

# ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28.07.2016 № 881-п

г. Ярославль

Об утверждении границы  
охранной зоны объекта  
газораспределительной сети  
«Газопровод низкого давления,  
назначение: газопровод,  
протяженность 2170,31 м,  
инв. № 01964, 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 требований к формату таких документов в электронной форме», на основании обращения открытого акционерного общества «Рыбинскгазсервис» от 04.07.2016 № 2202/1 и карты (плана) охранной зоны объекта газораспределительной сети «Газопровод низкого давления, назначение: газопровод, протяженность 2170,31 м, инв. № 01964, лит. А» от 01.02.2016, составленной кадастровым инженером Кудрявцевой М.С.,

ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить границу охранной зоны объекта газораспределительной сети «Газопровод низкого давления, назначение: газопровод, протяженность 2170,31 м, инв. № 01964, лит. А» (далее – охранная зона объекта газораспределительной сети) с кадастровым (условным) номером 76-76-08/040/2012-650, расположенного по адресу: Ярославская область, г. Рыбинск, газопровод, пролегающий по территории г. Рыбинска Ярославской обл. от газораспределительного пункта № 5 (ул. Луначарского, д. 14а) к домам 39, 87 по ул. Герцена и до места врезки в районе д. 11 по ул. Кирова, далее к домам 27, 29 по ул. Луначарского, к д. 4 по ул. Яна Гуса, к домам 73, 77 по ул. Радищева, затем к домам 13, 15 по ул. Кирова, к д. 8 по ул. Яна Гуса, далее к домам 83, 85, по ул. Радищева, к д. 34 по ул. Кирова, к д. 90 по ул. Карякинской и до места врезки в районе д. 88 по ул. Карякинской, площадью 8874 кв. метра 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 28.07.2016 № 881-п

**СВЕДЕНИЯ**  
**о характерных точках границы охранной зоны объекта**  
**газораспределительной сети «Газопровод низкого давления, назначение:**  
**газопровод, протяженность 2170,31 м, инв. № 01964, лит. А»**

Номер точки	Координаты*	
	X	Y
1	2	3
1	19,69	-1736,14
2	32,32	-1731,42
3	21,10	-1699,09
4	7,08	-1655,59
5	-0,10	-1636,75
6	-7,97	-1616,19
7	-39,92	-1522,49
8	-19,63	-1515,17
9	-20,99	-1511,41
10	-42,52	-1519,18
11	-43,02	-1517,76
12	-41,46	-1517,07
13	-54,50	-1489,43
14	-62,30	-1468,04
15	-70,08	-1446,73
16	-73,83	-1438,45
17	-78,83	-1440,47
18	-82,44	-1431,26
19	-99,49	-1384,52
20	-121,32	-1327,89
21	-122,16	-1324,98
22	-95,55	-1314,99
23	-92,91	-1323,03
24	-89,14	-1321,70
25	-91,80	-1313,61
26	-64,64	-1303,76
27	-61,66	-1312,26
28	-57,91	-1310,88
29	-60,87	-1302,41
30	-32,45	-1292,48
31	-29,51	-1300,98

1	2	3
32	-25,73	-1299,67
33	-28,68	-1291,15
34	-1,72	-1281,60
35	1,60	-1290,21
36	5,36	-1288,83
37	2,06	-1280,31
38	19,57	-1274,54
39	23,22	-1284,02
40	34,53	-1319,79
41	19,48	-1352,33
42	20,09	-1355,86
43	30,52	-1387,37
44	44,76	-1425,69
45	55,52	-1455,30
46	63,76	-1485,48
47	125,10	-1467,05
48	123,95	-1463,22
49	66,54	-1480,47
50	59,87	-1456,06
51	65,21	-1454,26
52	63,9	-1450,48
53	58,66	-1452,25
54	49,2	-1426,23
55	54,83	-1424,24
56	53,53	-1420,45
57	47,83	-1422,47
58	34,99	-1387,92
59	41,59	-1385,75
60	40,29	-1381,96
61	33,66	-1384,15
62	24,55	-1356,60
63	30,78	-1354,38
64	29,49	-1350,59
65	23,74	-1352,64
66	38,10	-1321,60
67	155,29	-1288,74
68	159,07	-1299,31
69	181,5	-1291,54
70	172,62	-1266,73
71	150,19	-1274,5
72	153,93	-1284,97
73	37,98	-1317,47

1	2	3
74	27,05	-1282,85
75	21,93	-1269,55
76	3,48	-1275,63
77	-3,77	-1265,31
78	0,02	-1263,61
79	-1,35	-1259,84
80	-5,99	-1261,92
81	-14,43	-1248,10
82	-18,05	-1236,77
83	-8,61	-1233,20
84	-8,87	-1232,48
85	-10,79	-1233,16
86	-11,83	-1230,14
87	-19,30	-1232,97
88	-32,79	-1193,42
89	-25,29	-1190,65
90	-26,57	-1186,87
91	-34,08	-1189,63
92	-43,24	-1162,73
93	-35,66	-1160,23
94	-36,91	-1156,43
95	-44,52	-1158,95
96	-45,17	-1157,05
97	-48,95	-1158,34
98	-37,21	-1192,86
99	-22,43	-1236,20
100	-18,09	-1249,77
101	-8,49	-1265,51
102	-0,48	-1276,93
103	-31,88	-1288,04
104	-64,10	-1299,31
105	-95,00	-1310,52
106	-123,27	-1321,12
107	-128,79	-1302,05
108	-169,77	-1183,71
109	-173,57	-1185
110	-169,84	-1196,02
111	-170,79	-1196,33
112	-169,48	-1200,11
113	-168,52	-1199,79
114	-162,13	-1218,17
115	-163,09	-1218,52

1	2	3
116	-161,77	-1222,30
117	-160,83	-1221,95
118	-154,10	-1241,33
119	-155,04	-1241,68
120	-153,73	-1245,46
121	-152,79	-1245,11
122	-147,71	-1259,74
123	-148,66	-1260,06
124	-147,35	-1263,84
125	-146,4	-1263,52
126	-140,63	-1280,12
127	-141,58	-1280,45
128	-140,27	-1284,23
129	-139,32	-1283,90
130	-133,22	-1301,47
131	-134,15	-1301,83
132	-132,84	-1305,61
133	-132,01	-1305,29
134	-125,68	-1327,17
135	-133,88	-1329,63
136	-160,10	-1339,04
137	-183,04	-1347,47
138	-186,06	-1348,53
139	-199,16	-1312,51
140	-201,11	-1313,24
141	-200,64	-1314,49
142	-202,44	-1315,20
143	-189,84	-1349,85
144	-203,19	-1354,52
145	-214,21	-1358,97
146	-212,65	-1362,65
147	-203,71	-1359,02
148	-201,76	-1364,64
149	-199,48	-1363,75
150	-200,57	-1360,60
151	-199,10	-1360,09
152	-199,95	-1357,63
153	-182,49	-1351,52
154	-180,45	-1357,15
155	-177,89	-1356,23
156	-179,09	-1352,90
157	-177,91	-1352,43

1	2	3
158	-178,73	-1350,15
159	-160,59	-1343,48
160	-158,45	-1349,18
161	-156,00	-1348,29
162	-157,13	-1345,06
163	-155,90	-1344,59
164	-156,83	-1342,11
165	-134,40	-1334,07
166	-133,56	-1336,34
167	-132,31	-1335,93
168	-131,07	-1339,25
169	-128,58	-1338,33
170	-130,60	-1332,82
171	-124,41	-1330,96
172	-103,95	-1384,04
173	-104,85	-1384,38
174	-103,48	-1388,14
175	-102,55	-1387,79
176	-96,08	-1405,51
177	-97,04	-1405,79
178	-95,67	-1409,56
179	-94,71	-1409,28
180	-86,91	-1430,64
181	-87,87	-1430,93
182	-86,49	-1434,69
183	-85,50	-1434,39
184	-81,07	-1445,68
185	-75,89	-1443,59
186	-74,65	-1446,31
187	-81,40	-1448,66
188	-80,02	-1452,41
189	-73,13	-1450,02
190	-66,75	-1467,49
191	-73,66	-1469,86
192	-72,29	-1473,62
193	-65,38	-1471,25
194	-58,91	-1488,99
195	-65,78	-1491,45
196	-64,41	-1495,21
197	-57,37	-1492,69
198	-46,82	-1515,06
199	-48,02	-1515,59

1	2	3
200	-45,98	-1521,39
201	-94,36	-1537,59
202	-114,92	-1545,45
203	-122,92	-1526,68
204	-148,76	-1453,15
205	-150,65	-1453,82
206	-124,79	-1527,40
207	-126,7	-1528,01
208	-118,68	-1546,84
209	-190,35	-1572,39
210	-193,38	-1563,62
211	-197,16	-1564,93
212	-193,49	-1575,56
213	-193,21	-1575,48
214	-190,85	-1582,74
215	-187,08	-1581,41
216	-188,81	-1576,09
217	-115,34	-1549,89
218	-94,95	-1542,09
219	-92,41	-1549,71
220	-81,12	-1546,14
221	-82,41	-1542,35
222	-89,86	-1544,71
223	-91,19	-1540,74
224	-43,37	-1524,74
225	-11,70	-1617,61
226	-4,57	-1636,22
227	-26,00	-1643,32
228	-27,04	-1640,30
229	-27,91	-1640,57
230	-28,91	-1637,21
231	-31,96	-1638,26
232	-29,79	-1644,61
233	-47,27	-1650,68
234	-48,37	-1647,47
235	-49,67	-1647,87
236	-50,73	-1644,58
237	-53,28	-1645,45
238	-51,05	-1651,99
239	-69,43	-1658,37
240	-70,59	-1654,81
241	-70,94	-1654,93

1	2	3
242	-72,00	-1651,77
243	-75,42	-1652,92
244	-73,21	-1659,67
245	-90,57	-1665,54
246	-91,74	-1661,92
247	-92,74	-1662,25
248	-93,79	-1659,13
249	-96,54	-1660,06
250	-94,36	-1666,82
251	-111,96	-1672,85
252	-113,11	-1669,51
253	-114,51	-1669,98
254	-115,68	-1666,52
255	-118,11	-1667,31
256	-115,74	-1674,15
257	-133,78	-1680,32
258	-134,93	-1676,74
259	-136,34	-1677,17
260	-137,44	-1673,87
261	-139,82	-1674,63
262	-137,58	-1681,57
263	-142,02	-1682,97
264	-140,81	-1686,78
265	-131,98	-1683,94
266	-126,49	-1700,16
267	-124,59	-1699,53
268	-123,72	-1702,13
269	-121,79	-1701,60
270	-128,20	-1682,64
271	-91,21	-1669,97
272	-70,07	-1662,84
273	-26,62	-1647,74
274	-3,14	-1639,96
275	2,59	-1655,02
276	-6,59	-1658,14
277	-5,36	-1661,95
278	3,92	-1658,79
279	10,32	-1678,70
280	1,12	-1682,09
281	2,35	-1685,90
282	11,54	-1682,51
283	16,70	-1698,45

1	2	3
284	7,42	-1701,65
285	8,64	-1705,46
286	17,97	-1702,24
287	27,26	-1729,04
288	14,94	-1733,65
289	15,63	-1735,58
290	19,03	-1734,36
1	19,69	-1736,14

\* Система координат местная, г. Рыбинск.