



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 20 09 2017 № 239

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

Рассмотрев заявление АО «Самаранефтегаз» от 04.08.2017г. №СНГ 43-02622 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 6 пункта 1 статьи 39.33, п. 3 статьи 39.36 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктом 12 перечня видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, без предоставления земельных участков и установления сервитута, утвержденного постановлением Правительства РФ от 03.12.2014 № 1300, Правилами выдачи разрешения на использование земель или земельного участка, находящихся в государственной или муниципальной собственности, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.11.2014г. №1244, **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Выдать акционерному обществу «Самаранефтегаз», ИНН:6315229162, КПП:997150001, ОГРН:1026300956990, юридический адрес: 443071, г.Самара, Октябрьский район, Волжский проспект, д.50, 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 « 20 » 09 2017 № 239

АО «Самаранефтегаз»
443071, г. Самара, Октябрьский район,
Волжский проспект, д.50

РАЗРЕШЕНИЕ

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

от « 20 » 09 2017 № 33

Муниципальное образование муниципальный район Алексеевский Самарской области, руководствуясь подпунктом 6 пункта 1 статьи 39.33, п. 3 статьи 39.36 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктом 12 Перечня видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, без предоставления земельных участков и установления сервитута, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 03.12.2014 № 1300, разрешает использовать земли, согласно следующим координатам характерных точек границ территории, указанным в приложении (с использованием системы координат, применяемой при ведении государственного кадастра недвижимости), общей площадью 36361 кв.м., государственная собственность на которые не разграничена, категория земель – земли сельскохозяйственного назначения, без предоставления земельного участка и установления сервитута, под временную подъездную дорогу к объекту АО «Самаранефтегаз»: «Эксплуатационная скважина № 213 Грековского месторождения», расположенного по адресу: Самарская область, Алексеевский район, на срок с 01.10.2017 года по 30.09.2018 года.

Приложение на 7 листах.

Глава муниципального района
Алексеевский



Г.А. Зацепина

« 20 » 09 2017 г.
МП

Приложение

к разрешению от 20 09 2017 № 33

Условный номер земельного участка		
Площадь земельного участка 36361 кв.м.		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
(1)		
22	5824969,36	239344,34
23	5824970,60	239354,26
24	5824963,86	239355,33
25	5824943,26	239358,59
26	5824906,00	239364,48
27	5824880,00	239370,02
28	5824853,06	239375,76
29	5824818,81	239382,68
30	5824780,12	239390,12
31	5824733,69	239399,05
32	5824693,07	239406,86
33	5824689,83	239407,48
34	5824675,10	239411,91
2	5824666,84	239410,92
1	5824530,64	239456,70
35	5824530,73	239459,33
36	5824530,14	239459,55
37	5824497,42	239473,23
38	5824462,82	2399487,79
39	5824420,21	239505,55
40	5824404,25	239512,10
41	5824383,55	239519,51
42	5824336,07	239536,53
43	5824320,09	239542,98
44	5824285,00	239555,23
45	5824258,16	239561,45
46	5824235,13	239563,59
47	5824208,83	239566,79
48	5824170,04	239571,52
49	5824147,36	239574,29
50	5824092,58	239578,22
51	5824061,05	239580,51

1	2	3
52	5824026.27	239583.86
53	5823989.02	239587.45
54	5823943.28	239595.53
55	5823933.90	239597.19
56	5823882.52	239596.23
57	5823883.65	239595.92
58	5823987.67	239577.53
59	5824060.21	239570.55
60	5824146.40	239564.33
61	5824234.06	239553.65
62	5824256.56	239551.56
63	5824282.22	239545.61
64	5824316.57	239533.62
65	5824332.51	239527.19
66	5824400.66	239502.77
67	5824526.49	239450.24
68	5824588.85	239427.38
69	5824687.44	239397.76
70	5824816.83	239372.88
71	5824904.18	239354.64
22	5824969.36	239344.34
(2)		
72	5825973.20	239193.92
73	5825975.44	239203.78
74	5825934.08	239210.35
75	5825929.84	239210.69
76	5825890.04	239213.84
77	5825872.94	239215.08
78	5825861.49	239215.65
79	5825853.60	239216.04
80	5825826.56	239220.88
81	5825786.65	239233.27
82	5825760.83	239239.72
83	5825749.73	239242.50
84	5825744.39	239244.14
85	5825733.55	239247.46
86	5825730.99	239248.24
87	5825729.45	239248.71
88	5825722.31	239249.90
89	5825713.28	239251.40
90	5825708.78	239252.15
91	5825684.27	239253.63
92	5825679.83	239253.94
93	5825668.41	239255.28
94	5825654.11	239256.95
95	5825633.07	239259.43
96	5825594.81	239264.70
97	5825563.47	239269.24
98	5825514.47	239275.99
99	5825472.54	239281.94
100	5825427.23	239289.02
101	5825384.33	239295.71
102	5825340.40	239302.52

1	2	3
103	5825299.11	239308.91
104	5825248.61	239316.38
105	5825205.84	239322.68
106	5825157.81	239332.51
107	5825152.48	239333.26
108	5825151.50	239323.29
109	5825156.11	239322.65
110	5825204.11	239312.83
111	5825297.58	239299.03
112	5825471.07	239272.05
113	5825631.80	239249.51
114	5825678.90	239243.98
115	5825707.65	239242.20
116	5825728.06	239238.68
117	5825747.05	239232.87
118	5825783.96	239223.64
119	5825824.19	239211.15
120	5825852.47	239206.08
121	5825872.33	239205.10
122	5825932.90	239200.41
72	5825973.20	239193.92
(3)		
123	5823527.85	239809.97
124	5823533.39	239818.30
125	5823491.54	239840.98
126	5823467.57	239854.21
127	5823424.67	239880.61
128	5823369.59	239914.51
129	5823309.77	239953.07
130	5823282.65	239969.81
131	5823265.91	239980.14
132	5823230.38	240002.07
133	5823186.41	240029.12
134	5823153.89	240049.44
135	5823128.38	240065.63
136	5823106.54	240079.49
137	5823087.10	240090.67
138	5823074.21	240098.07
139	5823051.65	240107.92
140	5823037.83	240113.93
141	5823025.32	240118.67
142	5822998.61	240128.79
143	5822971.56	240139.04
144	5822961.70	240142.78
145	5822931.78	240153.05
146	5822909.98	240160.50
147	5822899.11	240166.06
148	5822868.39	240181.79
149	5822847.90	240189.19
150	5822844.40	240190.45
151	5822831.87	240194.12
152	5822818.37	240198.07
153	5822810.79	240200.29

1	2	3
154	5822808.47	240190.51
155	5822818.10	240187.64
156	5822827.60	240185.52
157	5822840.39	240181.95
158	5822860.71	240174.05
159	5822861.07	240173.80
160	5822864.40	240172.60
161	5822906.06	240151.27
162	5822958.31	240133.37
163	5823034.06	240104.67
164	5823069.71	240089.12
165	5823101.37	240070.93
166	5823181.17	240020.60
167	5823304.44	239944.61
168	5823364.25	239906.05
169	5823462.53	239845.57
123	5823527.85	239809.97
(4)		
170	5823834.86	239609.52
171	5823798.29	239636.71
172	5823795.70	239638.05
173	5823770.07	239651.68
174	5823713.27	239688.50
175	5823674.22	239718.90
176	5823648.00	239737.72
177	5823560.46	239801.25
178	5823554.92	239792.94
179	5823668.23	239710.89
180	5823707.47	239680.34
181	5823764.99	239643.05
182	5823798.23	239625.49
170	5823834.86	239609.52
183	5823703.61	239683.86
184	5823704.20	239684.68
185	5823703.40	239685.26
186	5823702.81	239684.45
183	5823703.61	239683.86
(5)		
187	5822709.46	240270.58
188	5822709.11	240276.73
189	5822704.83	240292.34
190	5822689.54	240339.17
191	5822677.03	240362.42
192	5822665.31	240370.62
193	5822661.25	240373.47
194	5822629.78	240392.02
195	5822580.04	240425.37
196	5822560.84	240442.40
197	5822557.69	240445.19
198	5822555.89	240446.85
199	5822528.57	240473.17
200	5822526.63	240473.80

1	2	3
201	5822516.26	240478.02
202	5822515.71	240478.16
203	5822514.36	240468.00
204	5822523.29	240464.37
205	5822549.10	240439.78
9	5822556.78	240438.76
8	5822558.13	240439.54
7	5822558.36	240440.09
6	5822566.61	240435.36
5	5822566.11	240434.50
4	5822564.98	240432.52
3	5822562.07	240431.38
206	5822557.55	240431.95
207	5822573.91	240417.44
208	5822624.45	240383.55
209	5822655.83	240365.06
210	5822669.35	240355.59
211	5822680.31	240335.22
212	5822695.25	240289.46
213	5822699.19	240275.10
214	5822699.41	240271.27
215	5822698.57	240267.01
216	5822695.33	240256.69
217	5822708.99	240268.16
187	5822709.46	240270.58
(6)		
218	5825119.75	239327.70
219	5825120.72	239337.73
220	5825104.04	239340.08
221	5825081.54	239343.10
222	5825046.24	239346.91
223	5825019.53	239349.71
224	5825005.54	239350.89
225	5824987.16	239352.44
226	5824981.12	239352.95
227	5824976.43	239353.34
228	5824975.86	239353.43
229	5824972.81	239343.79
230	5824975.23	239343.41
231	5825018.59	239339.76
232	5825080.34	239333.17
218	5825119.75	239327.70
(7)		
233	5826130.29	239902.03
21	5826122.67	239905.55
234	5826101.98	239920.41
235	5826102.01	239917.34
236	5826096.24	239922.68
237	5826095.15	239923.79
238	5826081.09	239936.86
239	5826074.49	239939.74
240	5826074.75	239928.72
241	5826075.53	239928.38

1	2	3
242	5826104.39	239901.51
233	5826130.29	239902.03
(8)		
243	5822777.33	240198.09
244	5822779.45	240207.07
245	5822755.79	240211.56
246	5822751.79	240212.32
247	5822740.86	240213.33
248	5822735.92	240213.79
249	5822726.41	240204.57
250	5822727.59	240204.46
251	5822738.01	240203.99
252	5822751.31	240202.69
243	5822777.33	240198.09
(9)		
253	5822717.97	240205.15
12	5822719.23	240208.75
254	5822725.39	240214.72
255	5822722.73	240214.94
256	5822709.63	240215.54
257	5822707.16	240212.27
258	5822688.82	240214.70
259	5822689.42	240212.42
260	5822699.11	240206.01
253	5822717.97	240205.15
(10)		
261	5826013.02	239187.51
262	5826031.05	239194.71
10	5826014.36	239196.98
263	5826014.44	239197.58
264	5826007.10	239198.75
265	5826004.84	239188.83
261	5826013.02	239187.51
(11)		
19	5826050.86	239209.10
18	5826040.50	239204.11
11	5826039.42	239203.78
266	5826038.80	239198.90
267	5826064.19	239213.05
268	5826065.77	239217.35
269	5826065.96	239218.76
17	5826064.73	239217.98
20	5826064.73	239217.97
19	5826050.86	239209.10
(12)		
270	5822506.58	240470.20
271	5822507.91	240480.19
272	5822499.70	240482.32
273	5822498.80	240472.23
270	5822506.58	240470.20
(13)		
274	5826069.64	239778.82
275	5826069.61	239781.85

1	2	3
15	5826067.51	239781.95
16	5826067.53	239778.93
274	5826069.64	239778.82
(14)		
276	5826068.56	239244.52
277	5826067.13	239227.48
278	5826068.35	239236.51
276	5826068.56	239244.52
(15)		
279	5826068.80	239862.81
280	5826068.77	239865.83
13	5826068.39	239865.83
14	5826068.56	239862.81
279	5826068.80	239862.81