

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона коммунально-складская (П2) 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 (P +/- Дельта P)	133851 +/- 3201 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: Склад (6.9) Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) Коммунальное обслуживание (3.1) Энергетика (6.7) Связь (6.8) Объекты дорожного сервиса (4.9.1) Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)</p> <p>Условно разрешенные виды использования: Общественное питание (4.6) Гостиничное обслуживание(4.7) Деловое управление (4.1) Ветеринарное обслуживание (3.10) Амбулаторное ветеринарное обслуживание (3.10.1) Приюты для животных (3.10.2) Бытовое обслуживание (3.3) Рынки (4.3)</p> <p>Вспомогательные виды разрешенного использования: Служебные гаражи (4.9)</p> <p>Предельные размеры земельных участков: Минимальный: не устанавливается Максимальный: не устанавливается <i>Вне зависимости от территориальной зоны для отдельных видов разрешенного использования земельных участков, в том числе:</i> - предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования Склад (6.9) Минимальный:500м² Максимальный:85000м² -предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования Коммунальное обслуживание (3.1) Минимальный:10м² Максимальный:1000м² -предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования Энергетика (6.7) Минимальный:500м² Максимальный:не устанавливается</p>

	<p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Связь (6.8) Минимальный:200м² Максимальный:не устанавливается</p> <p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Объекты дорожного сервиса (4.9.1) Минимальный:350м² Максимальный:10000м²</p> <p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3) Минимальный:500м² Максимальный:10000м²</p> <p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Общественное питание (4.6) Минимальный:500м² Максимальный:10000м²</p> <p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Гостиничное обслуживание (4.7) Минимальный:400м² Максимальный:10000м²</p> <p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Деловое управление (4.1) Минимальный:500м² Максимальный:20000м²</p> <p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Ветеринарное обслуживание (3.10) Минимальный:500м² Максимальный:10000м²</p> <p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Амбулаторное ветеринарное обслуживание (3.10.1) Минимальный:500м² Максимальный:10000м²</p> <p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Приюты для животных (3.10.2) Минимальный:500м² Максимальный:10000м²</p> <p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Бытовое обслуживание (3.3) Минимальный:500м² Максимальный:10000м²</p> <p>- предельный размер земельного участка с видом разрешенного использования</p> <p>Рынки (4.3) Минимальный:500м² Максимальный:20000м²</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	568001.66	1409572.32	Картометрический метод	2.50	-
2	568291.76	1409326.31	Картометрический метод	2.50	-
3	568331.78	1409171.55	Картометрический метод	2.50	-
4	567879.88	1409461.54	Картометрический метод	2.50	-
1	568001.66	1409572.32	Картометрический метод	2.50	-
5	567560.41	1407936.61	Картометрический метод	2.50	-
6	567592.30	1407913.42	Картометрический метод	2.50	-
7	567599.95	1407896.35	Картометрический метод	2.50	-
8	567613.49	1407913.95	Картометрический метод	2.50	-
9	567623.46	1407897.93	Картометрический метод	2.50	-
10	567612.26	1407881.53	Картометрический метод	2.50	-
11	567604.55	1407886.97	Картометрический метод	2.50	-
12	567592.03	1407869.90	Картометрический метод	2.50	-
13	567541.88	1407801.56	Картометрический метод	2.50	-
14	567533.63	1407789.51	Картометрический метод	2.50	-
15	567526.13	1407778.56	Картометрический метод	2.50	-
16	567512.97	1407759.35	Картометрический метод	2.50	-
17	567510.63	1407762.76	Картометрический метод	2.50	-
18	567488.54	1407732.50	Картометрический метод	2.50	-
19	567495.39	1407727.20	Картометрический метод	2.50	-
20	567472.68	1407693.80	Картометрический метод	2.50	-
21	567428.62	1407632.12	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
22	567424.23	1407634.64	Картометрический метод	2.50	-
23	567426.56	1407638.47	Картометрический метод	2.50	-
24	567409.16	1407717.90	Картометрический метод	2.50	-
25	567417.75	1407739.92	Картометрический метод	2.50	-
26	567442.36	1407764.18	Картометрический метод	2.50	-
27	567448.60	1407769.33	Картометрический метод	2.50	-
28	567440.46	1407781.49	Картометрический метод	2.50	-
29	567448.31	1407787.39	Картометрический метод	2.50	-
30	567458.83	1407795.24	Картометрический метод	2.50	-
31	567458.96	1407796.51	Картометрический метод	2.50	-
32	567465.07	1407805.10	Картометрический метод	2.50	-
33	567452.78	1407816.30	Картометрический метод	2.50	-
34	567423.62	1407842.28	Картометрический метод	2.50	-
35	567435.25	1407851.62	Картометрический метод	2.50	-
36	567441.16	1407855.76	Картометрический метод	2.50	-
37	567453.20	1407868.70	Картометрический метод	2.50	-
5	567560.41	1407936.61	Картометрический метод	2.50	-
38	567564.88	1408049.30	Картометрический метод	2.50	-
39	567574.09	1408026.50	Картометрический метод	2.50	-
40	567578.40	1408008.33	Картометрический метод	2.50	-
41	567593.03	1407970.69	Картометрический метод	2.50	-
42	567434.81	1407870.45	Картометрический метод	2.50	-
43	567410.90	1407895.51	Картометрический метод	2.50	-
44	567366.92	1407941.59	Картометрический метод	2.50	-
45	567458.87	1407966.69	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
46	567558.70	1408043.55	Картометрический метод	2.50	-
38	567564.88	1408049.30	Картометрический метод	2.50	-
47	568296.47	1405033.03	Картометрический метод	2.50	-
48	568312.79	1405013.09	Картометрический метод	2.50	-
49	568327.13	1404989.97	Картометрический метод	2.50	-
50	568333.14	1404982.69	Картометрический метод	2.50	-
51	568311.00	1404963.89	Картометрический метод	2.50	-
52	568352.72	1404911.58	Картометрический метод	2.50	-
53	568246.46	1404866.57	Картометрический метод	2.50	-
54	568235.50	1404857.59	Картометрический метод	2.50	-
55	568229.07	1404858.54	Картометрический метод	2.50	-
56	568221.97	1404867.15	Картометрический метод	2.50	-
57	568220.85	1404868.51	Картометрический метод	2.50	-
58	568194.33	1404900.67	Картометрический метод	2.50	-
59	568192.97	1404908.90	Картометрический метод	2.50	-
60	568186.43	1404917.04	Картометрический метод	2.50	-
61	568193.14	1404946.51	Картометрический метод	2.50	-
62	568241.33	1404981.65	Картометрический метод	2.50	-
63	568262.68	1405006.46	Картометрический метод	2.50	-
47	568296.47	1405033.03	Картометрический метод	2.50	-
64	567311.38	1407493.64	Картометрический метод	2.50	-
65	567318.42	1407487.07	Картометрический метод	2.50	-
66	567327.69	1407492.36	Картометрический метод	2.50	-
67	567336.28	1407483.87	Картометрический метод	2.50	-
68	567331.77	1407474.29	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
69	567340.32	1407466.18	Картометрический метод	2.50	-
70	567345.31	1407460.64	Картометрический метод	2.50	-
71	567301.46	1407371.46	Картометрический метод	2.50	-
72	567287.56	1407380.53	Картометрический метод	2.50	-
73	567275.33	1407367.21	Картометрический метод	2.50	-
74	567240.97	1407332.60	Картометрический метод	2.50	-
75	567167.64	1407353.23	Картометрический метод	2.50	-
76	567147.11	1407359.01	Картометрический метод	2.50	-
77	567220.55	1407423.51	Картометрический метод	2.50	-
78	567230.38	1407431.66	Картометрический метод	2.50	-
64	567311.38	1407493.64	Картометрический метод	2.50	-
79	567555.79	1405418.27	Картометрический метод	2.50	-
80	567599.41	1405327.67	Картометрический метод	2.50	-
81	567571.54	1405316.59	Картометрический метод	2.50	-
82	567528.23	1405406.27	Картометрический метод	2.50	-
79	567555.79	1405418.27	Картометрический метод	2.50	-
83	567808.58	1405487.61	Картометрический метод	2.50	-
84	567817.66	1405486.92	Картометрический метод	2.50	-
85	567827.84	1405484.33	Картометрический метод	2.50	-
86	567821.07	1405459.07	Картометрический метод	2.50	-
87	567802.36	1405464.08	Картометрический метод	2.50	-
83	567808.58	1405487.61	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
-	-	-	-	-	-	-	



Используемые условные знаки и обозначения

Масштаб 1:9000

- 2 - характерная точка границы объекта, номер
 - ▭ - граница объекта
 - (blue) - граница кадастрового квартала
 - (green) - граница установленных административно-территориальных образований
 - (grey) - 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 (подпись 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	1	-
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	5	-

**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	38	-
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	47	-
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	64	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	79	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	83	-