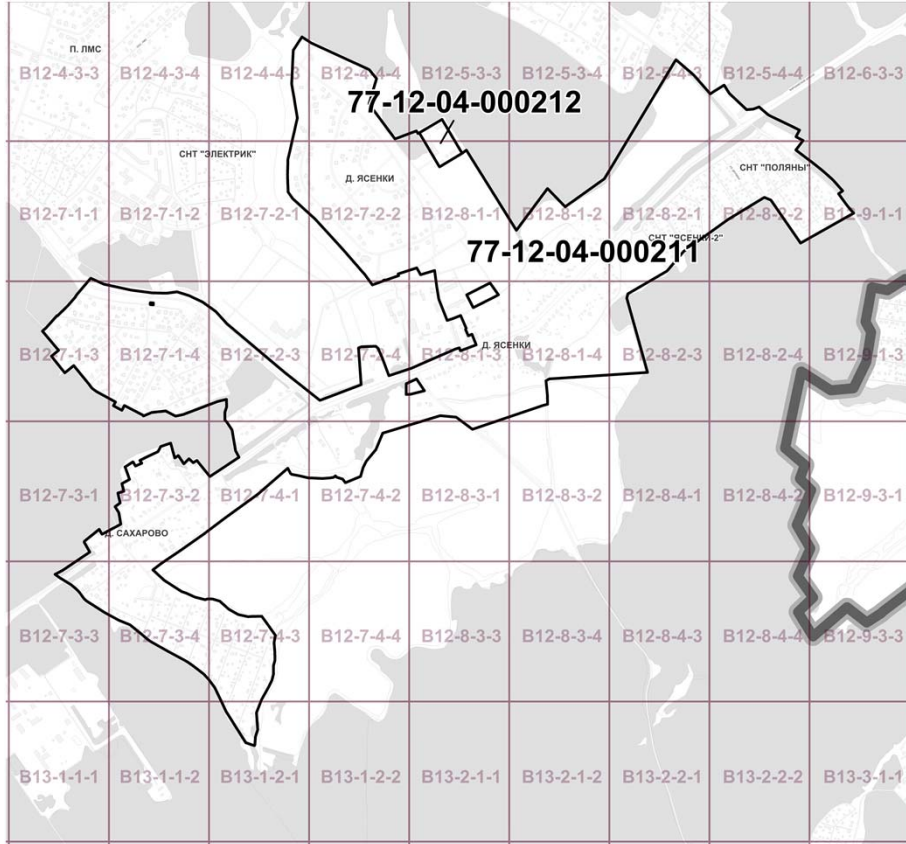


# ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО ВНЕСЕНИЮ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ ГОРОДА МОСКВЫ НОВОМОСКОВСКИЙ АДМИНИСТРАТИВНЫЙ ОКРУГ

В части территории по адресу: пос. Вороновское, кв-л № 850, вл. 1

## Карта градостроительного зонирования

Границы территориальных зон  
и номеров территориальных зон



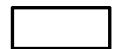
Перечень координат характерных точек  
границ территориальных зон

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА 77-12-04-000211

№ точки	X (m)	Y (m)	№ точки	X (m)	Y (m)	№ точки	X (m)	Y (m)	№ точки	X (m)	Y (m)	№ точки	X (m)	Y (m)	№ точки	X (m)	Y (m)
1	19714,67	40334,96	63	18157,65	40223,33	105	18236,46	39634,78	187	17289,96	40207,46	269	18890,01	41724,6	361	19587,81	41084,36
2	19709,21	40317,52	64	18164,61	40207,76	106	18251,67	39631,85	188	17243,60	40302,22	210	18890,97	41737,12	362	19586,63	41117,99
3	19660,87	40262,14	65	18165,57	40181,34	107	18228,18	39738,58	189	17247,38	40320,83	211	18896,69	41754,60	363	19705,05	40577,61
4	19609,99	40206,73	66	18174,73	40156,99	108	18225,18	39743,77	160	17341,23	40623,4	212	18892,85	41780,13	364	19848,08	40471,16
5	19460,31	40178,21	67	18186,47	40131,12	109	18207,48	39775,73	161	17576,24	40606,36	213	18892,31	41817,64	365	19921,16	41124,58
6	19343,65	40129,51	68	18167,04	40119,82	110	18136,54	39727,23	162	17563,93	40664,18	214	18898,96	41852,33	204	19829,43	41097,59
7	19290,9	40124,61	69	18164,24	40111,94	111	18133,23	39716,98	163	17588,65	40722,52	215	18899,49	41887,6	267	19497,55	41074,68
8	19249,67	40109,58	70	18163,81	40109,53	112	18112,83	39716,98	164	17575,2	40761,8	216	18894,87	41912,82	268	19614,88	41026,92
9	19193,66	40104,44	71	18165,72	40108,72	113	18095,19	39704,85	165	17776,73	40766,85	217	18918,48	41939,11	219	19516,43	41023,36
10	19138,84	40107,58	72	18167,96	40104,68	114	17897,29	40017,97	166	18065,61	40861,97	218	18947,98	41992,43	270	19484,33	41001,78
11	19093,5	40102,74	73	18169,18	40102,35	115	17787,49	39963,77	167	18079,83	40866,03	219	18969,23	42046,23	271	19472,69	41019,52
12	19063,55	40102,9	74	18176,69	40101,54	116	17684,13	39939,79	168	18137,91	40871,72	220	18968,97	42117,66	272	19466,68	41019,69
13	18978,27	40104,58	75	18172,21	40099,4	117	17550,04	39923,3	169	18204,23	40889,47	221	18975,31	42186,7	273	19454,96	40999,87
14	18933,5	40100,71	76	18178,26	40097,91	118	17228,83	39935,5	170	18430,98	40878,66	222	18975,59	42179,82	274	19426,58	40991,68
15	18884,42	40101,72	77	18175,14	40095,94	119	17222,62	39927,87	171	18444,81	40888,49	223	18977,92	42188,71	275	19397,3	40993,21
16	18833,42	40102,88	78	18173,45	40094,65	120	17101,12	39930,99	172	18472,2	40951	224	19131,69	42177,49	276	19367,48	40977,93
17	18817,7	40102,23	79	18179,9	40092,65	121	17079,78	39949,74	173	18497,32	40991,38	225	19068,69	42091,7	277	19326,3	40974,74
18	18804,91	40102,96	80	18181,77	40090,25	122	17063,92	39965,95	174	18512,26	41000,03	226	19114,29	42091,5	278	19316,04	40979,21
19	18844,97	40108,05	81	18182,14	40089,99	123	17023,14	39943,33	175	18525,18	41023,85	227	19143,34	42101,63	279	19309,26	40983,53
20	18818,83	40104,119	82	18183,13	40087,83	124	17029,17	39943,93	176	18548,67	41051,79	228	19168,85	42109,84	280	19304,6	40979,66
21	18823,53	40102,51	83	18183,51	40087,14	125	17001,17	39947,29	177	18598,98	41088,86	229	19191,41	42108,01	281	19271,82	41097,79
22	18827,69	40109,9	84	18188,99	40084,64	126	16928,65	39938,17	178	18619,28	41077,36	230	19197,89	42107,83	282	19266,69	41090,53
23	18826,66	40109,97	85	18189,76	40082,64	127	16991,79	39937,87	179	18635,45	41086,81	231	19212,65	42108,77	283	19256,44	41098,77
24	18819,03	40103,143	86	18189,98	40080,62	128	16876,85	39923,73	180	18649,47	41090,35	232	19228,49	42108,35	234	19232,71	41098,33
25	18815,53	40102,24	87	18189,9	40080,57	129	16888,97	39925,26	181	18647,97	41096,27	233	19238,74	42109,23	285	19217,34	41099,87
26	18812,49	40102,99	78	18188,83	40076,67	130	16884,45	39929,37	182	18664,24	41098,83	234	19238,75	42109,26	286	19216,96	41094,26
27	18812,24	40103,98	79	18188,18	40074,45	131	16752,69	39926,5	183	18694,1	41097,35	235	19411,24	42108,95	287	19204,77	41092,74
28	18805,25	40104,06	80	18186,29	40074,17	132	16712,66	39919,61	184	18746,72	41096,21	236	19422,82	42108,08	288	19196,11	41095,62
29	18807,24	40107,42	81	18182,95	40076,35	133	16708,48	39920,53	185	18790,44	41097,45	237	19420,79	42107,77	289	19190,88	41094,08
30	18807,26	40107,67	82	18182,14	40076,84	134	16723,14	39948,21	186	18821,14	41095,87	238	19409,67	42108,95	290	19190,21	41095,66
31	18809,16	40104,17	83	18181,28	40076,57	135	16712,26	39953,67	187	18827,65	41090,21	239	19424,31	42106,22	291	19190,3	41092,97
32	18808,77	40103,04	84	18181,94	40076,21	136	16693,47	39964,77	188	18838,08	41028,32	240	19609,82	42129,65	292	19190,3	41093,68
33	18806,98	40104,08	85	18180,92	40076,14	137	16723,43	39976,45	189	18866,42	41127,27	241	19609,81	42147,78	293	19190,21	41097,4
34	18819,25	40102,25	86	18180,28	40078,25	138	16701,14	39970,46	190	19099,67	42125,14	242	19677,11	42158,65	244	19296,94	40741,65
35	18815,65	40106,56	87	18179,86	40078,8	139	16686,67	39973,2	191	19196,62	42130,86	243	19676,96	42159,64	295	19279,36	40749,93
36	18816,03	40108,06	88	18179,28	40076,64	140	16662,67	39976,59	192	19280,82	42137,64	244	19676,95	42159,64	296	19272,9	40844,32
37	18816,53	40111,45	89	18180,57	40074,45	141	16617,42	39976,23	193	19364,21	42142,4	245	19686,3	42172,71	297	19306	40811,42
38	18817,54	40112,79	90	18180,21	40073,52	142	16601,21	39979,89	194	19400,56	42145,71	246	19707,28	42184	298	19347,38	40793,18
39	18819,9	40103,07	91	18181,26	40078,68	143	16578,87	39981,86	195	19453,48	42149,19	247	19714,61	42183,18	299	19405,3	40789,64
40	18819,01	40103,66	92	18181,74	40078,81	144	16570,7	39983,92	196	19508,44	42152,31	248	19716,36	42182,62	300	19448,19	40811,21
41	18821,15	40106,83	93	18182,44	40078,13	145	16558,82	39987,74	197	19562,02	42156,36	249	19741,43	42181,65	301	19442,48	40807,69
42	18823,78	40104,99	94	18182,12	40078,08	146	16545,86	39988,5	198	19624,69	42162,22	250	19749,87	42181,65	302	19458,77	40797,37
43	18826,1	40102,38	95	18181,85	40078,61	147	16534,19	39992,78	199	19682,86	42167,83	251	19789,21	42184,5	303	19529,45	40797,45
44	18848,8	40103,91	96	18181,32	40078,78	148	16504,14	39941,49	200	19717,82	42172,73	252	19807,84	42179,35	304	19564,53	40783,13
45	18876,95	40104,42	97	18181,26	40078,84	149	16486,36	39989,27	201	19761,56	42175,89	253	19775,55	42184,28	305	19565,67	40782,35
46	18875,75	40102,54	98	18179,34	40078,23	150	16482,83	39990,63	202	19812,67	42182,15	254	19863,26	42177,32	306	19634,79	40791,1
47	18848,48	40102,27	99	18174,19	40075,77	151	16482,03	39996,67	203	19864,68	42184,5	255	19866,35	42183,78	307	19652,19	40796,88
48	18845,81	40104,25	100	18169,36	40076,39	152	16274,62	40009,73	204	19945,1	42187,82	256	19868,5	42182,49	308	19665,42	40801,41
49	18848,77	40104,16	101	18169,27	40076,11	153	16282,07	40011,38	205	19960,95	42186,88	257	19924,01	42182,95	309	19667,69	40797,59
50	18844,39	40104,69	102	18168,61	40076,11	154	16284,78	40009,68	206	19999,29	42184,77	258	19962,19	42183,65	310	19676,11	40804,18
51	18846,42	40106,97	103	18169,83	40076,29	155	17065,74	39999,81	207	19947,14	42184,66	259	19946,46	42184,67	311	19736,17	40800,63
52	18846,62	40104,93	104	18169,29	40076,23	156	17100,07	40025,27	208	19917,45	42186	260	19942,44	42183,19	312	19754,08	40803,91

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА 77-12-04-000212

№ точки	X (m)	Y (m)
1	18201,67	39613,83
2	18181,81	39775,69
3	18154,83	39646,49
4	18112,83	39716,98
5	18103,12	39766,17
6	18136,54	39727,23
7	18207,48	39775,73
8	18225,18	39743,77
9	18236,46	39634,78



Границы территориальных зон

77-12-04-000211

Номера территориальных зон