

Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

Кадастровый номер: 23:47:0107002:60

Единое землепользование: 23:47:0000000:43

Кадастровый квартал: 23:47:0000000

Адрес земельного участка: г.Новороссийск, автодорога:

"Подъезд к ж/д ст.Гайдук"

Категория земель: Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

Площадь земельного участка: 17177 кв.м

Участок обременен:

- охранный зоной инженерных коммуникаций, площадью 279 кв.м

УТВЕРЖДЕНА

Постановлением

администрации муниципального
образования г. Новороссийск

№ _____ от _____

23:47:0000000:43/чзу1		
№	координаты	
	х	у
91	449349,86	1278183,68
8	449356,01	1278178,60
9	449357,22	1278176,12
10	449357,36	1278173,79
11	449356,72	1278170,95
92	449354,93	1278168,34
93	449368,97	1278160,62
81	449372,12	1278165,05
82	449373,39	1278165,47
83	449374,31	1278165,33
84	449381,75	1278160,65
85	449386,71	1278167,24
89	449382,16	1278170,67
90	449376,56	1278169,01
система координат МСК-23		

Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

— - уточняемый земельный участок

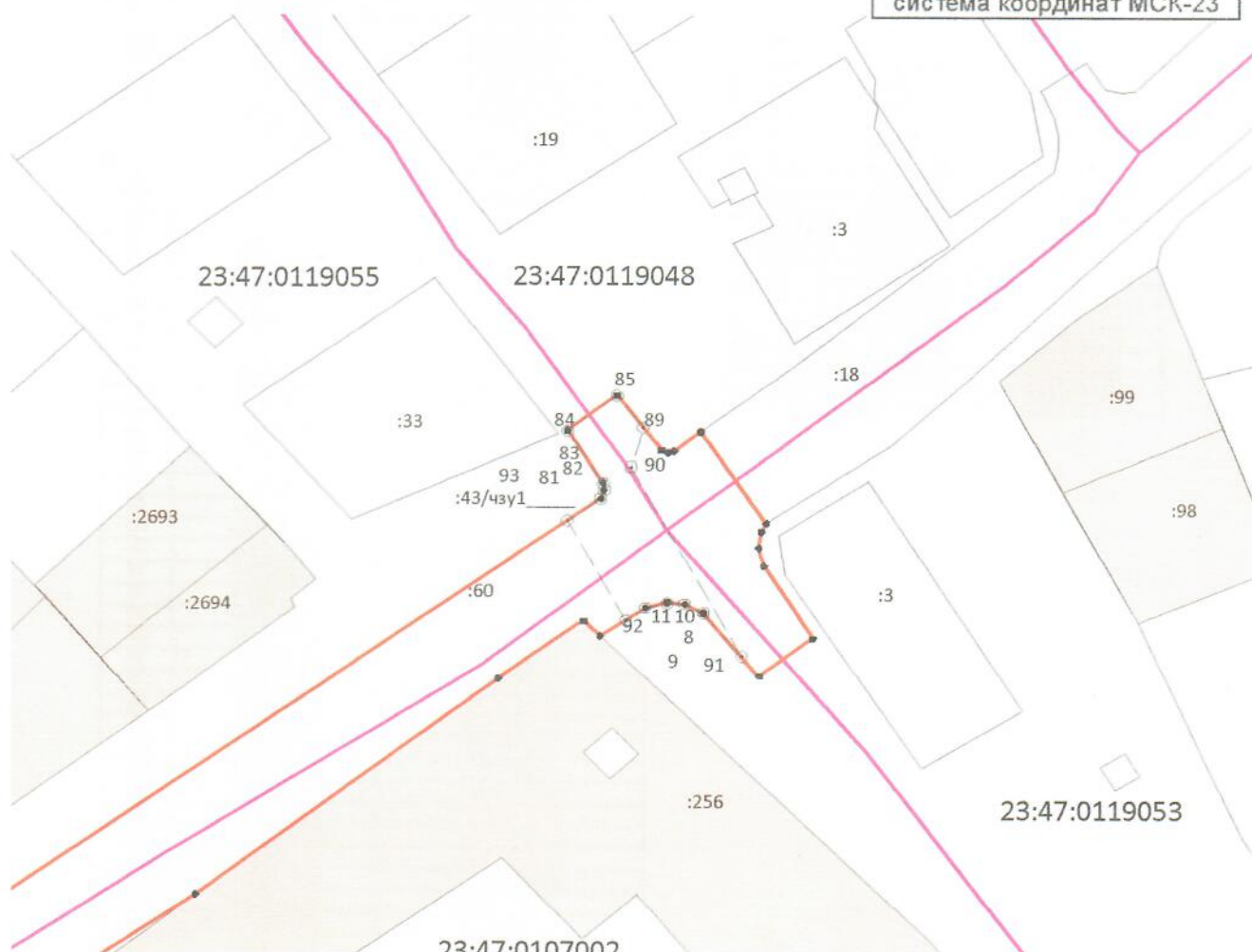


Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

Кадастровый номер: 23:47:0107002:60
 Единое землепользование: 23:47:0000000:43
 Кадастровый квартал: 23:47:0000000
 Адрес земельного участка: г.Новороссийск, автодорога:
 "Подъезд к ж/д с. Гайдук"

Категория земель: Земли промышленности, энергетики,
 транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики,
 земли для обеспечения космической деятельности, земли
 обороны, безопасности и земли иного специального назначения
 Площадь земельного участка: 17177 кв.м
 Участок обременен:

- охранной зоной инженерных коммуникаций, площадью Система координат МСК-23

УТВЕРЖДЕНА

Постановлением

администрации муниципального
 образования г. Новороссийск

№ _____ от _____

23:47:0107002:60		
№	координаты	
	X	Y
1	449381,62	1278178,32
88	449378,92	1278174,69
87	449378,70	1278173,83
86	449378,99	1278173,05
85	449386,71	1278167,25
84	449381,75	1278160,65
83	449374,31	1278165,32
82	449373,39	1278165,47
81	449372,12	1278165,05
80	449314,03	1278083,23
79	449284,63	1278039,16
78	449255,94	1278000,55
77	449255,65	1277999,07
76	449256,01	1277997,58
75	449263,36	1277991,96
74	449256,59	1277982,71
73	449250,32	1277987,50
72	449248,98	1277987,84
71	449247,53	1277986,83
70	449245,31	1277985,05
69	449225,24	1277955,45
68	449222,72	1277947,32
67	449218,24	1277940,76
66	449210,92	1277936,17
65	449187,57	1277902,86
64	449160,55	1277869,76
63	449115,02	1277817,38
62	449084,58	1277782,72
61	449054,78	1277749,45
60	449026,53	1277717,91
59	448994,37	1277681,85
58	448878,40	1277549,09
57	448815,17	1277483,96
56	448815,19	1277483,94
55	448778,42	1277442,46
54	448762,17	1277424,12
53	448705,34	1277359,02
52	448689,24	1277371,69
51	448697,05	1277379,95
50	448848,55	1277538,72
49	448873,76	1277566,65
48	448873,58	1277569,08
47	448872,14	1277571,33
46	448867,10	1277576,65
45	448871,45	1277581,48
44	448873,70	1277578,80
43	448875,29	1277580,60
42	448878,54	1277577,55
41	448879,80	1277577,01
40	448942,02	1277643,19
39	448951,39	1277654,10
38	449015,60	1277730,19
37	449024,43	1277740,01
36	449024,79	1277741,19
35	449024,25	1277743,43
34	449022,09	1277746,94

33	449015,15	1277753,61
32	449020,86	1277759,86
31	449025,60	1277754,67
30	449027,68	1277757,33
29	449029,38	1277755,77
28	449032,17	1277754,24
27	449034,51	1277753,70
26	449036,59	1277753,61
25	449037,94	1277754,33
24	449130,96	1277862,76
23	449147,17	1277880,95
22	449146,81	1277882,39
21	449146,04	1277882,50
20	449169,06	1277900,74
19	449192,93	1277935,95
18	449202,93	1277950,95
17	449219,92	1277973,02
16	449291,33	1278075,03
15	449316,07	1278111,33
14	449346,65	1278151,37
13	449354,84	1278162,72
12	449352,63	1278164,96
11	449356,72	1278170,95
10	449357,36	1278173,80
9	449357,22	1278176,12
8	449356,01	1278178,60
7	449347,08	1278185,97
6	449352,33	1278193,11
5	449362,59	1278186,54
4	449365,22	1278185,96
3	449367,49	1278186,25
2	449368,63	1278186,96