

Приложение 1

1. Система координат: МСК-60, зона 2			
2. Площадь: 3810 кв.м.			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1	2	3	4
1	328954,07	2240246,25	0,1
2	328951,71	2240251,74	0,1
3	328947,91	2240250,28	0,1
4	328937,55	2240277,58	0,1
5	328877,98	2240257,45	0,1
6	328872,64	2240259,34	0,1
7	328878,04	2240260,94	0,1
8	328876,34	2240266,61	0,1
9	328866,2	2240263,68	0,1
10	328863,78	2240268,96	0,1
11	328858,66	2240282,55	0,1
12	328817,82	2240266,48	0,1
13	328795,34	2240258,49	0,1
14	328791,27	2240269,79	0,1
15	328785,59	2240267,63	0,1
16	328789,71	2240256,41	0,1
17	328764,36	2240246,75	0,1
18	328761,33	2240258,21	0,1
19	328757,73	2240273,27	0,1
20	328752,1	2240286,15	0,1
21	328757,51	2240290,91	0,1
22	328769,38	2240304,39	0,1
23	328770,84	2240306,13	0,1
24	328772,82	2240307,99	0,1
25	328776,48	2240311,99	0,1
26	328780,77	2240317,19	0,1
27	328783,54	2240328,03	0,1
28	328786,74	2240337,02	0,1
29	328790,71	2240352,39	0,1
30	328796,6	2240375,43	0,1
31	328798,39	2240376,19	0,1
32	328799,87	2240373,57	0,1
33	328803,88	2240375,7	0,1
34	328799,91	2240383,34	0,1
35	328791,52	2240379,81	0,1
36	328784,89	2240353,89	0,1
37	328781,	2240338,78	0,1
38	328777,8	2240329,79	0,1
39	328775,29	2240319,97	0,1
40	328771,96	2240315,93	0,1
41	328768,54	2240312,21	0,1
42	328766,46	2240310,25	0,1
43	328764,82	2240308,29	0,1
44	328753,27	2240295,17	0,1
45	328749,08	2240291,48	0,1
46	328748,8	2240291,5	0,1
47	328746,14	2240300,53	0,1

48	328740,04	2240298,52	0,1
49	328742,81	2240290,52	0,1
50	328689,12	2240271,93	0,1
51	328686,76	2240278,03	0,1
52	328681,1	2240275,46	0,1
53	328685,94	2240264,47	0,1
54	328745,86	2240285,23	0,1
55	328746,02	2240285,08	0,1
56	328752,01	2240271,35	0,1
57	328755,51	2240256,75	0,1
58	328758,4	2240245,82	0,1
59	328733,37	2240246,38	0,1
60	328733,22	2240240,53	0,1
61	328747,98	2240240,08	0,1
62	328708,94	2240223,94	0,1
63	328711,24	2240218,38	0,1
64	328760,45	2240238,75	0,1
65	328760,75	2240237,91	0,1
66	328762,49	2240232,85	0,1
67	328764,03	2240228,61	0,1
68	328769,52	2240212,85	0,1
69	328771,51	2240207,02	0,1
70	328774,6	2240197,61	0,1
71	328778,56	2240186,1	0,1
72	328774,89	2240183,85	0,1
73	328778,14	2240178,68	0,1
74	328785,68	2240183,82	0,1
75	328780,28	2240199,51	0,1
76	328777,21	2240208,92	0,1
77	328775,2	2240214,81	0,1
78	328769,69	2240230,63	0,1
79	328768,15	2240234,85	0,1
80	328766,41	2240239,9	0,1
81	328766,03	2240240,96	0,1
82	328794,62	2240251,86	0,1
83	328819,92	2240260,86	0,1
84	328855,2	2240274,73	0,1
85	328858,24	2240266,66	0,1
86	328861,58	2240259,36	0,1
87	328863,74	2240257,47	0,1
88	328864,23	2240257,12	0,1
89	328869,73	2240254,01	0,1
90	328877,94	2240251,09	0,1
91	328933,99	2240270,04	0,1
92	328944,53	2240242,3	0,1
1	328954,07	2240246,25	0,1