



**Министерство  
градостроительной деятельности и развития агломераций  
Нижегородской области**

**П Р И К А З**

2 октября 2020 г.

№ 06-11/105

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранной зоны  
существующей газораспределительной сети,  
расположенной в городском округе город  
Выкса Нижегородской области**

В соответствии со статьями 56, 106 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктами 17, 18 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, Правилами предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3-13, 15, 15<sup>1</sup>, 15<sup>2</sup> статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 1532, пунктом 3.1.10 Положения о министерстве градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области, утвержденного постановлением Правительства Нижегородской области от 16 апреля 2020 г. № 308 и на основании обращения публичного акционерного общества «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород») от 24 августа 2020 г.

№ Вх-406-310986/20

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить границы охранной зоны существующей газораспределительной сети: «Газопровод межпоселковый до села Верхняя Верея Выксунского района Нижегородской области», назначение: газоснабжения, протяженность 5910 м, адрес: Нижегородская область, г. Выкса, с. Верхняя Верея (кадастровый номер 52:53:0000000:201), (далее – существующая газораспределительная сеть), принадлежащей на праве собственности ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», на основании отчета от 14 августа 2020 г. № 29 по определению границ охранной зоны газораспределительной сети, выполненного обществом с ограниченной ответственностью «ГрандТехноСтрой», (далее – охранная зона существующей газораспределительной сети) согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Определить состав существующей газораспределительной сети согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Ограничения (обременения) прав на пользование земельными участками, входящими в охранную зону существующей газораспределительной сети, на площади 30763 кв. м устанавливаются на срок эксплуатации существующей газораспределительной сети в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878.

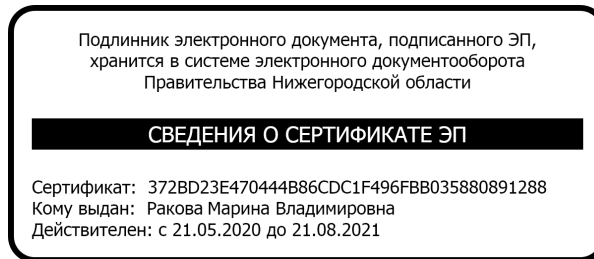
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, сведения о границах охранной зоны существующей газораспределительной сети в порядке, установленном законодательством.

4.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления городского округа город Выкса Нижегородской области.

4.3. Разместить настоящий приказ на официальном сайте министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Министр



М.В.Ракова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 2 октября 2020 г. № 06-11/105

Границы охранной зоны существующей газораспределительной сети,  
расположенной в городском округе город Выкса Нижегородской области

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	408913.68	1286204.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
2	408932.60	1286192.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
3	408946.23	1286216.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
4	408927.31	1286228.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
5	408921.21	1286217.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
6	408918.54	1286219.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
7	408927.07	1286234.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
8	408927.93	1286234.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
9	408932.35	1286241.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
10	408931.49	1286242.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
11	408961.11	1286293.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
12	408972.73	1286313.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

1	2	3	4	5
13	408983.98	1286330.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
14	408995.22	1286348.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
15	408999.67	1286356.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
16	409000.53	1286356.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
17	409013.34	1286378.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
18	409061.89	1286465.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
19	409102.74	1286529.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
20	409111.67	1286539.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
21	409115.46	1286546.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
22	409114.60	1286546.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
23	409117.18	1286551.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
24	409118.04	1286550.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
25	409158.57	1286624.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
26	409181.84	1286667.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
27	409204.80	1286704.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
28	409211.18	1286714.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
29	409210.32	1286715.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
30	409215.17	1286723.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
31	409216.02	1286722.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
32	409221.17	1286731.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

1	2	3	4	5
33	409244.47	1286779.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
34	409289.96	1286853.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
35	409334.98	1286933.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
36	409379.96	1287012.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
37	409400.19	1287044.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
38	409403.00	1287049.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
39	409426.16	1287086.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
40	409461.36	1287153.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
41	409511.72	1287238.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
42	409510.87	1287239.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
43	409555.61	1287314.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
44	409556.46	1287313.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
45	409564.46	1287327.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
46	409571.70	1287339.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
47	409570.84	1287340.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
48	409610.05	1287409.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
49	409642.90	1287467.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
50	409643.77	1287467.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
51	409666.59	1287507.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
52	409681.27	1287533.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

1	2	3	4	5
53	409838.64	1287801.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
54	409882.83	1287879.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
55	409881.98	1287879.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
56	409889.66	1287893.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
57	409890.53	1287892.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
58	409909.60	1287926.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
59	409951.57	1287996.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
60	410007.83	1288092.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
61	410064.08	1288189.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
62	410091.43	1288235.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
63	410118.80	1288281.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
64	410165.94	1288364.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
65	410213.04	1288447.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
66	410237.15	1288487.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
67	410261.30	1288527.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
68	410295.53	1288586.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
69	410315.87	1288624.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
70	410348.01	1288677.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
71	410410.23	1288791.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
72	410465.91	1288884.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

1	2	3	4	5
73	410521.66	1288977.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
74	410523.64	1288981.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
75	410566.44	1289056.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
76	410639.93	1289181.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
77	410661.61	1289217.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
78	410694.22	1289268.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
79	410693.36	1289269.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
80	410726.81	1289322.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
81	410751.43	1289364.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
82	410781.46	1289413.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
83	410793.03	1289437.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
84	410842.01	1289516.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
85	410897.33	1289618.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
86	410911.89	1289648.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
87	410912.21	1289669.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
88	410904.26	1289704.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
89	410909.89	1289736.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
90	410918.00	1289766.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
91	411000.00	1289733.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
92	411021.74	1289724.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-



1	2	3	4	5
93	411056.50	1289645.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
94	411082.42	1289592.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
95	411076.77	1289558.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
96	411060.97	1289505.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
97	411061.72	1289480.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
98	411178.54	1289484.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
99	411261.84	1289509.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
100	411371.10	1289551.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
101	411431.58	1289579.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
102	411454.80	1289579.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
103	411529.48	1289574.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
104	411562.30	1289567.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
105	411589.33	1289522.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
106	411604.47	1289483.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
107	411634.40	1289483.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
108	411673.69	1289550.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
109	411689.73	1289552.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
110	411696.01	1289553.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
111	411723.57	1289537.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
112	411745.65	1289506.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

1	2	3	4	5
113	411856.55	1289530.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
114	411958.03	1289552.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
115	411994.33	1289554.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
116	412118.31	1289534.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
117	412197.13	1289503.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
118	412206.70	1289545.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
119	412188.83	1289599.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
120	412191.65	1289597.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
121	412204.21	1289615.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
122	412197.66	1289620.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
123	412203.39	1289628.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
124	412204.28	1289627.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
125	412207.25	1289631.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
126	412204.01	1289633.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
127	412203.48	1289632.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
128	412202.59	1289633.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
129	412194.43	1289622.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
130	412186.43	1289628.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
131	412173.74	1289610.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
132	412183.30	1289603.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

1	2	3	4	5
133	412202.56	1289545.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
134	412194.28	1289508.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
135	412119.37	1289538.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
136	411994.55	1289558.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
137	411957.52	1289556.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
138	411855.72	1289534.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
139	411747.37	1289511.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
140	411726.32	1289540.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
141	411696.83	1289557.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
142	411689.40	1289556.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
143	411671.23	1289554.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
144	411632.09	1289487.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
145	411607.22	1289487.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
146	411592.94	1289524.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
147	411564.83	1289571.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
148	411530.03	1289578.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
149	411454.88	1289583.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
150	411430.65	1289583.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
151	411369.55	1289554.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
152	411260.56	1289513.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

1	2	3	4	5
153	411177.89	1289488.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
154	411065.60	1289484.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
155	411064.99	1289504.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
156	411080.67	1289557.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
157	411086.58	1289592.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
158	411060.13	1289647.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
159	411024.74	1289727.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
160	411001.49	1289736.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
161	410915.32	1289771.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
162	410905.98	1289737.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
163	410900.18	1289704.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
164	410908.21	1289668.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
165	410907.91	1289648.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
166	410893.78	1289620.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
167	410838.55	1289518.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
168	410789.51	1289439.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
169	410777.94	1289415.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
170	410748.00	1289367.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
171	410723.38	1289324.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
172	410690.06	1289271.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

1	2	3	4	5
173	410689.25	1289272.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
174	410656.51	1289220.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
175	410634.80	1289184.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
176	410561.24	1289059.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
177	410518.43	1288984.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
178	410516.47	1288980.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
179	410460.76	1288887.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
180	410405.02	1288794.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
181	410342.81	1288680.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
182	410310.66	1288627.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
183	410290.27	1288589.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
184	410256.12	1288530.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
185	410232.02	1288490.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
186	410207.88	1288450.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
187	410160.72	1288367.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
188	410113.60	1288284.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
189	410086.27	1288238.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
190	410058.91	1288192.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
191	410002.65	1288096.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
192	409946.40	1287999.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

1	2	3	4	5
193	409904.41	1287929.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
194	409885.49	1287896.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
195	409886.36	1287895.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
196	409878.68	1287882.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
197	409877.82	1287882.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
198	409833.43	1287804.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
199	409676.08	1287536.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
200	409661.37	1287510.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
201	409638.70	1287470.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
202	409639.57	1287470.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
203	409606.57	1287411.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
204	409567.43	1287342.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
205	409566.53	1287343.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
206	409559.28	1287330.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
207	409551.35	1287316.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
208	409552.18	1287316.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
209	409507.56	1287241.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
210	409506.72	1287241.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
211	409456.13	1287156.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
212	409420.91	1287089.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

1	2	3	4	5
213	409397.91	1287052.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
214	409395.09	1287048.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
215	409374.81	1287015.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
216	409329.76	1286936.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
217	409284.77	1286856.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
218	409239.23	1286781.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
219	409215.88	1286734.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
220	409210.91	1286725.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
221	409211.76	1286725.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
222	409207.00	1286717.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
223	409206.14	1286717.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
224	409199.68	1286707.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
225	409176.65	1286670.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
226	409153.29	1286627.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
227	409113.05	1286554.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
228	409113.91	1286553.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
229	409111.26	1286549.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
230	409110.41	1286549.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
231	409106.81	1286542.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
232	409097.94	1286532.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

1	2	3	4	5
233	409056.74	1286468.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
234	409008.44	1286382.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
235	408995.37	1286359.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
236	408996.22	1286358.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
237	408991.82	1286350.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
238	408980.57	1286333.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
239	408969.32	1286315.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
240	408957.65	1286295.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
241	408928.05	1286244.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
242	408927.19	1286244.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
243	408922.78	1286237.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
244	408923.64	1286236.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
245	408913.39	1286218.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
246	408919.17	1286214.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
1	408913.68	1286204.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

---



ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 2 октября 2020 г. № 06-11/105

Состав существующей газораспределительной, расположенной в городском  
округе город Выкса Нижегородской области

Наружный газопровод высокого давления протяженностью 5910 м,  
материал труб – сталь, полиэтилен.

Газорегуляторный пункт - ПГБ.

Охранная зона газораспределительной сети принимается:

- вдоль трасс наружных газопроводов - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода;
- вдоль трасс межпоселковых газопроводов, проходящих по лесам и древесно - кустарниковой растительности – в виде просек шириной 6 метров, по 3 метра с каждой стороны газопровода;
- вокруг отдельно стоящих газорегуляторных пунктов – в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов.

Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты

---