

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17.09.2015 № 1013-п

г. Ярославль

Об утверждении границы
охранной зоны объекта
газораспределительной сети
«Газопровод низкого давления,
назначение: газопровод,
протяженность 1654,64 м,
инв. № 01961, лит. А»

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», Правилами направления органами государственной власти и органами местного самоуправления документов, необходимых для внесения сведений в государственный кадастр недвижимости, в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный в области государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним, кадастрового учета и ведения государственного кадастра недвижимости, а также требованиями к формату таких документов в электронной форме, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 3 февраля 2014 г. № 71 «Об утверждении Правил направления органами государственной власти и органами местного самоуправления документов, необходимых для внесения сведений в государственный кадастр недвижимости, в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный в области государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним, кадастрового учета и ведения государственного кадастра недвижимости, а также о требованиях к формату таких документов в электронной форме», на основании обращения открытого акционерного общества «Рыбинскгазсервис» от 27.08.2015 № 3102/1 и карты (плана) охранной зоны объекта газораспределительной сети «Газопровод низкого давления, назначение: газопровод, протяженность 1654,64 м, инв. № 01961, лит. А» от 04.06.2015, составленной кадастровым инженером Кудрявцевой М.С.,

ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить границу охранной зоны объекта газораспределительной сети «Газопровод низкого давления, назначение: газопровод, протяженность 1654,64 м, инв. № 01961, лит. А» (далее – охранная зона объекта газораспределительной сети) с кадастровым (условным) номером 76-76-08/055/2012-47, назначение: газопровод, протяженностью 1654,64 метра, инвентарный номер 01961, литера А, расположенного по адресу: Ярославская область, г. Рыбинск, газопровод низкого давления, пролегающий по территории г. Рыбинска Ярославской области от места врезки в районе дома 27 по ул. Академика Губкина к домам 29, 31 по ул. Академика Губкина, к домам 17, 15, 13, 11 по ул. Зои Космодемьянской, к домам 14, 12, 10, 8 по ул. Баженова, к домам 24, 26, 28, 19 по Молодежной ул., далее к домам 5, 3, 1 по ул. Зои Космодемьянской, к дому 11 по ул. Рапова, затем к домам 2, 6, 7, 5, 3 и до места врезки в районе дома 3 по ул. Баженова, площадью 6114 кв. метров в соответствии со сведениями о характерных точках границы охранной зоны объекта газораспределительной сети согласно приложению.

2. Установить ограничения прав на земельные участки, входящие в охранную зону объекта газораспределительной сети, в соответствии с пунктами 14 – 16 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

3. Департаменту имущественных и земельных отношений Ярославской области осуществить мероприятия по внесению сведений об охранной зоне объекта газораспределительной сети в государственный кадастр недвижимости.

4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Председателя Правительства области, курирующего вопросы финансов, имущества, государственных закупок.

5. Постановление вступает в силу с момента подписания.

Председатель
Правительства области

А.Л. Князьков

Приложение
к постановлению
Правительства области
от 17.09.2015 № 1013-п

СВЕДЕНИЯ
о характерных точках границы охранной зоны объекта
газораспределительной сети «Газопровод низкого давления, назначение:
газопровод, протяженность 1654,64 м, инв. № 01961, лит. А»

Номер точки	Координаты*	
	X	Y
1	2	3
1	1304,84	-2958,57
2	1302,24	-2938,75
3	1300,26	-2939,03
4	1300,80	-2943,16
5	1298,93	-2943,40
6	1292,83	-2899,10
7	1295,74	-2898,77
8	1295,29	-2894,79
9	1292,33	-2895,13
10	1287,65	-2853,74
11	1284,67	-2825,13
12	1311,03	-2821,82
13	1310,53	-2817,86
14	1284,25	-2821,15
15	1282,62	-2805,47
16	1286,48	-2805,01
17	1286,01	-2801,04
18	1282,20	-2801,49
19	1282,09	-2800,39
20	1263,60	-2802,71
21	1263,07	-2798,23
22	1259,10	-2798,69
23	1259,61	-2803,09
24	1242,51	-2804,31
25	1203,94	-2807,93
26	1203,60	-2805,01
27	1199,63	-2805,47
28	1199,96	-2808,28
29	1179,14	-2809,95
30	1179,73	-2813,81

1	2	3
31	1178,03	-2814,02
32	1176,47	-2801,58
33	1174,49	-2801,89
34	1176,97	-2821,71
35	1178,96	-2821,49
36	1178,52	-2817,99
37	1180,29	-2817,77
38	1186,02	-2861,46
39	1183,82	-2861,72
40	1184,28	-2865,69
41	1186,50	-2865,43
42	1190,93	-2905,04
43	1188,87	-2905,28
44	1189,33	-2909,25
45	1191,35	-2909,02
46	1193,38	-2929,06
47	1175,03	-2931,27
48	1127,30	-2935,80
49	1126,07	-2922,30
50	1131,91	-2921,63
51	1131,46	-2917,66
52	1125,66	-2918,32
53	1124,18	-2905,02
54	1102,59	-2906,51
55	1037,97	-2913,72
56	1017,14	-2915,85
57	1016,21	-2906,15
58	988,49	-2908,08
59	971,24	-2911,03
60	963,23	-2850,65
61	995,61	-2846,87
62	1013,81	-2843,20
63	1025,64	-2830,09
64	1052,66	-2826,01
65	1076,21	-2823,77
66	1090,65	-2821,72
67	1090,59	-2821,25
68	1095,65	-2820,73
69	1095,24	-2816,46
70	1093,26	-2816,75
71	1090,15	-2817,06
72	1090,25	-2817,74

1	2	3
73	1077,69	-2819,52
74	1077,43	-2817,65
75	1073,47	-2818,18
76	1073,71	-2819,99
77	1054,17	-2821,85
78	1053,78	-2818,56
79	1049,80	-2819,03
80	1050,20	-2822,34
81	1040,62	-2823,78
82	1040,35	-2822,09
83	1036,37	-2822,57
84	1036,67	-2824,38
85	1023,63	-2826,35
86	1011,73	-2839,54
87	997,11	-2842,49
88	996,54	-2835,24
89	992,56	-2835,65
90	993,15	-2843,13
91	958,73	-2847,15
92	967,82	-2915,67
93	986,87	-2912,42
94	987,08	-2915,92
95	991,05	-2915,44
96	990,85	-2911,93
97	1012,60	-2910,41
98	1013,35	-2918,21
99	1015,30	-2941,88
100	1026,01	-3034,77
101	1028,74	-3055,64
102	1031,39	-3076,51
103	1032,76	-3088,63
104	1034,00	-3096,65
105	1037,95	-3096,04
106	1036,73	-3088,10
107	1035,59	-3078,03
108	1036,51	-3077,92
109	1036,04	-3073,95
110	1035,11	-3074,06
111	1032,96	-3057,14
112	1034,06	-3057,01
113	1033,60	-3053,04
114	1032,45	-3053,17

1	2	3
115	1030,25	-3036,34
116	1031,63	-3036,23
117	1031,17	-3032,25
118	1029,76	-3032,37
119	1019,44	-2943,49
120	1020,89	-2943,33
121	1020,44	-2939,36
122	1019,12	-2939,51
123	1017,50	-2919,84
124	1038,41	-2917,69
125	1100,97	-2910,71
126	1102,63	-2928,26
127	1104,47	-2928,03
128	1104,76	-2930,65
129	1106,85	-2930,41
130	1104,95	-2910,35
131	1120,63	-2909,27
132	1121,91	-2920,74
133	1123,51	-2938,20
134	1131,91	-3001,79
135	1132,60	-3011,01
136	1129,27	-3011,41
137	1130,24	-3019,04
138	1115,14	-3020,57
139	1115,60	-3024,54
140	1130,74	-3023,01
141	1140,73	-3101,54
142	1115,54	-3103,58
143	1115,03	-3094,38
144	1111,05	-3094,85
145	1111,77	-3107,89
146	1145,23	-3105,18
147	1133,75	-3014,90
148	1136,88	-3014,53
149	1135,89	-3001,36
150	1129,07	-2950,80
151	1127,73	-2939,78
152	1175,49	-2935,24
153	1193,80	-2933,04
154	1196,19	-2954,64
155	1194,62	-2954,79
156	1194,26	-2951,23

1	2	3
157	1192,29	-2951,56
158	1194,24	-2971,10
159	1196,23	-2970,94
160	1195,02	-2958,79
161	1196,63	-2958,62
162	1196,74	-2959,56
163	1215,85	-2958,68
164	1216,29	-2962,57
165	1220,26	-2962,11
166	1219,84	-2958,35
167	1259,77	-2953,67
168	1275,41	-2952,58
169	1275,70	-2955,79
170	1279,67	-2955,28
171	1279,39	-2952,16
172	1295,80	-2949,76
173	1299,72	-2949,19
174	1299,47	-2947,37
175	1301,32	-2947,12
176	1302,85	-2958,81
1	1304,84	-2958,57
177	1295,22	-2945,80
178	1288,59	-2897,62
179	1283,67	-2854,17
180	1278,53	-2804,87
181	1262,04	-2806,94
182	1244,62	-2808,17
183	1246,99	-2828,59
184	1233,07	-2830,14
185	1232,85	-2828,15
186	1244,77	-2826,83
187	1242,90	-2810,62
188	1240,91	-2810,85
189	1240,64	-2808,50
190	1202,34	-2812,10
191	1183,74	-2813,59
192	1189,99	-2860,94
193	1195,12	-2906,58
194	1197,55	-2930,60
195	1200,30	-2955,39
196	1217,47	-2954,60
197	1257,31	-2949,93

1	2	3
198	1257,05	-2948,38
199	1259,04	-2948,18
200	1257,01	-2931,92
201	1244,09	-2933,30
202	1243,87	-2931,31
203	1258,75	-2929,73
204	1261,30	-2949,55
205	1277,01	-2948,46
177	1295,22	-2945,80

* Система координат местная г. Рыбинска.