

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22.06.2016 № 723-п

г. Ярославль

Об утверждении границы
охранной зоны объекта
газораспределительной сети
«Газопровод высокого и низкого
давления, назначение:
газораспределительная сеть
высокого и низкого давления,
протяженность 12399 м,
адрес (местонахождение) объекта:
Ярославская область, г. Углич,
ул. Голубева, ул. Шаркова»

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 акционерного общества «Газпром газораспределение Ярославль» от 06.06.2016 № АП-07/1212 и карты (плана) охранной зоны объекта газораспределительной сети «Газопровод высокого и низкого давления,

назначение: газораспределительная сеть высокого и низкого давления, протяженность 12399 м, адрес (местонахождение) объекта: Ярославская область, г. Углич, ул. Голубева, Шаркова» от 17.11.2015, составленной кадастровым инженером Алиевой Ф.А.,

ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить границу охранной зоны объекта газораспределительной сети «Газопровод высокого и низкого давления, назначение: газораспределительная сеть высокого и низкого давления, протяженность 12399 м, адрес (местонахождение) объекта: Ярославская область, г. Углич, ул. Голубева, ул. Шаркова» (далее – охранная зона объекта газораспределительной сети) с кадастровым (условным) номером 76:22:010101:15623, протяженностью 12399 метров, расположенного по адресу: Ярославская область, г. Углич, ул. Голубева, ул. Шаркова, площадью 45618 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.

Заместитель Председателя
Правительства области –
директор департамента финансов
Ярославской области

А.Н. Долгов

Приложение
к постановлению
Правительства области
от 22.06.2016 № 723-п

СВЕДЕНИЯ

**о характерных точках границы охранной зоны объекта
газораспределительной сети «Газопровод высокого и низкого давления,
назначение: газораспределительная сеть высокого и низкого давления,
протяженность 12399 м, адрес (местонахождение) объекта: Ярославская
область, г. Углич, ул. Голубева, ул. Шаркова»**

Номер точки	Координаты*	
	X	Y
1	2	3
1	39042,14	-19261,24
2	39014,22	-19246,02
3	38808,60	-19141,00
4	38770,27	-19122,88
5	38763,57	-19120,67
6	38761,50	-19114,23
7	38756,91	-19108,92
8	38756,84	-19108,98
9	38686,54	-19029,94
10	38655,14	-18994,79
11	38628,24	-18962,67
12	38603,31	-18936,50
13	38585,47	-18915,90
14	38560,16	-18885,64
15	38522,58	-18843,14
16	38491,51	-18809,18
17	38476,10	-18791,57
18	38472,34	-18794,87
19	38487,77	-18812,50
20	38518,85	-18846,47
21	38556,34	-18888,87
22	38581,65	-18919,12
23	38599,57	-18939,82
24	38624,45	-18965,95
25	38651,33	-18998,04
26	38682,80	-19033,26
27	38757,07	-19116,76
28	38758,73	-19121,95

1	2	3
29	38705,15	-19171,49
30	38679,50	-19141,32
31	38638,65	-19095,82
32	38596,76	-19048,19
33	38525,01	-18963,77
34	38493,54	-18929,34
35	38449,98	-18878,40
36	38410,59	-18832,12
37	38389,44	-18807,64
38	38385,66	-18810,90
39	38406,79	-18835,37
40	38446,18	-18881,64
41	38489,80	-18932,66
42	38521,25	-18967,07
43	38592,97	-19051,45
44	38634,90	-19099,13
45	38675,72	-19144,59
46	38701,47	-19174,88
47	38664,25	-19209,20
48	38638,94	-19231,85
49	38604,83	-19192,56
50	38554,63	-19136,07
51	38503,43	-19078,25
52	38462,66	-19032,48
53	38437,31	-19003,42
54	38403,46	-18964,29
55	38382,76	-18939,36
56	38370,13	-18925,58
57	38356,70	-18911,47
58	38340,83	-18893,30
59	38313,07	-18861,99
60	38309,33	-18865,31
61	38337,07	-18896,59
62	38352,97	-18914,79
63	38366,46	-18928,98
64	38378,96	-18942,60
65	38399,68	-18967,57
66	38433,56	-19006,73
67	38458,88	-19035,75
68	38499,70	-19081,58
69	38550,87	-19139,37
70	38601,06	-19195,85

1	2	3
71	38635,21	-19235,18
72	38621,12	-19247,79
73	38596,27	-19219,81
74	38565,44	-19184,71
75	38532,77	-19148,41
76	38499,83	-19111,32
77	38467,75	-19074,75
78	38420,60	-19021,73
79	38391,87	-18988,72
80	38357,93	-18950,04
81	38341,49	-18932,06
82	38311,11	-18897,24
83	38310,65	-18897,34
84	38294,66	-18878,71
85	38281,94	-18863,58
86	38266,56	-18845,81
87	38262,78	-18849,09
88	38278,13	-18866,81
89	38290,84	-18881,94
90	38308,77	-18902,84
91	38309,27	-18902,74
92	38337,71	-18935,34
93	38354,22	-18953,39
94	38388,10	-18992,00
95	38416,84	-19025,02
96	38464,00	-19078,05
97	38496,08	-19114,63
98	38529,01	-19151,71
99	38561,73	-19188,06
100	38592,49	-19223,08
101	38617,41	-19251,15
102	38558,16	-19306,02
103	38454,09	-19185,25
104	38277,28	-18987,84
105	38168,66	-18864,65
106	38164,90	-18867,95
107	38273,53	-18991,15
108	38450,31	-19188,53
109	38554,44	-19309,38
110	38505,77	-19352,38
111	38485,03	-19372,51
112	38347,40	-19218,12

1	2	3
113	38188,74	-19041,60
114	38141,68	-18989,23
115	38137,96	-18992,57
116	38140,28	-18995,15
117	38121,78	-19010,56
118	38113,34	-19000,81
119	38111,85	-19002,19
120	38089,43	-18977,52
121	38074,99	-18960,30
122	38051,95	-18961,19
123	38045,88	-18961,77
124	38047,73	-18981,06
125	38050,41	-19045,60
126	38055,36	-19045,37
127	38052,72	-18980,76
128	38051,34	-18966,27
129	38072,75	-18965,42
130	38085,67	-18980,82
131	38111,55	-19009,29
132	38112,90	-19008,03
133	38117,93	-19013,76
134	38106,11	-19023,60
135	38109,31	-19027,44
136	38121,39	-19017,39
137	38121,97	-19018,00
138	38142,93	-19000,45
139	38152,76	-19012,32
140	38139,55	-19021,02
141	38142,94	-19026,16
142	38129,66	-19035,18
143	38132,46	-19039,32
144	38145,70	-19030,33
145	38151,04	-19038,42
146	38168,50	-19026,56
147	38185,02	-19044,94
148	38343,66	-19221,44
149	38481,50	-19376,07
150	38403,95	-19454,90
151	38341,18	-19521,82
152	38227,71	-19641,16
153	38180,58	-19690,10
154	38160,27	-19711,07

1	2	3
155	38118,11	-19756,13
156	38094,39	-19782,13
157	38072,89	-19802,37
158	38057,51	-19818,78
159	38040,47	-19836,68
160	38018,14	-19859,60
161	37999,69	-19878,92
162	37985,80	-19915,15
163	37963,24	-19938,86
164	37925,57	-19969,02
165	37880,64	-20001,82
166	37878,12	-20004,41
167	37837,12	-19952,20
168	37778,31	-19887,58
169	37774,61	-19890,94
170	37833,24	-19955,36
171	37874,70	-20008,15
172	37787,45	-20111,54
173	37718,57	-20193,74
174	37701,36	-20215,65
175	37696,08	-20214,82
176	37705,33	-20201,05
177	37602,87	-20100,79
178	37556,26	-20052,35
179	37507,79	-20004,56
180	37483,58	-19980,76
181	37457,89	-19954,76
182	37454,33	-19958,28
183	37480,03	-19984,29
184	37504,28	-20008,12
185	37552,68	-20055,84
186	37599,29	-20104,28
187	37698,87	-20201,71
188	37690,63	-20213,96
189	37690,35	-20213,92
190	37668,06	-20239,35
191	37620,49	-20293,72
192	37584,71	-20337,17
193	37570,67	-20354,35
194	37500,72	-20252,35
195	37405,33	-20109,23
196	37408,00	-20105,47

1	2	3
197	37403,01	-20098,35
198	37440,03	-20062,06
199	37445,61	-20068,76
200	37461,28	-20054,88
201	37483,04	-20077,11
202	37486,60	-20073,61
203	37470,64	-20057,40
204	37480,72	-20047,56
205	37477,22	-20043,98
206	37467,16	-20053,80
207	37461,60	-20047,96
208	37446,15	-20061,60
209	37440,39	-20054,70
210	37400,11	-20094,18
211	37324,28	-19983,36
212	37277,89	-19917,01
213	37251,88	-19877,05
214	37230,87	-19837,96
215	37205,83	-19799,74
216	37201,65	-19802,48
217	37226,57	-19840,52
218	37247,58	-19879,61
219	37273,72	-19919,77
220	37320,16	-19986,19
221	37390,52	-20089,07
222	37305,23	-20169,03
223	37308,65	-20172,67
224	37393,38	-20093,24
225	37401,88	-20105,45
226	37399,27	-20109,15
227	37496,57	-20255,14
228	37567,44	-20358,46
229	37539,69	-20396,43
230	37543,73	-20399,37
231	37551,94	-20388,14
232	37567,80	-20395,90
233	37570,28	-20391,56
234	37555,40	-20384,25
235	37588,96	-20340,66
236	37624,66	-20297,31
237	37670,72	-20244,67
238	37697,09	-20263,27

1	2	3
239	37699,85	-20259,09
240	37674,03	-20240,89
241	37692,49	-20219,82
242	37703,69	-20221,59
243	37722,82	-20197,24
244	37791,65	-20115,09
245	37880,08	-20010,28
246	37884,26	-20005,98
247	37928,86	-19973,43
248	37966,96	-19942,93
249	37990,55	-19918,14
250	38004,46	-19881,82
251	38022,04	-19863,48
252	38044,42	-19840,50
253	38061,51	-19822,57
254	38076,72	-19806,31
255	38098,30	-19786,00
256	38122,15	-19759,88
257	38162,48	-19716,65
258	38164,89	-19719,11
259	38161,40	-19722,05
260	38177,99	-19741,42
261	38196,33	-19725,45
262	38179,92	-19706,49
263	38169,60	-19715,15
264	38166,71	-19712,33
265	38182,75	-19695,77
266	38200,74	-19714,27
267	38204,32	-19710,79
268	38186,22	-19692,18
269	38231,68	-19644,97
270	38334,36	-19536,98
271	38402,93	-19615,43
272	38465,79	-19688,47
273	38497,29	-19723,83
274	38565,93	-19802,23
275	38625,25	-19870,88
276	38616,93	-19880,44
277	38563,46	-19936,05
278	38560,74	-19932,88
279	38518,04	-19893,67
280	38510,79	-19901,08

1	2	3
281	38514,38	-19904,78
282	38518,28	-19900,67
283	38538,68	-19919,41
284	38534,39	-19924,07
285	38538,06	-19927,48
286	38542,36	-19922,79
287	38555,55	-19934,90
288	38551,26	-19940,61
289	38555,15	-19943,53
290	38559,03	-19938,56
291	38563,26	-19943,47
292	38620,63	-19883,82
293	38631,87	-19870,90
294	38569,71	-19798,96
295	38501,04	-19720,52
296	38469,56	-19685,19
297	38406,71	-19612,16
298	38337,82	-19533,34
299	38345,18	-19525,60
300	38407,89	-19458,73
301	38488,17	-19377,13
302	38509,46	-19356,44
303	38560,48	-19311,35
304	38616,67	-19375,94
305	38676,30	-19445,38
306	38757,77	-19538,81
307	38761,57	-19535,55
308	38680,09	-19442,11
309	38620,46	-19372,68
310	38564,16	-19307,94
311	38620,80	-19255,50
312	38634,51	-19270,57
313	38634,50	-19271,17
314	38667,60	-19308,20
315	38700,91	-19345,16
316	38705,48	-19349,91
317	38717,75	-19365,17
318	38741,86	-19392,58
319	38754,85	-19406,31
320	38767,67	-19420,56
321	38828,56	-19458,94
322	38831,30	-19455,00

1	2	3
323	38827,20	-19452,14
324	38827,18	-19452,16
325	38770,93	-19416,70
326	38758,55	-19402,94
327	38745,59	-19389,24
328	38721,59	-19361,95
329	38709,30	-19346,67
330	38704,60	-19341,79
331	38671,32	-19304,86
332	38639,54	-19269,29
333	38639,55	-19268,63
334	38624,50	-19252,13
335	38639,05	-19239,11
336	38643,73	-19244,11
337	38663,53	-19267,29
338	38677,89	-19283,61
339	38702,72	-19312,86
340	38724,50	-19336,51
341	38760,83	-19379,24
342	38769,43	-19388,84
343	38781,84	-19404,92
344	38792,06	-19412,15
345	38796,87	-19415,25
346	38817,97	-19427,74
347	38823,71	-19431,95
348	38841,17	-19442,44
349	38857,97	-19452,62
350	38859,72	-19452,11
351	38864,69	-19455,21
352	38867,24	-19450,81
353	38860,44	-19446,69
354	38858,69	-19447,20
355	38843,75	-19438,16
356	38826,58	-19427,85
357	38820,83	-19423,63
358	38799,53	-19411,02
359	38794,90	-19408,04
360	38785,34	-19401,28
361	38773,33	-19385,71
362	38764,61	-19375,98
363	38728,27	-19333,23
364	38706,50	-19309,58

1	2	3
365	38681,69	-19280,35
366	38667,32	-19264,03
367	38647,45	-19240,77
368	38642,81	-19235,76
369	38667,94	-19213,28
370	38705,04	-19179,08
371	38734,17	-19211,98
372	38771,72	-19254,64
373	38810,13	-19298,71
374	38830,22	-19319,97
375	38853,55	-19341,77
376	38883,14	-19360,36
377	38903,92	-19371,08
378	38906,22	-19366,64
379	38885,71	-19356,07
380	38856,61	-19337,79
381	38833,80	-19316,48
382	38813,83	-19295,35
383	38775,48	-19251,35
384	38737,92	-19208,67
385	38708,72	-19175,68
386	38762,39	-19126,08
387	38768,23	-19128,01
388	38806,14	-19145,92
389	39011,62	-19250,86
390	39039,50	-19266,08
1	39042,14	-19261,24

* Система координат местная г. Углича.