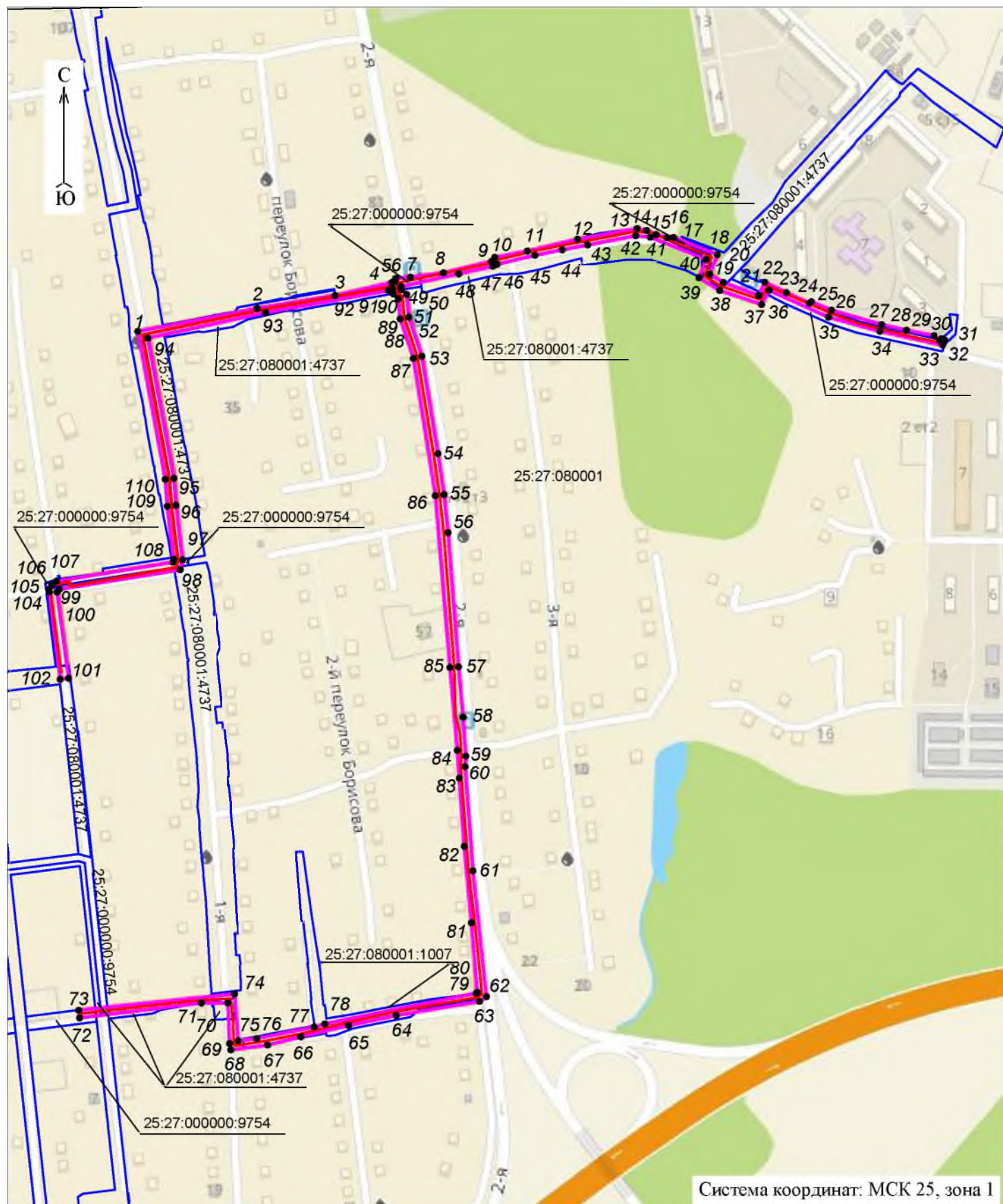
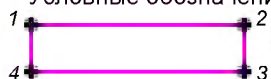


# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА



Условные обозначения:

Масштаб 1:6000



- проектные границы публичного сервитута и характерные точки



- проектное местоположение инженерного сооружения (водопроводная сеть)

25:27:080001:4737

- границы и кадастровый номер земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут

25:27:080001 - номер кадастрового квартала

## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Адрес (местоположение): Приморский край, Артемовский городской округ,  
с. Кневичи, в районе пер. Грушевый

Кадастровый номер (при наличии): 25:27:000000:9754, 25:27:080001:4737,  
25:27:080001:1007

Площадь публичного сервитута: 24978 кв. м

Категория земель: Земли населённых пунктов.

Метод определения координат: метод спутниковых геодезических измерений  
(определений)

Обозначение характерных точек границ публичного сервитута	X	Y	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м
1	391050,34	1419032,16	0.10
2	391076,72	1419170,04	0.10
3	391091,67	1419259,85	0.10
4	391106,59	1419325,14	0.10
5	391107,43	1419328,22	0.10
6	391111,38	1419329,53	0.10
7	391112,74	1419346,68	0.10
8	391117,81	1419384,75	0.10
9	391131,23	1419440,37	0.10
10	391135,66	1419444,04	0.10
11	391142,89	1419481,71	0.10
12	391156,72	1419539,56	0.10
13	391168,97	1419608,23	0.10
14	391166,72	1419619,22	0.10
15	391162,07	1419630,18	0.10
16	391158,36	1419642,91	0.10
17	391158,73	1419650,26	0.10
18	391138,89	1419700,84	0.10
19	391116,35	1419691,88	0.10
20	391106,64	1419707,71	0.10
21	391091,71	1419748,31	0.10
22	391107,04	1419755,43	0.10
23	391095,06	1419780,39	0.10
24	391082,84	1419806,92	0.10
25	391084,55	1419809,18	0.10
26	391074,73	1419832,48	0.10
27	391058,18	1419890,30	0.10
28	391051,69	1419919,01	0.10
29	391045,43	1419950,78	0.10
30	391040,00	1419957,14	0.10
31	391041,97	1419959,49	0.10

32	391040,36	1419963,03	0.10
33	391034,55	1419960,74	0.10
34	391050,39	1419888,29	0.10
35	391066,69	1419828,99	0.10
36	391097,73	1419760,44	0.10
37	391081,24	1419751,81	0.10
38	391097,52	1419703,45	0.10
39	391112,22	1419679,48	0.10
40	391133,29	1419687,85	0.10
41	391158,84	1419623,54	0.10
42	391160,59	1419606,76	0.10
43	391149,90	1419551,07	0.10
44	391144,46	1419521,96	0.10
45	391137,98	1419490,30	0.10
46	391127,71	1419446,76	0.10
47	391125,35	1419441,76	0.10
48	391116,59	1419402,43	0.10
49	391102,04	1419335,87	0.10
50	391098,45	1419336,36	0.10
51	391092,79	1419342,43	0.10
52	391066,75	1419344,77	0.10
53	391021,64	1419359,86	0.10
54	390909,41	1419378,47	0.10
55	390861,99	1419385,42	0.10
56	390818,13	1419390,16	0.10
57	390663,45	1419402,30	0.10
58	390605,49	1419407,42	0.10
59	390560,41	1419410,64	0.10
60	390548,34	1419409,86	0.10
61	390428,18	1419418,87	0.10
62	390282,90	1419434,51	0.10
63	390277,57	1419426,44	0.10
64	390261,33	1419330,40	0.10
65	390249,66	1419275,28	0.10
66	390236,50	1419220,30	0.10
67	390227,13	1419181,99	0.10
68	390221,48	1419139,61	0.10
69	390228,81	1419138,20	0.10
70	390275,81	1419135,98	0.10
71	390275,61	1419105,52	0.10
72	390258,39	1418965,12	0.10
73	390267,24	1418964,04	0.10
74	390286,14	1419143,86	0.10
75	390231,96	1419148,06	0.10
76	390234,72	1419169,38	0.10
77	390248,02	1419235,65	0.10
78	390251,51	1419248,05	0.10
79	390287,06	1419422,66	0.10
80	390287,92	1419423,97	0.10
81	390368,04	1419417,02	0.10
82	390456,34	1419408,82	0.10
83	390534,96	1419403,09	0.10

84	390566,99	1419400,79	0.10
85	390662,62	1419392,33	0.10
86	390860,72	1419375,50	0.10
87	391019,22	1419350,13	0.10
88	391064,69	1419334,91	0.10
89	391088,08	1419332,82	0.10
90	391093,56	1419326,94	0.10
91	391099,37	1419326,14	0.10
92	391097,53	1419321,45	0.10
93	391071,84	1419179,48	0.10
94	391042,56	1419043,75	0.10
95	390880,85	1419073,92	0.10
96	390849,66	1419076,18	0.10
97	390786,70	1419083,69	0.10
98	390775,25	1419081,17	0.10
99	390752,80	1418941,74	0.10
100	390749,53	1418938,97	0.10
101	390650,17	1418952,42	0.10
102	390648,98	1418942,73	0.10
103	390749,86	1418930,17	0.10
104	390752,87	1418929,57	0.10
105	390758,25	1418932,89	0.10
106	390762,26	1418938,56	0.10
107	390784,04	1419072,86	0.10
108	390787,19	1419073,56	0.10
109	390848,70	1419066,22	0.10
110	390879,57	1419063,98	0.10
1	391050,34	1419032,16	0.10