



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 21.12.2020 № 212

**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 №3154/10201 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

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению Главы
муниципального района Алексеевский
от « 21 » 12.2020 № 212

ПАО «Самаранефтегеофизика»
443030, г. Самара, ул. Спортивная, 21

РАЗРЕШЕНИЕ

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

от « ____ » _____ № 152

Муниципальное образование муниципальный район Алексеевский Самарской области, руководствуясь подпунктом 4 пункта 1 статьи 39.33, ст. 39.34, Земельного кодекса Российской Федерации, разрешает использовать земли, государственная собственность на которые не разграничена, категория земель – земли сельскохозяйственного назначения, согласно следующим координатам характерных точек границ территории, указанным в приложении (с использованием системы координат, применяемой при ведении государственного кадастра недвижимости), без предоставления земельного участка и установления сервитута, в целях проведения работ по геологическому изучению недр, многоконтурный земельный участок площадью 1414797,0 кв.м., расположенный по адресу: Самарская область, Алексеевский район, на срок с 30.12.2020г. по 31.12.2021г.

Глава муниципального
района Алексеевский

« ____ » _____ 2020г.
МП



Г.А. Зацепина

Площадь земельного участка 1 414 797 м²

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
	1	320787,99
227	320788,55	2253576,52
226	320762,65	2253613,12
225	320697,86	2253657,24
224	320719,98	2253693,73
223	320729,38	2253720,27
222	320657,59	2253673,94
221	320633,62	2253694,21
220	320658,05	2253749,02
219	320699,52	2253798,77
218	320674,17	2253885,90
217	320670,49	2253933,82
216	320720,25	2253996,48
215	320738,69	2254040,72
214	320725,78	2254101,55
213	320770,29	2254149,29
212	320875,77	2254197,96
211	320794,63	2254200,71
210	320790,30	2254217,66
209	320779,24	2254252,68
208	320757,59	2254305,77
207	320787,99	2254333,40
206	320827,81	2254343,36
205	320897,46	2254344,46
204	320987,54	2254381,70
203	321063,89	2254419,11
202	321139,09	2254463,33
201	321179,40	2254494,27
200	321176,91	2254497,32
199	321167,30	2254494,84
198	321137,98	2254475,50
197	321069,50	2254443,39
196	321048,96	2254421,86
195	321005,96	2254405,67
194	320909,07	2254363,26
193	320870,38	2254358,29
192	320784,13	2254347,22
191	320775,27	2254396,98
190	320734,91	2254448,40
189	320753,72	2254484,34
188	320751,50	2254525,25
187	320749,86	2254561,18
186	320749,76	2254586,29
185	320775,55	2254597,34
184	320827,17	2254595,51
183	320862,19	2254645,27
182	32094,35	2254756,32
181	32094,35	2254824,57
180	320878,52	2254770,93
179	320859,55	2254691,68
178	320820,16	2254630,41
177	320754,70	2254615,84
176	320733,64	2254637,58
175	320727,30	2254644,03
174	320725,06	2254671,33
173	320722,91	2254693,15
172	320686,93	2254750,04
171	320636,84	2254828,79
170	320633,94	2254935,67
169	320617,04	2254964,50
168	320587,73	2255013,08
167	320562,58	2255027,39
166	320573,54	2255005,89
165	320579,03	2254998,30
164	320587,82	2254980,59
163	320596,88	2254957,54
162	320603,47	2254928,51
161	320605,45	2254912,39
160	320606,81	2254901,30
159	320605,69	2254877,97
158	320609,92	2254869,77
157	320614,58	2254860,75
156	320614,58	2254840,76
155	320612,18	2254834,50
154	320611,69	2254833,21
153	320606,63	2254823,22
152	320607,80	2254816,00
151	320614,15	2254806,27
150	320616,13	2254803,23
149	320630,58	2254786,36
148	320628,36	2254775,46
147	320621,70	2254766,03

	X	Y
147	320647,26	2254754,35
146	320666,71	2254732,15
145	320676,30	2254713,30
144	320681,70	2254702,72
142	320702,26	2254671,62
141	320704,56	2254665,87
140	320711,15	2254649,39
139	320713,82	2254645,04
138	320707,82	2254633,29
137	320705,11	2254628,39
136	320700,51	2254620,08
135	320713,63	2254604,35
134	320728,80	2254592,71
133	320735,65	2254580,44
132	320736,72	2254578,54
131	320735,61	2254573,54
130	320730,60	2254561,32
129	320724,14	2254554,47
128	320721,72	2254551,88
127	320722,78	2254545,20
126	320723,93	2254537,99
125	320732,27	2254530,78
124	320741,16	2254515,79
123	320742,27	2254498,56
122	320743,39	2254491,34
121	320740,05	2254481,91
120	320726,56	2254470,86
119	320721,71	2254466,91
118	320720,25	2254464,77
117	320712,26	2254453,03
116	320712,26	2254442,41
115	320712,26	2254441,92
114	320712,89	2254441,27
113	320728,33	2254425,45
112	320733,94	2254419,70
111	320760,61	2254389,72
110	320760,61	2254367,74
109	320760,05	2254354,41
108	320753,39	2254327,74
107	320747,72	2254317,18
106	320746,84	2254315,52
105	320745,05	2254312,20
104	320741,72	2254302,20
103	320747,28	2254294,43
102	320747,75	2254293,28
101	320750,84	2254285,85
100	320752,83	2254281,09
99	320752,28	2254266,66
98	320748,94	2254254,45
97	320749,52	2254249,54
96	320749,87	2254246,76
95	320750,61	2254240,56
94	320758,39	2254219,46
93	320767,83	2254196,68
92	320768,95	2254190,02
91	320768,26	2254188,26
90	320762,83	2254174,47
89	320751,03	2254155,34
88	320746,16	2254147,43
87	320735,61	2254135,21
86	320711,15	2254126,32
85	320704,05	2254118,05
84	320701,25	2254114,76
83	320697,82	2254110,78
82	320693,29	2254094,38
81	320694,10	2254087,45
80	320709,81	2254061,94
79	320711,88	2254058,57
78	320714,65	2254031,60
77	320703,54	2254007,72
76	320694,67	2253998,64
75	320679,66	2253983,27
74	320671,62	2253974,17
73	320650,19	2253949,95
72	320646,04	2253936,95
71	320645,75	2253936,06
70	320645,97	2253934,32
69	320647,97	2253931,29
68	320649,08	2253908,85
67	320649,08	2253887,19
66	320654,08	2253868,31
65	320665,20	2253855,22

	X	Y
64	320671,87	2253833,00
63	320672,43	2253818,57
62	320666,87	2253808,02
61	320657,72	2253793,77
60	320652,97	2253786,35
59	320640,76	2253768,03
58	320621,31	2253728,04
57	320610,17	2253704,71
56	320611,85	2253690,83
55	320617,96	2253676,39
54	320628,42	2253648,29
53	320640,64	2253629,97
52	320642,31	2253620,53
51	320637,86	2253610,53
50	320624,53	2253606,09
49	320592,88	2253598,31
48	320571,22	2253589,98
47	320566,78	2253578,32
46	320575,11	2253568,88
45	320600,10	2253541,11
44	320602,87	2253527,78
43	320601,76	2253521,13
42	320600,52	2253511,17
41	320598,99	2253498,90
40	320611,22	2253482,24
39	320613,76	2253478,32
38	320619,54	2253469,47
37	320620,09	2253459,47
36	320615,65	2253450,03
35	320595,10	2253423,93
34	320587,44	2253412,92
33	320586,85	2253411,15
32	320591,23	2253406,85
31	320592,77	2253397,62
30	320587,05	2253388,39
29	320576,72	2253388,61
28	320567,94	2253385,75
27	320560,47	2253380,06
26	320561,29	2253367,49
25	320561,56	2253363,56
24	320574,09	2253345,98
23	320583,32	2253337,20
22	320588,85	2253324,77
21	320585,55	2253313,34
20	320570,86	2253291,27
19	320571,92	2253277,97
18	320575,23	2253274,51
17	320587,07	2253273,60
16	320593,57	2253273,12
15	320589,38	2253292,41
14	320602,29	2253321,90
13	320576,48	2253366,14
12	320599,44	2253387,44
11	320615,19	2253421,43
10	320644,68	2253452,76
9	320631,79	2253491,47
8	320615,20	2253554,14
7	320593,07	2253585,47
6	320634,28	2253585,36
5	320653,63	2253599,74
4	320668,00	2253632,36
3	320686,81	2253632,91
2	320740,44	2253606,37
1	320768,64	2253567,12
228	320787,99	2253543,35
227	321369,85	2255532,34
226	321367,11	2255552,85
225	321368,06	2255558,31
224	321356,48	2255550,94
223	321333,72	2255533,03
222	321314,82	2255522,85
221	321301,48	2255516,55
220	321288,15	2255509,89
219	321284,69	2255508,39
218	321283,40	2255507,82
217	321275,37	2255504,34
216	321266,33	2255497,78
215	321263,14	2255495,45
214	321253,14	2255492,68
213	321241,48	2255483,79
212	321228,70	2255484,35
211	321217,57	2255479,91

	X	Y
244	321209,79	2255477,68
243	321197,84	2255479,16
242	321196,43	2255479,33
241	321191,80	2255479,91
240	321185,35	2255482,10
239	321177,58	2255484,75
238	321169,01	2255487,67
237	321158,45	2255487,12
236	321142,89	2255473,35
235	321133,70	2255479,25
234	321162,11	

	X	Y
426	321506.51	2257134.09
425	321504.57	2257106.01
424	321500.21	2257089.24
423	321487.61	2257071.81
422	321473.57	2257054.38
421	321463.88	2257032.59
420	321457.58	2257004.51
419	321456.13	2256975.94
418	321454.19	2256952.22
417	321456.95	2256925.48
416	321457.58	2256898.66
415	321449.54	2256879.38
414	321448.09	2256875.88
413	321447.89	2256875.41
412	321438.69	2256839.10
411	321434.81	2256790.20
410	321420.04	2256749.69
409	321417.82	2256725.25
408	321412.18	2256707.21
407	321406.70	2256689.70
406	321404.89	2256663.49
405	321404.69	2256660.59
404	321403.33	2256640.90
403	321409.66	2256604.89
402	321411.15	2256596.40
401	321429.97	2256556.18
400	321456.61	2256522.28
399	321497.40	2256490.65
398	321507.54	2256479.91
397	321534.55	2256432.01
396	321544.78	2256408.01
395	321548.09	2256376.39
394	321548.32	2256374.23
393	321554.99	2256362.01
392	321572.24	2256342.29
391	321580.47	2256324.38
390	321597.44	2256285.16
389	321617.15	2256258.18
388	321623.92	2256245.11
387	321644.75	2256208.31
386	321660.25	2256188.46
385	321666.55	2256177.81
384	321672.86	2256169.77
383	321674.11	2256165.80
382	321674.68	2256163.97
381	321675.81	2256162.67
380	321682.46	2256155.09
379	321710.25	2256145.64
378	321720.80	2256130.64
377	321721.64	2256121.96
376	321722.47	2256113.43
375	321731.10	2256099.97
374	321731.36	2256099.54
373	321732.52	2256099.01
372	321753.03	2256089.55
371	321754.68	2256084.23
370	321758.03	2256073.44
369	321776.93	2256050.67
368	321780.64	2256038.99
367	321784.15	2256027.90
366	321788.04	2256016.24
365	321787.37	2256008.55
364	321786.93	2256003.48
363	321782.28	2256001.85
362	321782.48	2255992.36
361	321780.82	2255981.26
360	321783.41	2255972.19
359	321784.15	2255969.59
358	321782.48	2255958.49
357	321781.38	2255946.82
356	321781.93	2255923.23
355	321774.71	2255907.68
354	321773.04	2255887.68
353	321766.93	2255876.58
352	321760.26	2255865.48
351	321758.19	2255852.41
350	321756.37	2255841.03
349	321748.03	2255823.27
348	321743.60	2255818.82
347	321732.47	2255808.82
346	321729.81	2255799.51
345	321729.14	2255797.16

	X	Y
344	321728.59	2255773.28
343	321725.35	2255758.51
342	321724.69	2255755.51
341	321717.40	2255748.23
340	321714.30	2255745.13
339	321708.07	2255744.47
338	321703.74	2255744.02
337	321694.30	2255744.02
336	321688.74	2255738.46
335	321682.69	2255735.87
334	321680.96	2255735.14
333	321674.28	2255738.67
332	321669.10	2255741.42
331	321661.88	2255745.16
330	321649.98	2255746.77
329	321641.51	2255747.91
328	321629.28	2255746.81
327	321619.81	2255739.30
326	321615.95	2255736.24
325	321604.83	2255734.02
324	321592.05	2255735.69
323	321572.70	2255729.51
322	321560.11	2255720.80
321	321539.28	2255702.88
320	321528.32	2255674.32
319	321516.21	2255643.33
318	321506.03	2255613.67
317	321489.40	2255599.48
316	321474.95	2255587.85
315	321460.20	2255581.42
314	321454.35	2255579.39
313	321440.68	2255577.41
312	321424.58	2255569.08
311	321407.90	2255570.19
310	321396.49	2255565.30
309	321392.34	2255563.53
308	321378.73	2255560.98
307	321375.65	2255560.43
306	321374.48	2255560.22
305	321373.18	2255552.72
304	321376.30	2255529.34
303	321323.36	2255495.63
302	321305.28	2255467.25
301	321241.56	2255442.66
300	321237.40	2255433.22
299	321249.16	2255402.94
298	321299.63	2255352.72
297	321402.01	2255281.70
296	321477.42	2255211.19
295	321561.97	2255158.88
294	321623.82	2255164.29
457	322310.48	2256355.22
458	322275.16	2256371.51
459	322230.78	2256716.37
460	322194.61	2256865.99
461	322166.77	2256938.62
462	322093.06	2257084.67
463	321949.49	2257088.24
464	321756.39	2257086.26
465	321566.68	2257061.65
466	321568.26	2256885.32
467	321573.92	2256534.44
468	321583.95	2256415.54
469	321630.18	2256295.68
470	321663.30	2256235.36
471	321845.51	2256238.14
472	321968.95	2256274.25
473	322087.23	2256288.54
474	322202.38	2256327.00
475	322310.48	2256355.22
476	321647.66	2253365.69
477	321633.72	2253403.15
478	321629.35	2253422.67
479	321626.61	2253468.87
480	321601.71	2253498.88
481	321587.97	2253522.34
482	321591.37	2253476.71
483	321599.72	2253434.30
484	321601.32	2253417.33
485	321600.52	2253403.68
486	321598.66	2253393.34
	321592.57	2253368.03

	X	Y
487	321590.18	2253343.38
488	321597.60	2253351.33
489	321604.76	2253354.51
490	321612.71	2253356.50
491	321632.19	2253359.41
492	321637.76	2253360.74
493	321642.27	2253362.73
475	321647.66	2253365.69
494	323569.12	2251813.62
520	323550.25	2252847.52
519	323526.51	2252873.80
518	323480.65	2252899.60
517	323458.85	2252928.26
516	323442.23	2252959.79
515	323361.38	2253038.94
514	323285.75	2253107.55
513	323276.77	2253127.18
512	323260.96	2253085.79
511	323259.07	2253068.13
510	323248.06	2252965.31
509	323232.13	2252672.72
508	323223.75	2252549.86
507	323219.42	2252434.25
506	323218.30	2252404.21
505	323191.21	2252099.07
504	323186.92	2252050.58
503	323185.50	2251980.32
502	323186.33	2251893.82
501	323191.34	2251871.74
500	323221.91	2251851.93
499	323273.62	2251841.19
498	323307.02	2251838.21
497	323326.93	2251826.39
496	323350.27	2251808.84
495	323391.10	2251761.60
494	323369.12	2251813.62
695	325314.45	2253977.81
694	325312.34	2253979.12
693	325310.82	2253979.42
692	325308.75	2253984.54
691	325322.95	2253991.60
690	325318.63	2253982.18
689	325313.99	2253972.13
695	325314.45	2253977.81