



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА БОЛЬШОЙ КАМЕНЬ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31.07.2023

г. Большой Камень

№ 2434

**О внесении изменений в постановление
администрации городского округа Большой Камень
от 18 января 2021 г. № 56 «Об установлении
публичного сервитута»**

Рассмотрев заявление (входящий № 01/8739 от 5 июня 2023 г.) Краевого государственного унитарного предприятия «Приморский водоканал» (далее – КГУП «Приморский водоканал»), на основании пункта 4 статьи 3.6. Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», руководствуясь статьёй 29 Устава городского округа Большой Камень, администрация городского округа Большой Камень

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести следующие изменения в постановление администрации городского округа Большой Камень от 18 января 2021 г. № 56 «Об установлении публичного сервитута»:

1.1. В пункте 1 постановления слова «36 386 кв. м.» заменить словами «36 701 кв. м.».

1.2. Во втором абзаце пункта 1 и в пункте 4 постановления слова «25:36:010201:321» исключить.

2. Описание местоположения границ публичного сервитута утвердить в новой редакции (прилагается).

3. Управлению имущественных отношений администрации городского округа Большой Камень в течение пяти рабочих дней со дня принятия настоящего постановления обеспечить опубликование настоящего постановления в газете «ЗАТО» и разместить в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте органов местного самоуправления городского округа Большой Камень.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. главы городского округа



О.Г. Серебренникова

Приложение
УТВЕРЖДЕНО

постановлением администрации
городского округа Большой Камень

31.07.2023 № 2434

ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

1	Местоположение объекта	Приморский край, Большой Камень городской округ			
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	36701±67 кв.м			
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
1	359636,69	2187628,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	359632,03	2187651,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
3	359602,75	2187662,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
4	359580,02	2187682,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
5	359548,75	2187718,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
6	359498,23	2187744,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
7	359517,78	2187771,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
8	359521,04	2187778,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
9	359541,13	2187800,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
10	359543,00	2187807,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
11	359560,38	2187827,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
12	359609,21	2187880,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
13	359642,34	2187918,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
14	359657,96	2187934,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
15	359658,71	2187939,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
16	359676,53	2187957,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
17	359690,88	2187976,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
18	359706,29	2187991,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
19	359725,37	2187975,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
20	359744,97	2188000,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
21	359729,74	2188011,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
22	359732,71	2188019,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
23	359786,37	2188075,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
24	359796,38	2188086,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
25	359865,99	2188166,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
26	359891,24	2188140,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
27	359905,51	2188131,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
28	359922,61	2188132,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
29	360000,35	2188204,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
30	360003,70	2188216,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
31	360075,33	2188288,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
32	360103,97	2188299,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
33	360231,95	2188419,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
34	360316,19	2188491,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
35	360396,99	2188556,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
36	360435,82	2188590,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
37	360455,66	2188611,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
38	360508,27	2188605,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
39	360542,51	2188573,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
40	360559,98	2188573,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
41	360641,41	2188634,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
42	360673,21	2188645,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
43	360682,21	2188651,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
44	360676,38	2188659,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
45	360668,76	2188654,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
46	360634,95	2188642,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
47	360594,38	2188614,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
48	360596,11	2188611,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
49	360591,21	2188607,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
50	360590,15	2188609,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
51	360556,70	2188584,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
52	360547,53	2188584,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
53	360512,95	2188616,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
54	360451,10	2188622,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
55	360428,03	2188599,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
56	360389,69	2188565,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
57	360308,92	2188499,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
58	360224,38	2188428,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
59	360097,90	2188309,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
60	360069,17	2188298,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
61	359993,76	2188222,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
62	359990,69	2188211,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
63	359917,72	2188143,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
64	359908,17	2188142,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
65	359898,46	2188148,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
66	359869,25	2188179,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
67	359863,50	2188179,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
68	359857,39	2188187,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
69	359848,82	2188182,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
70	359856,33	2188171,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
71	359788,29	2188093,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
72	359723,37	2188024,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
73	359683,34	2187982,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
74	359668,99	2187964,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
75	359649,29	2187944,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
76	359648,53	2187939,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
77	359634,99	2187925,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
78	359601,81	2187887,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
79	359552,88	2187834,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
80	359533,96	2187812,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
81	359532,12	2187805,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
82	359512,54	2187784,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
83	359509,06	2187776,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
84	359490,92	2187751,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
85	359483,09	2187756,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
86	359477,19	2187748,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
87	359485,15	2187743,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
88	359466,33	2187715,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
89	359454,91	2187703,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
90	359420,68	2187655,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
91	359401,21	2187650,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
92	359361,32	2187593,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
93	359288,33	2187487,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
94	359290,98	2187485,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
95	359249,99	2187431,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
96	359248,55	2187429,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
97	359247,62	2187427,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
98	359258,28	2187417,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
99	359236,55	2187408,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
100	359174,21	2187366,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
101	359058,12	2187287,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
102	359058,02	2187275,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
103	359035,53	2187260,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
104	359022,46	2187249,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
105	359017,29	2187231,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
106	359007,40	2187213,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
107	358982,82	2187080,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
108	358957,43	2187071,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
109	358937,90	2187125,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
110	358893,38	2187227,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
111	358874,44	2187263,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
112	358851,91	2187299,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
113	358832,42	2187326,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
114	358840,56	2187331,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
115	358841,64	2187332,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
116	358829,78	2187350,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
117	358816,41	2187359,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
118	358808,37	2187354,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
119	358801,70	2187349,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
120	358795,95	2187346,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
121	358818,05	2187316,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
122	358823,09	2187319,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
123	358842,43	2187293,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
124	358864,54	2187257,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
125	358883,15	2187222,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
126	358927,32	2187121,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
127	358950,38	2187056,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
128	358992,84	2187071,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
129	359018,27	2187209,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
130	359027,83	2187226,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
131	359032,49	2187243,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
132	359042,82	2187251,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
133	359069,66	2187270,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
134	359069,86	2187281,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
135	359180,64	2187356,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
136	359242,65	2187399,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
137	359259,71	2187405,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
138	359275,67	2187392,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
139	359279,03	2187397,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
140	359290,00	2187414,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
141	359274,65	2187426,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
142	359276,26	2187435,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
143	359266,49	2187438,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
144	359264,66	2187429,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
145	359262,08	2187431,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
146	359266,76	2187439,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
147	359312,41	2187501,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
148	359370,56	2187587,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
149	359407,99	2187640,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
150	359426,78	2187645,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
151	359462,66	2187697,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
152	359474,12	2187709,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
153	359492,47	2187736,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
154	359535,18	2187710,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
155	359581,82	2187661,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
156	359595,37	2187654,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
157	359623,34	2187644,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
158	359626,47	2187628,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
159	359626,00	2187626,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
160	359618,13	2187629,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
161	359614,38	2187620,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
162	359621,83	2187617,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
163	359618,25	2187609,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
164	359610,47	2187612,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
165	359606,51	2187603,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
166	359612,05	2187600,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
167	359605,21	2187584,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
168	359600,76	2187586,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
169	359598,46	2187580,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
170	359606,41	2187577,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
171	359615,55	2187599,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
172	359624,95	2187595,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
173	359634,41	2187618,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1	359636,69	2187628,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
