1408272.61	Картометрический метод	2.50	-
133	567891.33	1408186.97	Картометрический метод	2.50	-
134	567840.15	1408140.83	Картометрический метод	2.50	-
135	567694.05	1408429.60	Картометрический метод	2.50	-
136	567929.35	1408545.43	Картометрический метод	2.50	-
127	567999.15	1408579.79	Картометрический метод	2.50	-
137	567693.50	1405946.70	Картометрический метод	2.50	-
138	567695.43	1405946.62	Картометрический метод	2.50	-
139	567711.46	1405939.06	Картометрический метод	2.50	-
140	567748.18	1405874.08	Картометрический метод	2.50	-
141	567747.21	1405871.49	Картометрический метод	2.50	-
142	567753.93	1405856.41	Картометрический метод	2.50	-
143	567775.74	1405867.60	Картометрический метод	2.50	-
144	567790.02	1405838.44	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
145	567794.18	1405836.71	Картометрический метод	2.50	-
146	567797.29	1405830.43	Картометрический метод	2.50	-
147	567813.76	1405797.23	Картометрический метод	2.50	-
148	567807.69	1405794.18	Картометрический метод	2.50	-
149	567793.07	1405788.31	Картометрический метод	2.50	-
150	567793.85	1405785.75	Картометрический метод	2.50	-
151	567787.30	1405783.41	Картометрический метод	2.50	-
152	567786.58	1405785.91	Картометрический метод	2.50	-
153	567757.68	1405774.88	Картометрический метод	2.50	-
154	567746.91	1405772.10	Картометрический метод	2.50	-
155	567744.77	1405771.38	Картометрический метод	2.50	-
156	567750.58	1405737.18	Картометрический метод	2.50	-
157	567754.94	1405693.88	Картометрический метод	2.50	-
158	567754.75	1405668.77	Картометрический метод	2.50	-
159	567747.14	1405641.83	Картометрический метод	2.50	-
160	567755.78	1405642.49	Картометрический метод	2.50	-
161	567766.97	1405643.09	Картометрический метод	2.50	-
162	567771.70	1405640.09	Картометрический метод	2.50	-
163	567785.61	1405642.20	Картометрический метод	2.50	-
164	567787.29	1405631.54	Картометрический метод	2.50	-
165	567783.80	1405623.97	Картометрический метод	2.50	-
166	567775.89	1405608.36	Картометрический метод	2.50	-
167	567774.43	1405605.49	Картометрический метод	2.50	-
168	567773.06	1405585.79	Картометрический метод	2.50	-
169	567703.37	1405558.03	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
170	567702.61	1405558.65	Картометрический метод	2.50	-
171	567641.32	1405608.95	Картометрический метод	2.50	-
172	567519.51	1405618.02	Картометрический метод	2.50	-
173	567485.69	1405714.08	Картометрический метод	2.50	-
174	567570.82	1405752.83	Картометрический метод	2.50	-
175	567595.72	1405836.12	Картометрический метод	2.50	-
176	567585.34	1405886.21	Картометрический метод	2.50	-
177	567615.56	1405906.01	Картометрический метод	2.50	-
178	567619.41	1405908.53	Картометрический метод	2.50	-
179	567624.63	1405909.15	Картометрический метод	2.50	-
180	567676.09	1405941.07	Картометрический метод	2.50	-
137	567693.50	1405946.70	Картометрический метод	2.50	-
181	567982.18	1405333.08	Картометрический метод	2.50	-
182	568041.61	1405249.89	Картометрический метод	2.50	-
183	568063.46	1405237.24	Картометрический метод	2.50	-
184	567825.12	1405188.46	Картометрический метод	2.50	-
185	567609.38	1405112.90	Картометрический метод	2.50	-
186	567543.95	1405044.74	Картометрический метод	2.50	-
187	567557.61	1405116.73	Картометрический метод	2.50	-
188	567583.36	1405171.85	Картометрический метод	2.50	-
189	567622.68	1405183.16	Картометрический метод	2.50	-
190	567629.84	1405195.65	Картометрический метод	2.50	-
191	567697.97	1405223.55	Картометрический метод	2.50	-
192	567697.15	1405225.98	Картометрический метод	2.50	-
193	567732.82	1405240.39	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
194	567755.11	1405249.39	Картометрический метод	2.50	-
195	567794.15	1405265.16	Картометрический метод	2.50	-
196	567806.64	1405269.24	Картометрический метод	2.50	-
197	567823.33	1405274.69	Картометрический метод	2.50	-
198	567964.37	1405320.78	Картометрический метод	2.50	-
181	567982.18	1405333.08	Картометрический метод	2.50	-
199	568449.67	1408569.35	Картометрический метод	2.50	-
200	568503.72	1408507.39	Картометрический метод	2.50	-
201	568470.08	1408484.38	Картометрический метод	2.50	-
202	568393.00	1408431.65	Картометрический метод	2.50	-
203	568370.03	1408479.46	Картометрический метод	2.50	-
204	568365.86	1408493.75	Картометрический метод	2.50	-
205	568364.75	1408497.58	Картометрический метод	2.50	-
206	568359.73	1408496.03	Картометрический метод	2.50	-
207	568356.04	1408500.17	Картометрический метод	2.50	-
208	568363.14	1408504.38	Картометрический метод	2.50	-
199	568449.67	1408569.35	Картометрический метод	2.50	-
209	567033.14	1406304.48	Картометрический метод	2.50	-
210	567051.89	1406289.68	Картометрический метод	2.50	-
211	567067.67	1406292.05	Картометрический метод	2.50	-
212	567093.99	1406249.45	Картометрический метод	2.50	-
213	567085.41	1406224.41	Картометрический метод	2.50	-
214	567076.50	1406191.03	Картометрический метод	2.50	-
215	567071.82	1406188.58	Картометрический метод	2.50	-
216	567055.49	1406176.19	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
217	567034.55	1406160.31	Картометрический метод	2.50	-
218	567015.23	1406147.87	Картометрический метод	2.50	-
219	567000.58	1406169.01	Картометрический метод	2.50	-
220	566986.34	1406189.54	Картометрический метод	2.50	-
221	567011.87	1406206.37	Картометрический метод	2.50	-
222	567004.71	1406250.71	Картометрический метод	2.50	-
223	567019.41	1406259.40	Картометрический метод	2.50	-
224	567042.30	1406252.82	Картометрический метод	2.50	-
209	567033.14	1406304.48	Картометрический метод	2.50	-
225	567525.04	1406253.73	Картометрический метод	2.50	-
226	567527.26	1406251.96	Картометрический метод	2.50	-
227	567570.83	1406217.24	Картометрический метод	2.50	-
228	567551.23	1406196.42	Картометрический метод	2.50	-
229	567581.39	1406164.52	Картометрический метод	2.50	-
230	567601.59	1406153.91	Картометрический метод	2.50	-
231	567591.80	1406142.02	Картометрический метод	2.50	-
232	567608.32	1406127.52	Картометрический метод	2.50	-
233	567601.73	1406120.52	Картометрический метод	2.50	-
234	567595.73	1406120.45	Картометрический метод	2.50	-
235	567585.22	1406112.83	Картометрический метод	2.50	-
236	567566.66	1406099.39	Картометрический метод	2.50	-
237	567555.88	1406110.46	Картометрический метод	2.50	-
238	567514.45	1406151.17	Картометрический метод	2.50	-
239	567530.51	1406166.57	Картометрический метод	2.50	-
240	567493.99	1406198.46	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
241	567498.25	1406203.98	Картометрический метод	2.50	-
225	567525.04	1406253.73	Картометрический метод	2.50	-
242	567987.69	1407469.28	Картометрический метод	2.50	-
243	568008.36	1407467.59	Картометрический метод	2.50	-
244	568030.95	1407439.93	Картометрический метод	2.50	-
245	568007.28	1407418.11	Картометрический метод	2.50	-
246	568028.32	1407391.14	Картометрический метод	2.50	-
247	568057.38	1407415.24	Картометрический метод	2.50	-
248	568063.04	1407407.98	Картометрический метод	2.50	-
249	568033.86	1407384.05	Картометрический метод	2.50	-
250	568078.42	1407326.92	Картометрический метод	2.50	-
251	568055.35	1407308.61	Картометрический метод	2.50	-
252	568002.22	1407378.59	Картометрический метод	2.50	-
253	567995.09	1407372.39	Картометрический метод	2.50	-
254	567982.82	1407389.23	Картометрический метод	2.50	-
255	567996.55	1407401.26	Картометрический метод	2.50	-
256	567984.21	1407417.51	Картометрический метод	2.50	-
257	567964.43	1407400.28	Картометрический метод	2.50	-
258	567949.09	1407420.22	Картометрический метод	2.50	-
259	567967.72	1407455.85	Картометрический метод	2.50	-
242	567987.69	1407469.28	Картометрический метод	2.50	-
260	567641.17	1408003.11	Картометрический метод	2.50	-
261	567681.29	1408000.91	Картометрический метод	2.50	-
262	567688.02	1407985.70	Картометрический метод	2.50	-
263	567667.48	1407962.43	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
264	567623.46	1407897.93	Картометрический метод	2.50	-
265	567613.49	1407913.95	Картометрический метод	2.50	-
266	567599.95	1407896.35	Картометрический метод	2.50	-
267	567592.30	1407913.42	Картометрический метод	2.50	-
268	567560.41	1407936.61	Картометрический метод	2.50	-
269	567610.55	1407965.29	Картометрический метод	2.50	-
260	567641.17	1408003.11	Картометрический метод	2.50	-
270	567783.00	1405405.21	Картометрический метод	2.50	-
271	567785.38	1405400.45	Картометрический метод	2.50	-
272	567786.13	1405398.95	Картометрический метод	2.50	-
273	567788.13	1405388.12	Картометрический метод	2.50	-
274	567756.27	1405372.45	Картометрический метод	2.50	-
275	567700.96	1405345.25	Картометрический метод	2.50	-
276	567697.18	1405352.37	Картометрический метод	2.50	-
277	567650.24	1405326.67	Картометрический метод	2.50	-
278	567643.60	1405339.84	Картометрический метод	2.50	-
270	567783.00	1405405.21	Картометрический метод	2.50	-
279	567366.02	1406192.53	Картометрический метод	2.50	-
280	567376.11	1406185.01	Картометрический метод	2.50	-
281	567379.38	1406181.82	Картометрический метод	2.50	-
282	567396.80	1406168.90	Картометрический метод	2.50	-
283	567402.42	1406164.74	Картометрический метод	2.50	-
284	567376.38	1406146.80	Картометрический метод	2.50	-
285	567367.30	1406135.47	Картометрический метод	2.50	-
286	567359.33	1406145.11	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
287	567351.61	1406154.32	Картометрический метод	2.50	-
288	567349.75	1406168.29	Картометрический метод	2.50	-
279	567366.02	1406192.53	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 (Mt), 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	



Используемые условные знаки и обозначения

Масштаб 1:7500

- 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	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	1	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	121	-
127	128	-
128	129	-
129	130	-
130	131	-
131	132	-
132	133	-
133	134	-
134	135	-
135	136	-
136	127	-
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	137	-
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	197	-
197	198	-
198	181	-
199	200	-
200	201	-
201	202	-
202	203	-
203	204	-
204	205	-
205	206	-
206	207	-
207	208	-
208	199	-
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	209	-
225	226	-
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	225	-
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	242	-

**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	267	-
267	268	-
268	269	-
269	260	-
270	271	-
271	272	-
272	273	-
273	274	-
274	275	-
275	276	-
276	277	-
277	278	-
278	270	-
279	280	-
280	281	-
281	282	-
282	283	-
283	284	-
284	285	-
285	286	-
286	287	-
287	288	-
288	279	-