



Г Л А В А
муниципального района Алексеевский
Самарской области

Россия, 446640, Самарская область, Алексеевский район, с.Алексеевка,
ул.Советская, д.7, тел.: (84671) 22297; факс: (84671) 21150

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 21.11.2020 № 225

**О выдаче разрешения на использование земель, государственная
собственность на которые не разграничена,
без предоставления земельного участка и установления сервитута**

Рассмотрев заявление Публичного акционерного общества «Самаранефтегеофизика» от 07.10.2020 №3157/10201 о выдаче разрешения на использование земель или земельного участка, государственная собственность на которые не разграничена, без предоставления земельного участка и установления сервитута, и руководствуясь подпунктом 4 пункта 1 статьи 39.33, ст. 39.34, Земельного кодекса Российской Федерации, Правилами выдачи разрешения на использование земель или земельного участка, находящихся в государственной или муниципальной собственности, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.11.2014 №1244, **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Выдать Публичному акционерному обществу «Самаранефтегеофизика», ОГРН:1026300962093, КПП 631050001 ИНН:6315230513, юридический адрес: 443030 г. Самара, ул. Спортивная, 21, разрешение на использование земель, государственная собственность на которые не разграничена, без предоставления земельного участка и установления сервитута (приложение к настоящему постановлению).

2. Установить, что:

2.1. юридическое лицо, указанное в пункте 1 настоящего постановления, обязано привести используемые на основании разрешения (приложение к настоящему постановлению) земли в состояние, пригодное для их использования в соответствии с разрешенным использованием, а также выполнить необходимые работы по их рекультивации в случае, если использование земель на основании

разрешения привело к порче либо уничтожению плодородного слоя почвы в границах используемых земель;

2.2. возврат участка осуществляется на основании акта приема-передачи;

2.3. действие выданного разрешения прекращается со дня предоставления земельного участка гражданину или юридическому лицу;

2.4. уведомление о прекращении действия разрешения направляется (вручается) юридическому лицу, указанному в пункте 1 настоящего постановления, не позднее трех дней со дня принятия решения о предоставлении земельного участка гражданину или юридическому лицу по адресу и способом, указанным в заявлении о выдаче разрешения на использование земель, государственная собственность на которые не разграничена, без предоставления земельного участка и установления сервитута, по результатам рассмотрения которого принято настоящее постановление.

3. Довести настоящее постановление до сведения заинтересованных должностных и юридических лиц и разместить его на официальном сайте Администрации муниципального района Алексеевский Самарской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за ходом исполнения настоящего постановления возложить на МКУ КУМИ (Нефедова).

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

**Глава муниципального
района Алексеевский**



Г.А. Зацепина

Условный номер земельного участка 301

Площадь земельного участка 2 553 496 м²

Обозначение задаточных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	315424,09	2251121,75
2	315427,18	2251176,12
3	315393,32	2251325,47
4	315362,84	2251469,73
5	315346,43	2251554,83
6	315334,67	2251660,77
7	315328,33	2251741,96
8	315325,99	2251856,90
9	315325,99	2251928,98
10	315328,44	2251977,24
11	315334,99	2252065,20
12	315334,46	2252088,27
13	315332,87	2252108,17
14	315356,69	2252146,06
15	315394,06	2252202,79
16	315509,52	2252310,23
17	315513,52	2252314,49
18	315514,64	2252316,20
19	315492,32	2252314,94
20	315494,38	2252312,88
21	315491,55	2252310,05
22	315488,72	2252312,88
23	315490,69	2252314,85
24	315194,55	2252298,04
25	315209,41	2252264,73
26	315241,79	2252236,93
27	315319,83	2252182,20
28	315315,80	2252176,39
29	315290,21	2252168,88
30	315241,46	2252164,62
31	315241,87	2252157,44
32	315243,40	2252154,44
33	315245,92	2252148,55
34	315247,14	2252142,88
35	315247,85	2252140,34
36	315247,18	2252138,22
37	315245,82	2252137,54
38	315244,18	2252137,54
39	315242,27	2252138,72
40	315235,02	2252144,40
41	315227,37	2252157,92
42	315226,31	2252160,04
43	315224,74	2252161,48
44	315223,12	2252161,69
45	315154,08	2252151,34
46	315091,85	2252142,41
47	315054,64	2252137,18
48	314994,12	2252130,22
49	314905,71	2252117,99
50	314779,12	2252102,80
51	314727,16	2252097,48
52	314692,32	2252095,20
53	314652,62	2252089,84
54	314604,12	2252084,60
55	314597,96	2252087,31
56	314596,94	2252089,03
57	314559,67	2252081,53
58	314576,83	2252018,62
59	314203,26	2251965,45
60	314029,22	2251951,63
61	313980,64	2251943,44
62	313813,87	2251921,50
63	313754,70	2251915,69
64	313519,84	2251858,42
65	313458,31	2251844,75
66	313138,95	2251819,68
67	313126,68	2251822,22
68	313122,11	2251788,06
69	313661,60	2251743,72
70	314098,72	2251706,97
71	314694,68	2251661,02
72	314966,40	2251478,56
73	314985,47	2251433,22
74	314998,84	2251441,32
75	315022,54	2251424,23
76	315056,13	2251398,38
77	315125,81	2251337,01
78	315158,46	2251345,95
79	315184,14	2251331,29
80	315198,50	2251308,59
81	315196,49	2251305,99
82	315167,16	2251268,18

	X	Y
83	315162,53	2251240,14
84	315165,80	2251221,89
85	315175,23	2251218,24
86	315203,56	2251207,28
87	315220,50	2251212,47
88	315200,47	2251255,16
89	315216,63	2251264,00
90	315248,70	2251202,86
91	315262,91	2251185,19
92	315270,66	2251175,57
93	315275,17	2251160,10
94	315272,59	2251156,22
95	315283,37	2251126,19
96	315283,74	2251089,21
97	315348,23	2251081,80
98	315353,93	2251087,85
99	315368,10	2251092,76
100	315395,10	2251092,76
1	315424,09	2251121,75
101	315301,52	2252124,96
102	315301,97	2252126,86
103	315289,52	2252142,00
104	315287,77	2252142,08
105	315286,36	2252141,00
106	315281,75	2252114,99
107	315282,90	2252113,51
108	315284,82	2252113,33
109	315301,52	2252124,96
110	315391,64	2252213,09
111	315388,81	2252215,93
112	315385,97	2252213,09
113	315388,80	2252210,26
114	315391,64	2252213,09
115	317424,68	2250328,90
116	317440,23	2250656,73
117	317405,42	2250653,48
118	317218,55	2250653,16
119	317016,56	2250657,41
120	316936,34	2250657,00
121	316927,81	2250661,20
122	316918,28	2250767,55
123	316880,83	2250987,41
124	316871,40	2250993,10
125	316842,14	2250992,28
126	316832,12	2250983,88
127	316826,42	2250938,91
128	316818,57	2250934,03
129	316722,58	2250926,45
130	316676,21	2250914,38
131	316621,07	2250900,88
132	316464,38	2250943,29
133	316344,72	2250975,07
134	316314,02	2250979,25
135	316258,91	2250980,14
136	316197,24	2250975,38
137	316121,80	2250961,17
138	316047,42	2250976,87
139	315996,78	2250993,84
140	315961,48	2251016,65
141	315936,78	2251040,11
142	315842,31	2251072,59
143	315806,75	2251071,33
144	315771,55	2251081,30
145	315764,30	2251087,34
146	315775,42	2251233,93
147	315775,59	2251344,29
148	315774,26	2251367,12
149	315768,57	2251371,46
150	315727,12	2251375,51
151	315684,39	2251384,06
152	315659,70	2251393,04
153	315660,91	2251398,44
154	315656,48	2251435,53
155	315651,06	2251454,23
156	315636,97	2251475,09
157	315613,95	2251506,25
158	315606,62	2251525,21
159	315617,19	2251630,61
160	315503,85	2251702,92
161	315450,76	2251697,55
	315407,17	2251703,96

	X	Y
162	315428,79	2251583,33
163	315458,98	2251139,64
164	315462,81	2251132,11
165	315473,23	2251115,95
166	315490,65	2251093,78
167	315507,67	2251058,55
168	315535,42	2251009,20
169	315552,09	2250990,46
170	315582,51	2250949,82
171	315611,94	2250918,04
172	315655,58	2250897,43
173	315665,53	2250890,63
174	315701,96	2250872,41
175	315701,96	2250870,37
176	315704,06	2250870,36
177	315704,06	2250871,35
178	315709,71	2250868,53
179	315742,61	2250878,83
180	316068,48	2250764,14
181	316298,20	2250592,17
182	317080,55	2250330,95
183	317424,68	2250328,90
184	315421,50	2251190,73
185	315418,68	2251193,57
186	315415,84	2251190,73
187	315418,68	2251187,90
188	315421,50	2251190,73
189	315385,56	2250929,35
190	315385,45	2250931,46
191	315385,56	2250929,35
192	315878,42	2255501,25
193	315861,31	2255619,23
194	315855,59	2255658,95
195	315854,89	2255670,09
196	315851,61	2255693,53
197	315861,80	2255710,02
198	315898,61	2255718,68
199	315901,11	2255719,58
200	315936,92	2255729,59
201	315946,93	2255733,72
202	315949,97	2255735,61
203	315951,80	2255737,55
204	315952,94	2255741,07
205	315952,38	2255745,78
206	315950,55	2255748,56
207	315949,23	2255749,90
208	315946,26	2255751,28
209	315942,64	2255751,97
210	315942,27	2255751,94
211	315830,40	2255724,31
212	315821,33	2255722,89
213	315806,03	2255719,29
214	315789,98	2255716,98
215	315772,98	2255715,31
216	315717,57	2255716,84
217	315851,51	2255597,96
218	315878,42	2255501,25
219	317358,53	2251458,27
220	317452,17	2251472,20
221	317455,13	2251504,19
222	317460,99	2251516,51
223	317464,43	2251530,59
224	317466,24	2251547,58
225	317464,17	2251622,35
226	317459,67	2251656,60
227	317432,37	2251774,68
228	317429,38	2251784,61
229	317415,69	2251815,62
230	317376,37	2251891,67
231	317376,96	2251906,54
232	317381,35	2251941,05
233	317377,35	2251955,58
234	317358,33	2252005,78
235	317329,86	2252073,93
236	317317,42	2252128,99
237	317300,96	2252185,46
238	317291,01	2252212,32
239	317267,04	2252315,78
	317248,99	2252376,80
	317242,37	2252404,00

	X	Y
240	317239,50	2252413,02
241	317230,47	2252439,26
242	317229,75	2252440,99
243	317221,01	2252455,19
244	317207,56	2252473,90
245	317196,40	2252498,84
246	317189,83	2252530,35
247	317191,20	2252572,18
248	317182,36	2252628,81
249	317173,46	2252700,90
250	317172,67	2252707,21
251	317168,71	2252739,31
252	317132,30	2253024,29
253	317121,25	2253078,32
254	317119,81	2253083,27
255	317118,84	2253090,10
256	317101,08	2253176,97
257	317099,23	2253193,32
258	317033,39	2253302,44
259	317021,22	2253327,53
260	317021,76	2253337,01
261	317028,15	2253363,46
262	317028,31	2253372,90
263	317027,84	2253391,78
264	317009,84	2253429,56
265	317012,54	2253435,54
266	317017,05	2253441,05
267	317037,16	2253447,19
268	317035,20	2253453,42
269	317031,12	2253468,54
270	316999,84	2253538,90
271	316984,34	2253573,46
272	316973,01	2253605,31
273	316967,19	2253619,02
274	316970,96	2253641,09
275	316969,89	2253704,70
276	316970,73	2253736,20
277	316967,82	2253779,27
278	316959,88	2253824,99
279	316923,68	2253936,87
280	316923,89	2253938,40
281	316919,42	2253950,04
282	316916,77	2253958,17
283	316858,96	2254135,26
284	316820,33	2254268,95
285	316819,78	2254271,98
286	316806,31	2254302,55
287	316796,15	2254334,57
288	316762,50	2254396,97
289	316763,81	2254411,10
290	316767,77	2254425,87
291	316634,58	2254648,65
292	316633,07	2254650,20
293	316619,58	2254664,15
294	316609,68	2254674,39
295	316606,11	2254678,08
296	316581,06	2254704,01
297	316568,78	2254716,71
298	316562,72	2254722,98
299	316569,66	2254689,81
300	316601,29	2254580,74
301	316439,52	2254517,31
302	316246,44	2254463,48
303	316146,21	2254412,41
304	316075,15	2254287,54
305	316106,51	2254173,45
306	316178,21	2254188,59
307	316156,08	2253629,79
308	316250,11	2253623,94
309	316275,92	2253621,90
310	316288,50	2253695,14
311	316293,17	2253779,35
312	316288,51	2253852,42
313	316292,34	2253899,67
314	316348,43	2253944,64
315	316374,82	2253958,71
316	316641,47	2253934,59
317	316857,88	2253915,81
318	316859,85	2253837,22
319	316870,57	2253737,14
320	316890,46	2253660,56
321	316907,99	2253567,24

	X	Y
322	316915,03	2253110,56
323	316900,48	2253103,53
324	316842,87	2253094,32
325	316824,26	2253093,12
326	316797,29	2253096,70
327	316684,64	2253123,80
328	316656,49	2253126,99
329	316615,38	2253115,54
330	316593,56	2253111,95
331	316593,52	2253008,83
332	316584,29	2252982,61
333	316474,40	2252862,26
334	316435,08	2252828,90
335	316331,41	2252771,17
336	316219,61	2252731,10
337	316202,81	2252726,87
338	316151,57	2252702,46
339	316079,87	2252658,86
340	316079,00	2252599,84
341	316083,60	2252601,57
342	316233,68	2252642,97
343	316244,07	2252610,53
344	316249,26	2252522,28
345	316262,25	2252498,91
346	316358,33	2252510,92
347	316534,94	2252520,01
348	316556,67	2252513,52
349	316621,60	2252475,78
350	316637,22	2252468,74
351	316696,71	2252450,68
352	316704,31	2252453,42
353	316702,77	2252499,23
354	316697,46	2252537,34
355	316665,66	2252717,74
356	316639,54	2252846,01
357	316694,61	2252874,74
358	316837,13	2252932,71
359	317046,30	2253003,69
360	317113,38	2252682,98
361	317120,52	2252648,83
362	317127,43	2252615,81
363	317210,21	2252193,82
364	317282,89	2251843,50
365	317347,27	2251514,84
217	317358,53	2251458,27