

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19.01.2015 № 38-п

г. Ярославль

Об утверждении границы
охранной зоны объекта
газораспределительной сети
«Сооружение, назначение: иное
сооружение производственного
назначения (газопровод низкого
давления), протяженность 2523 м»

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 16.12.2014 № 3381/1 и карты (плана) охранной зоны объекта газораспределительной сети «Сооружение, назначение: иное сооружение производственного назначения (газопровод низкого давления), протяженность 2523 м» от 24.11.2014, составленной кадастровым инженером Кудрявцевой М.С.,
ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить границу охранной зоны объекта газораспределительной сети «Сооружение, назначение: иное сооружение производственного назначения (газопровод низкого давления), протяженность 2523 м» (далее – охранный зона объекта газораспределительной сети) с кадастровым номером 76:14:000000:453, расположенного по адресу: Ярославская область, Рыбинский район, пос. Судоверфь, газопровод низкого давления, пролегающий по территории пос. Судоверфь, Рыбинского района, Ярославской области от ГРП-31 к жилым домам по ул. Судостроительной, площадью 8827 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 Губернатора области, курирующего вопросы финансов, имущества, государственного заказа.

5. Постановление вступает в силу с момента подписания.

Губернатор области

С.Н. Ястребов

Приложение
к постановлению
Правительства области
от 19.01.2015 № 38-п

СВЕДЕНИЯ
о характерных точках границы охранной зоны объекта
газораспределительной сети «Сооружение, назначение: иное сооружение
производственного назначения (газопровод низкого давления),
протяженность 2523 м»

Номер точки	Координаты*	
	X	Y
1	2	3
1	429645,57	1255380,76
2	429647,22	1255384,41
3	429618,43	1255397,43
4	429566,19	1255421,08
5	429523,30	1255441,18
6	429516,46	1255426,00
7	429484,29	1255438,73
8	429487,54	1255446,00
9	429487,96	1255445,81
10	429489,59	1255449,46
11	429489,18	1255449,65
12	429492,32	1255456,66
13	429492,80	1255456,46
14	429494,37	1255460,14
15	429493,96	1255460,32
16	429497,06	1255467,26
17	429497,54	1255467,05
18	429499,12	1255470,73
19	429498,70	1255470,91
20	429511,35	1255499,13
21	429511,86	1255498,91
22	429513,43	1255502,59
23	429512,98	1255502,79
24	429516,11	1255509,77
25	429516,63	1255509,55
26	429518,20	1255513,23
27	429517,75	1255513,42
28	429520,78	1255520,18
29	429521,31	1255519,95

1	2	3
30	429522,89	1255523,63
31	429522,41	1255523,84
32	429534,75	1255551,50
33	429535,24	1255551,29
34	429536,81	1255554,97
35	429536,38	1255555,15
36	429539,47	1255562,06
37	429540,01	1255561,83
38	429541,59	1255565,51
39	429541,09	1255565,72
40	429544,15	1255572,59
41	429544,68	1255572,37
42	429546,25	1255576,05
43	429545,78	1255576,24
44	429546,31	1255577,42
45	429519,01	1255589,63
46	429480,39	1255606,91
47	429474,77	1255594,88
48	429478,40	1255593,20
49	429482,32	1255601,65
50	429541,02	1255575,40
51	429517,93	1255523,61
52	429484,71	1255449,46
53	429478,93	1255436,55
54	429518,54	1255420,87
55	429525,28	1255435,83
56	429562,75	1255418,27
57	429561,93	1255416,38
58	429565,60	1255414,79
59	429566,39	1255416,60
60	429573,44	1255413,41
61	429572,62	1255411,52
62	429576,29	1255409,93
63	429577,09	1255411,76
64	429584,04	1255408,61
65	429583,20	1255406,69
66	429586,87	1255405,09
67	429587,68	1255406,96
68	429614,98	1255394,60
69	429614,17	1255392,78
70	429617,84	1255391,14
71	429618,63	1255392,95

1	2	3
72	429625,69	1255389,76
73	429624,88	1255387,89
74	429628,55	1255386,30
75	429629,33	1255388,11
76	429636,20	1255385,00
77	429635,39	1255383,14
78	429639,06	1255381,55
79	429639,84	1255383,35
1	429645,57	1255380,76
81	429486,64	1255453,78
82	429488,28	1255457,43
83	429450,88	1255474,54
84	429273,48	1255554,28
85	429327,08	1255671,13
86	429478,70	1255603,29
87	429480,39	1255606,91
88	429469,88	1255611,61
89	429484,43	1255643,39
90	429512,78	1255630,53
91	429514,34	1255634,21
92	429482,46	1255648,68
93	429466,23	1255613,24
94	429453,84	1255618,79
95	429453,94	1255619,02
96	429450,26	1255620,60
97	429450,19	1255620,43
98	429388,71	1255647,93
99	429370,23	1255656,20
100	429351,78	1255664,46
101	429342,32	1255668,69
102	429325,10	1255676,40
103	429321,60	1255668,77
104	429321,06	1255669,02
105	429319,38	1255665,39
106	429319,93	1255665,13
107	429313,37	1255650,84
108	429312,96	1255651,03
109	429311,28	1255647,40
110	429311,71	1255647,21
111	429304,71	1255631,94
112	429304,52	1255632,03
113	429302,84	1255628,40

1	2	3
114	429303,04	1255628,31
115	429297,35	1255615,90
116	429266,35	1255630,27
117	429286,92	1255673,21
118	429268,13	1255681,85
119	429270,56	1255686,92
120	429270,39	1255687,40
121	429265,35	1255689,67
122	429266,24	1255687,15
123	429264,49	1255683,51
124	429255,30	1255687,75
125	429257,78	1255692,93
126	429257,72	1255693,11
127	429252,68	1255695,38
128	429253,46	1255693,17
129	429251,66	1255689,42
130	429238,77	1255695,35
131	429241,09	1255700,21
132	429240,94	1255700,66
133	429235,90	1255702,93
134	429236,77	1255700,44
135	429235,13	1255697,02
136	429226,35	1255701,06
137	429228,63	1255705,82
138	429228,48	1255706,27
139	429223,44	1255708,53
140	429224,31	1255706,06
141	429222,72	1255702,73
142	429208,45	1255709,29
143	429206,78	1255705,65
144	429281,55	1255671,27
145	429265,56	1255637,88
146	429257,78	1255641,60
147	429256,05	1255637,99
148	429263,87	1255634,25
149	429260,99	1255628,35
150	429271,62	1255623,46
151	429220,27	1255511,84
152	428938,77	1255649,31
153	428936,78	1255644,80
154	428929,15	1255648,82
155	428927,28	1255645,28

1	2	3
156	428938,70	1255639,26
157	428940,75	1255643,89
158	429222,20	1255506,45
159	429275,25	1255621,78
160	429295,68	1255612,27
161	429287,72	1255595,01
162	429263,17	1255540,15
163	429262,35	1255538,43
164	429265,52	1255536,91
165	429271,82	1255550,65
166	429295,33	1255540,08
167	429295,11	1255539,61
168	429300,54	1255537,06
169	429300,80	1255537,62
170	429315,34	1255531,08
171	429315,13	1255530,64
172	429318,75	1255528,94
173	429318,98	1255529,44
174	429331,89	1255523,64
175	429331,65	1255523,15
176	429335,26	1255521,43
177	429335,53	1255522,00
178	429360,55	1255510,76
179	429360,40	1255510,46
180	429363,99	1255508,70
181	429364,20	1255509,12
182	429380,11	1255501,97
183	429379,93	1255501,58
184	429383,58	1255499,94
185	429383,75	1255500,33
186	429397,33	1255494,23
187	429397,14	1255493,82
188	429400,79	1255492,18
189	429400,97	1255492,59
190	429426,39	1255481,16
191	429426,13	1255480,57
192	429429,78	1255478,94
193	429430,04	1255479,52
194	429447,40	1255471,72
195	429447,16	1255471,18
196	429450,84	1255469,59
197	429451,05	1255470,06

1	2	3
198	429463,24	1255464,49
199	429463,01	1255463,99
200	429466,66	1255462,35
201	429466,87	1255462,82
81	429486,64	1255453,78
203	429516,43	1255628,88
204	429522,10	1255642,27
205	429529,02	1255639,24
206	429530,63	1255642,90
207	429523,68	1255645,95
208	429527,10	1255654,07
209	429533,21	1255651,39
210	429535,06	1255652,56
211	429537,96	1255659,10
212	429532,88	1255655,91
213	429528,66	1255657,75
214	429534,77	1255672,17
215	429542,19	1255668,93
216	429543,79	1255672,59
217	429536,34	1255675,85
218	429539,87	1255684,18
219	429545,35	1255681,78
220	429548,41	1255682,67
221	429550,53	1255687,46
222	429545,62	1255686,03
223	429541,44	1255687,86
224	429547,44	1255702,05
225	429555,34	1255698,59
226	429556,94	1255702,26
227	429549,00	1255705,73
228	429552,50	1255713,98
229	429559,89	1255710,75
230	429561,21	1255711,56
231	429562,42	1255714,64
232	429561,37	1255716,35
233	429559,58	1255715,25
234	429554,06	1255717,66
235	429554,95	1255719,76
236	429562,03	1255716,66
237	429564,25	1255718,41
238	429567,29	1255725,90
239	429561,44	1255721,29

1	2	3
240	429556,51	1255723,44
241	429559,15	1255729,66
242	429553,75	1255732,16
243	429550,98	1255725,85
244	429536,33	1255732,19
245	429539,23	1255738,74
246	429535,58	1255740,36
247	429532,72	1255733,75
248	429524,68	1255737,23
249	429527,71	1255744,05
250	429524,06	1255745,68
251	429521,00	1255738,82
252	429512,62	1255742,44
253	429515,82	1255749,60
254	429512,17	1255751,23
255	429508,95	1255744,03
256	429501,79	1255747,13
257	429500,66	1255744,56
258	429485,47	1255751,22
259	429488,09	1255757,59
260	429484,39	1255759,11
261	429481,80	1255752,83
262	429474,98	1255755,81
263	429477,57	1255762,08
264	429473,87	1255763,61
265	429471,32	1255757,42
266	429457,86	1255763,32
267	429460,39	1255769,45
268	429456,69	1255770,97
269	429454,20	1255764,92
270	429445,73	1255768,64
271	429448,21	1255774,67
272	429444,51	1255776,19
273	429442,06	1255770,24
274	429428,93	1255776,00
275	429431,36	1255781,91
276	429427,66	1255783,43
277	429425,26	1255777,60
278	429415,95	1255781,64
279	429418,23	1255787,23
280	429414,52	1255788,74
281	429412,30	1255783,28

1	2	3
282	429407,33	1255785,46
283	429405,72	1255781,80
284	429502,72	1255739,29
285	429503,85	1255741,88
286	429551,28	1255721,36
287	429531,88	1255675,59
288	429450,88	1255709,87
289	429449,32	1255706,18
290	429530,32	1255671,91
291	429512,78	1255630,53
203	429516,43	1255628,88

* Система координат МСК-76.