



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
(РОСАВТОДОР)
РАСПОРЯЖЕНИЕ

РОСАВТОДОР



Расп. № 231 – р
от 08.02.2024

08.02.2024

Москва

№ 231-р

**О резервировании земель для нужд Российской Федерации
в целях обеспечения реализации проекта «Строительство
и реконструкция участков автомобильной дороги Р-229 Самара –
Пугачев – Энгельс – Волгоград. Строительство автомобильной
дороги Р-229 Самара – Пугачев – Энгельс – Волгоград на участке
обхода г. Пугачева, Саратовская область»**

В соответствии со статьей 70.1 Земельного кодекса Российской Федерации, постановлениями Правительства Российской Федерации от 20 декабря 2017 г. № 1596 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие транспортной системы», от 22 июля 2008 г. № 561 «О некоторых вопросах, связанных с резервированием земель для государственных или муниципальных нужд», подпунктом 5.4.1(1) пункта 5 Положения о Федеральном дорожном агентстве, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 23 июля 2004 г. № 374, распоряжением Федерального дорожного агентства от 22 декабря 2023 г. № 3477-р «Об утверждении документации по планировке территории объекта «Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-229 Самара – Пугачев – Энгельс – Волгоград. Строительство автомобильной дороги Р-229 Самара – Пугачев – Энгельс – Волгоград на участке обхода г. Пугачева, Саратовская область» и в целях обеспечения реализации проекта «Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-229 Самара – Пугачев – Энгельс – Волгоград. Строительство автомобильной дороги Р-229 Самара – Пугачев – Энгельс – Волгоград на участке обхода г. Пугачева, Саратовская область», а также на основании обращения федерального казенного учреждения «Нижне-Волжское управление автомобильных дорог Федерального дорожного агентства» (далее – ФКУ Упрдор «Нижне-Волжское») от 27 декабря 2023 г. № 1090-исх (вх. № 109498 от 27 декабря 2023 г.):

1. Зарезервировать для государственных нужд сроком на три года земли согласно перечню координат характерных точек границ территории, в отношении которой принято решение о резервировании земель для нужд Российской Федерации, в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, с указанием погрешности определения таких координат (далее – Перечень), являющемуся приложением к настоящему

распоряжению. На зарезервированных земельных участках устанавливаются ограничения прав в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации и другими федеральными законами, необходимые для достижения целей резервирования земель.

2. ФКУ Упрдор «Ниже-Волжское»:

в течение 5 рабочих дней со дня принятия решения о резервировании земель обеспечить направление в орган регистрации прав документов, указанных в пункте 9(2) Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3–10, 12–13.3, 15–15.4 статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 1532;

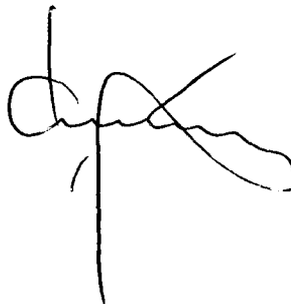
направить копию настоящего распоряжения о резервировании земель в высший орган исполнительной власти Саратовской области с целью последующей публикации в официальных средствах массовой информации Саратовской области и ознакомления с ним заинтересованных лиц;

обеспечить размещение Перечня на официальном сайте ФКУ Упрдор «Ниже-Волжское»;

в течение пяти рабочих дней с момента принятия решения о резервировании земель обеспечить направление документов в уполномоченные на размещение в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности органы исполнительной власти Саратовской области и соответствующие органы местного самоуправления, в отношении территории которых принято решение о резервировании земель, для исполнения части 2 статьи 57 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

3. ФГБУ «ИНФОРМАВТОДОР» разместить настоящее распоряжение на официальном сайте Федерального дорожного агентства в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Заместитель руководителя



И.В. Костюченко

Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой принято решение о резервировании земель для нужд Российской Федерации, в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, с указанием погрешности определения таких координат в целях обеспечения реализации проекта «Строительство и реконструкция участков автомобильной дороги Р-229 Самара – Пугачев – Энгельс – Волгоград. Строительство автомобильной дороги Р-229 Самара – Пугачев – Энгельс – Волгоград на участке обхода г. Пугачева, Саратовская область»

Система координат МСК-64, зона 3		
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	555379,71	3287784,25
2	555351,96	3287814,04
3	555336,47	3287830,53
4	555329,37	3287838,09
5	555337,97	3287823,73
6	555337,18	3287813,07
7	555279,76	3287750,91
8	555197,12	3287675,56
9	555175,07	3287664,61
10	555095,17	3287576,48
11	555014,22	3287492,35
12	554888,7	3287362,59
13	554734,67	3287200,24
14	554723,6	3287188,75
15	554696,86	3287156,74
16	554698,71	3287149,15
17	554366,65	3286809,49
18	554353,58	3286796,12
19	554251,04	3286674,64
20	554236,82	3286679,6
21	554226,02	3286662,72
22	554232,54	3286657,39
23	554225,04	3286641,08
24	554214,42	3286628,83
25	554165,52	3286654,11
26	554117,01	3286603,4

27	554038,03	3286529,89
28	553800,28	3286331,42
29	553810,44	3286318,79
30	553835,72	3286288,02
31	553731,01	3286200,92
32	553736,81	3286193,74
33	553752,08	3286174,84
34	553758,58	3286167
35	553863,82	3286254,25
36	553870,19	3286246,56
37	553964,97	3286331,11
38	553977,9	3286325,69
39	553995,08	3286318,49
40	554039,53	3286299,88
41	554210,62	3286319,48
42	554210,97	3286319,46
43	554241,39	3286309,69
44	554241,69	3286309,57
45	554284,09	3286280,86
46	554311,15	3286236,44
47	554317,8	3286206,2
48	554305,04	3286082,2
49	554302,86	3286045,96
50	554302,4	3286038,35
51	554297,78	3285961,54
52	554295,68	3285717,48
53	554307,09	3285529,1
54	554345,43	3285296,4
55	554346,01	3285293,27
56	554435	3284959,51
57	554621,36	3284345,36
58	554701,12	3283996,53
59	554763,03	3284009,5
60	554768,74	3283982,38
61	554775,95	3283948,13
62	554778,01	3283938,35
63	554812,43	3283774,93
64	554814,49	3283765,15
65	554829,74	3283692,74
66	554839,01	3283648,7
67	554853,74	3283578,78
68	554848,33	3283576,48
69	554840,88	3283569,69
70	554838,05	3283561,18
71	554838,33	3283552,29
72	554842,81	3283534,1
73	554809,15	3283529,82

74	554795,92	3283620,08
75	554789,98	3283619,2
76	554803,18	3283529,06
77	554764,91	3283524,19
78	554785,83	3283427,8
79	554787,27	3283421,16
80	554828,28	3283389,58
81	554848	3283296,6
82	554928,27	3282832,04
83	554931,74	3282762,83
84	554931,84	3282589,54
85	554929,85	3282534,52
86	554912,46	3282383,71
87	554859,16	3282141,34
88	554742,45	3281843,06
89	554642,42	3281890,88
90	554601,21	3281803,75
91	554558,14	3281710,36
92	554500,98	3281586,4
93	554517,12	3281578,74
94	554530,74	3281572,33
95	554450	3281342
96	554420,88	3281329,53
97	554397,48	3281335,99
98	554402,82	3281350,84
99	554372,67	3281361,53
100	554264,34	3281401,05
101	554113,46	3281489,97
102	554076,96	3281439,34
103	554063,82	3281421,12
104	554027,61	3281370,91
105	554131,43	3281297,77
106	554215,36	3281257,14
107	554201,46	3281200,41
108	554205,75	3281127,14
109	554230,29	3281063,97
110	554259,77	3281026,7
111	554283,68	3281003,61
112	554289,7	3280905,03
113	554220,73	3280747,39
114	554088,78	3280477,04
115	554077,9	3280453,43
116	554066,63	3280442,51
117	553963,81	3280319,26
118	553963,09	3280318,39
119	553928,06	3280279,51
120	553778,02	3280162,08

121	553759,52	3280122,42
122	553640,76	3280057,63
123	553530,44	3280018,54
124	553476,62	3280043,13
125	553380,23	3280028,51
126	553366,63	3279989,12
127	553361,27	3279973,61
128	553219,79	3279982,74
129	553213,48	3279996,41
130	553185,32	3279999,29
131	553173,63	3279986,48
132	552784,2	3280025,4
133	552720,2	3280037,42
134	552714,9	3280045,67
135	552689,2	3280046,41
136	552681,36	3280040,21
137	552482	3280073,6
138	552402,17	3280084,62
139	552334,83	3280096,67
140	552334,11	3280141,02
141	552267,25	3280185,17
142	552220,21	3280151,2
143	552158,68	3280194,92
144	552030,98	3280283,29
145	552065,53	3280326,43
146	552015,73	3280499,14
147	551980,88	3280616,59
148	551953,29	3280615,32
149	551940,15	3280614,95
150	551909,37	3280794,84
151	551902,52	3280914,2
152	551901,84	3280947,47
153	551891,53	3280969,74
154	551867,71	3281159,14
155	551861,74	3281158,64
156	551835,53	3281157,18
157	551824,81	3281156,48
158	551828,79	3281092,98
159	551837,35	3280956,08
160	551852,05	3280721,59
161	551847,26	3280707,76
162	551866,66	3280597,02
163	551883,03	3280524,3
164	551898,17	3280466,35
165	551905,08	3280339,55
166	551908,45	3280298,34
167	551908,35	3280273,82

168	551909,27	3280254,36
169	551910,73	3280221,92
170	551911,48	3280205,04
171	551889,92	3280183,09
172	551857,94	3280150,75
173	551839,68	3280073,77
174	551837,53	3280067,3
175	551829,04	3280041,62
176	551798,54	3280018,03
177	551801,92	3280006,59
178	551813,13	3280003,65
179	551801,04	3279941,67
180	551779,42	3279903
181	551737,53	3279868,67
182	551446,07	3279627,2
183	551405,3	3279558,37
184	551318,25	3279489,2
185	551293,11	3279468,42
186	551233,99	3279418,67
187	551260,57	3279387,82
188	551583,88	3279630,23
189	551695,1	3279699,19
190	551720,64	3279716,17
191	551744,47	3279728,73
192	551749,78	3279731,53
193	551809,76	3279761,88
194	551810,22	3279761,79
195	551884,82	3279736,88
196	551931,12	3279714,97
197	551959,88	3279698,18
198	552011,72	3279657,23
199	552053,99	3279532,35
200	552056,51	3279512,17
201	552095,44	3279420,8
202	552130,01	3279350,12
203	552212,42	3279241,63
204	552242,46	3279262,57
205	552239,06	3279283,41
206	552229,37	3279297,14
207	552220,14	3279298,73
208	552147,09	3279417,52
209	552096,66	3279561,56
210	552088,77	3279616,81
211	552086,24	3279669,18
212	552098,64	3279711,57
213	552112,28	3279733,93
214	552215,47	3279810,48

215	552331,46	3279874,02
216	552381,69	3279863,71
217	552441,37	3279905,33
218	552467,08	3279916,52
219	552500,21	3279926,3
220	552543,89	3279930,36
221	552770,6	3279911,84
222	553154,29	3279873,66
223	553250,69	3279866,48
224	553331,32	3279866,05
225	553433,26	3279874,32
226	553505,03	3279886,27
227	553709,77	3279956,59
228	553814,94	3279998,66
229	553867,77	3280032
230	553933,49	3280077,05
231	553937,97	3280082,33
232	554058,96	3280222,64
233	554163,8	3280366,02
234	554243,32	3280429,47
235	554278,21	3280497
236	554475,02	3280898,93
237	554531,27	3280875,14
238	554566,22	3280864,05
239	554600,21	3280856,53
240	554638,65	3280854,04
241	554679,28	3280859,74
242	554713,5	3280870,38
243	554750,98	3280891,16
244	554774,09	3280908,38
245	554797,33	3280931,01
246	554821,52	3280964,53
247	554840,98	3280999,17
248	554926,26	3280948,37
249	554957,23	3280998,9
250	554969,22	3281018,16
251	554981,17	3281035,66
252	554778,84	3281163,71
253	554595,71	3281271,3
254	554643,13	3281373,85
255	554705,74	3281336,99
256	554717,88	3281360,67
257	554733,04	3281369,78
258	554760,95	3281375,85
259	554806,29	3281378,15
260	554857,42	3281354,33
261	554859,96	3281359,52

262	554888,29	3281420,69
263	554888,37	3281420,86
264	554987,9	3281633,4
265	554941,27	3281655,24
266	554935,88	3281870,07
267	554972,97	3281968,27
268	555032,86	3282166,37
269	555062,9	3282324,65
270	555083,9	3282483,86
271	555090,19	3282558,61
272	555094,61	3282739,97
273	555085,32	3282906,08
274	555066,18	3283026,25
275	555055,15	3283085,79
276	554977,37	3283452,44
277	554977,35	3283452,52
278	554964,9	3283511,23
279	554954,82	3283559,7
280	554912,87	3283549,96
281	554909,44	3283568,23
282	554906,16	3283575,87
283	554899,4	3283582,37
284	554891,06	3283585,53
285	554884,84	3283585,42
286	554860,86	3283699,29
287	554845,61	3283771,7
288	554843,55	3283781,49
289	554809,13	3283944,9
290	554807,07	3283954,69
291	554799,86	3283988,94
292	554794,13	3284016
293	554806,94	3284018,68
294	554857,59	3284029,29
295	554792,09	3284325,71
296	554710,8	3284642,13
297	554521,93	3285277,47
298	554461,3	3285618,84
299	554459,72	3285641,04
300	554453,06	3285776,04
301	554458,21	3285956,76
302	554483,03	3286157,73
303	554523,36	3286368,77
304	554605,78	3286383,81
305	554681,62	3286414,02
306	554733,68	3286446
307	554793,66	3286500,31
308	554838,27	3286562,21

