



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 № 217

**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 №3159/10201 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 № 117

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 « ____ » _____ № 170

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, земельный участок площадью 1 191 230,0 кв.м., расположенный по адресу: Самарская область, Алексеевский район, на срок с 30.12.2020г. по 31.12.2021г.

Глава муниципального
района Алексеевский

Г.А. Зацепина

« ____ » _____ 2020г.
МП



Условный номер земельного участка 2/1

Площадь земельного участка 1 101 230 м²

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	311945,20	2252042,71
2	311964,29	2252097,04
3	311960,72	2252099,20
4	311964,12	2252111,17
5	311933,77	2252122,55
6	311909,24	2252129,37
7	311873,48	2252136,95
8	311840,32	2252138,62
9	311811,68	2252145,72
10	311766,02	2252156,20
11	311737,21	2252165,71
12	311709,11	2252166,12
13	311699,42	2252167,32
14	311672,93	2252167,50
15	311667,46	2252162,00
16	311667,28	2252161,62
17	311666,23	2252159,27
18	311620,37	2252123,16
19	311812,30	2252007,64
20	311800,31	2251906,42
21	311846,47	2251937,53
22	311874,55	2251967,42
23	311904,84	2252006,02
24	311924,52	2252023,65
25	311935,11	2252029,32
1	311945,20	2252042,71
26	313047,95	2251097,18
27	313048,08	2251098,71
28	313048,48	2251103,80
29	313008,54	2251108,64
30	312967,85	2251126,72
31	312932,88	2251150,38
32	312925,02	2251163,61
33	312927,92	2251183,04
34	312919,24	2251200,82
35	312911,04	2251202,74
36	312898,03	2251205,80
37	312897,22	2251205,99
38	312945,40	2251354,51
39	312961,04	2251394,09
40	313036,99	2251586,24
41	313027,68	2251589,92
42	312990,84	2251496,71
43	312976,26	2251506,91
44	312987,16	2251517,53
45	312995,30	2251550,98
46	312956,36	2251583,99
47	312947,19	2251564,54
48	312938,54	2251564,54
49	312890,27	2251598,22
50	312791,71	2251635,26
51	312689,69	2251641,80
52	312668,14	2251629,10
53	312663,10	2251615,58
54	312655,54	2251615,05
55	312649,73	2251625,72
56	312629,81	2251612,45
57	312619,21	2251595,80
58	312624,27	2251588,27
59	312636,36	2251605,69
60	312663,61	2251596,32
61	312673,12	2251603,90
62	312697,60	2251599,26
63	312747,88	2251577,44
64	312712,15	2251535,76
65	312681,76	2251519,86
66	312667,14	2251519,07
67	312634,85	2251529,48
68	312626,28	2251506,85
69	312581,01	2251453,41
70	312563,65	2251465,40
71	312578,89	2251486,55
72	312572,79	2251504,90
73	312560,61	2251507,80
74	312559,68	2251497,66
75	312535,54	2251486,82
76	312464,08	2251514,60
77	312443,95	2251535,39
78	312421,24	2251546,43
79	312421,24	2251554,17
80	312393,13	2251559,47
81	312390,78	2251566,23

	X	Y
82	312404,37	2251573,48
83	312404,78	2251583,54
84	312376,97	2251602,85
85	312355,41	2251605,45
86	312353,02	2251598,33
87	312380,38	2251556,74
88	312377,39	2251546,04
89	312342,33	2251546,65
90	312343,51	2251538,91
91	312363,06	2251533,40
92	312385,12	2251534,75
93	312398,80	2251543,66
94	312434,46	2251532,97
95	312446,42	2251514,21
96	312419,04	2251503,93
97	312372,69	2251509,21
98	312377,72	2251496,17
99	312409,02	2251474,91
100	312417,57	2251456,41
101	312433,00	2251447,14
102	312440,45	2251461,68
103	312487,17	2251461,27
104	312486,35	2251423,29
105	312525,56	2251402,75
106	312546,71	2251401,74
107	312512,72	2251334,51
108	312504,35	2251290,12
109	312517,21	2251278,20
110	312515,69	2251252,66
111	312494,71	2251229,84
112	312470,93	2251235,14
113	312449,12	2251269,03
114	312429,28	2251275,24
115	312410,25	2251267,71
116	312390,02	2251249,26
117	312374,98	2251258,84
118	312341,70	2251271,84
119	312296,92	2251286,01
120	312270,46	2251300,57
121	312245,84	2251327,42
122	312230,32	2251352,56
123	312214,53	2251365,41
124	312196,85	2251376,25
125	312177,05	2251380,16
126	312168,14	2251378,63
127	312140,31	2251372,00
128	312097,97	2251344,22
129	312069,53	2251336,62
130	312052,00	2251328,67
131	312045,38	2251314,12
132	312039,11	2251277,08
133	312000,43	2251299,45
134	311977,71	2251326,36
135	311980,66	2251332,43
136	311976,44	2251337,20
137	311970,13	2251335,90
138	311935,76	2251366,67
139	311909,12	2251388,55
140	311912,09	2251402,10
141	311863,59	2251439,63
142	311845,27	2251435,17
143	311860,12	2251418,03
144	311842,25	2251423,32
146	311811,16	2251428,61
147	311790,00	2251439,19
148	311779,12	2251459,88
149	311765,14	2251513,44
150	311760,79	2251539,55
151	311754,29	2251557,33
152	311754,75	2251567,28
153	311749,99	2251576,30
154	311740,19	2251573,44
155	311744,13	2251570,28
156	311746,31	2251565,09
157	311747,38	2251558,63
158	311748,13	2251550,30
159	311745,75	2251540,20
160	311742,13	2251535,19
161	311737,94	2251526,23
162	311735,88	2251516,72
163	311735,13	2251501,84

	X	Y
164	311737.44	2251478.09
165	311742.38	2251463.70
166	311752.88	2251446.30
167	311763.69	2251435.83
168	311786.19	2251422.89
169	311809.57	2251414.17
170	311829.00	2251410.59
171	311844.95	2251408.81
172	311842.19	2251311.98
173	311847.81	2251304.67
174	311874.39	2251270.01
175	311897.06	2251252.20
176	311936.22	2251249.67
177	311945.66	2251244.65
178	311955.79	2251244.62
179	311961.66	2251250.17
180	311976.66	2251249.62
181	311998.38	2251229.47
182	312012.09	2251227.45
183	312026.77	2251232.76
184	312056.54	2251240.50
185	312096.86	2251267.36
186	312101.40	2251282.80
187	312114.55	2251300.29
188	312132.05	2251330.75
189	312151.77	2251348.80
190	312169.82	2251358.96
191	312190.39	2251365.16
192	312210.68	2251355.03
193	312264.29	2251286.19
194	312286.75	2251271.12
195	312308.63	2251260.79
196	312347.73	2251250.09
197	312381.12	2251236.54
198	312405.20	2251221.87
199	312428.57	2251202.07
200	312450.09	2251190.84
201	312468.15	2251185.76
202	312502.16	2251197.94
203	312536.90	2251221.50
204	312569.12	2251246.69
205	312582.25	2251250.64
206	312589.93	2251247.82
207	312604.14	2251224.80
208	312699.71	2251194.74
209	312739.07	2251192.56
210	312763.87	2251208.28
211	312788.68	2251207.45
212	312791.17	2251194.23
213	312820.52	2251196.29
214	312847.39	2251221.92
215	312885.59	2251206.63
216	312833.99	2251066.41
217	312651.35	2251103.45
218	312650.23	2251092.88
219	312837.93	2251054.83
220	312844.97	2251062.57
221	312876.79	2251148.73
222	312877.54	2251148.44
223	312886.22	2251145.06
224	312891.68	2251142.94
225	312907.88	2251139.72
226	312927.82	2251143.77
227	312962.14	2251116.61
228	313009.14	2251097.58
229	313047.42	2251092.09
230	313047.95	2251097.18
231	312261.75	2256765.83
232	312272.25	2256787.99
233	312262.68	2256800.97
234	312258.05	2256815.53
235	312244.82	2256830.74
236	312231.59	2256839.34
237	312217.44	2256841.97
238	312207.75	2256846.82
239	312203.97	2256862.55
240	312183.82	2256896.54
241	312171.23	2256909.14
242	312134.08	2256914.16
243	312096.49	2256919.83
244	312079.49	2256927.39
244	312056.20	2256939.97

	X	Y
245	312045.50	2256958.85
246	312034.16	2256980.87
247	312012.12	2257001.64
248	311974.35	2257026.82
249	311939.09	2257046.33
250	311920.96	2257052.62
251	311894.24	2257058.94
252	311893.25	2257041.29
253	311906.48	2257032.48
254	311924.74	2257025.56
255	311936.70	2257009.19
256	311945.51	2256999.14
257	311957.48	2256989.69
258	311975.11	2256976.48
259	311977.63	2256958.22
260	311985.18	2256934.94
261	311999.66	2256919.83
262	312035.55	2256899.69
263	312061.37	2256893.39
264	312073.33	2256883.95
265	312077.11	2256871.99
266	312078.31	2256880.49
267	312091.70	2256892.13
268	312105.56	2256882.45
269	312141.26	2256860.73
270	312160.64	2256849.67
271	312175.58	2256845.25
272	312195.90	2256839.17
273	312207.26	2256817.88
274	312218.00	2256808.76
275	312233.98	2256808.35
276	312238.94	2256807.33
277	312268.32	2256783.46
280	312261.75	2256765.83
281	312030.51	2256816.61
282	312022.33	2256844.93
283	312002.81	2256843.67
284	311988.96	2256852.48
285	311979.52	2256853.12
286	311975.11	2256832.34
287	311979.52	2256822.90
288	311994.62	2256826.05
289	312007.85	2256826.05
290	312030.51	2256816.61
291	312030.51	2256816.61
292	312179.91	2251675.82
293	312820.92	2251717.85
294	312822.41	2251732.11
295	312809.65	2251740.37
296	312684.51	2251761.99
297	312579.68	2251774.15
298	312556.14	2251781.63
299	312547.11	2251803.58
300	312532.25	2251821.56
301	312520.62	2251827.55
302	312240.35	2251866.32
303	312238.70	2251847.53
304	312273.29	2251842.26
305	312281.34	2251816.13
306	312329.16	2251809.81
307	312357.31	2251803.70
308	312360.95	2251780.91
309	312388.71	2251777.09
310	312392.05	2251771.38
311	312390.19	2251758.00
312	312396.08	2251733.61
313	312429.25	2251729.70
314	312643.98	2251701.07
315	312687.62	2251690.95
316	312805.15	2251670.58
317	312817.91	2251675.82
318	313366.99	2255128.15
319	313386.73	2255134.50
320	313417.00	2255482.28
321	313353.02	2255503.60
322	313364.30	2255623.55
323	313428.15	2255610.36
324	313486.35	2256278.98
325	313348.78	2256293.83
326	313423.06	2256994.17
327	313408.59	2256995.52
328	313282.32	2257007.28
329	313278.45	2257007.64

	X	Y
324	313273.83	2257008.07
325	313271.36	2257008.30
326	313270.34	2257008.40
327	313269.23	2257008.50
328	313247.62	2257010.52
329	313214.73	2256777.84
330	313080.67	2256787.71
331	313099.79	2257024.29
332	312939.49	2257039.23
333	312874.65	2256413.77
334	312980.48	2256395.43
335	312974.84	2256199.28
336	312834.81	2256214.84
337	312826.99	2256076.02
338	312818.39	2255970.51
339	312810.45	2255866.66
340	312796.80	2255719.48
341	312793.84	2255687.57
342	312803.49	2255684.23
343	312807.90	2255672.64
344	312822.79	2255661.89
345	312833.72	2255661.45
346	312966.68	2255656.10
347	313055.97	2255652.79
348	313038.40	2255429.55
349	313042.54	2255387.38
350	313130.41	2255286.51
351	313222.19	2255175.72
352	313272.99	2255142.56
353	313321.51	2255129.66
354	313366.99	2255128.15
355	312970.25	2251677.32
356	312962.35	2251713.45
357	312963.88	2251718.52
358	312918.27	2251735.46
359	312881.21	2251744.63
360	312878.41	2251738.25
361	312846.52	2251667.81
362	312846.80	2251667.38
363	312877.18	2251652.68
364	312956.53	2251651.44
365	312970.25	2251677.32
366	313054.96	2251241.03
367	313057.60	2251251.62
368	313051.32	2251264.18
369	313046.36	2251281.38
370	313049.66	2251318.42
371	313045.36	2251344.88
372	313036.77	2251359.10
373	313022.70	2251374.10
374	313029.95	2251396.84
375	313032.58	2251416.27
376	313039.21	2251428.36
377	313046.15	2251438.13
378	313056.71	2251457.01
379	313057.24	2251467.01
380	313049.90	2251474.86
381	313028.24	2251481.35
382	313004.89	2251492.65
383	313001.48	2251487.65
384	313026.04	2251475.75
385	313046.62	2251469.59
386	313051.11	2251464.77
387	313050.79	2251458.73
388	313041.07	2251441.32
389	313025.20	2251419.03
390	313020.08	2251397.65
391	313013.42	2251383.17
392	312999.90	2251375.31
393	312967.18	2251394.04
394	312963.47	2251383.97
395	312995.31	2251360.81
396	313023.01	2251328.98
397	313023.01	2251307.89
398	313013.91	2251292.19
399	313013.46	2251280.31
400	313013.70	2251270.92
401	313009.56	2251256.63
402	312990.35	2251245.05
403	312988.69	2251236.37
404	313004.83	2251244.90
403	313014.17	2251253.17