



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

**П Р И К А З**

13 декабря 2022 г.

№ 06-02-02/641

г. Нижний Новгород

**Об изменении границ охранной зоны  
существующей газораспределительной сети с  
реестровым номером 52:37-6.32,  
расположенной в городском округе  
Навашинский 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<sup>3</sup>, 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, 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 12 октября 2022 г. № Вх-406-431136/22

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить измененные границы охранной зоны существующей газораспределительной сети с реестровым номером 52:37-6.32, утвержденные приказом департамента градостроительного развития территории Нижегородской области от 20 сентября 2016 года № 06-11/40 «Межпоселковый газопровод высокого давления с. Натальино – д. Родяково – д. Левино – д. Валтово Навашинского района Нижегородской области», назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность: 10671 м, адрес: Нижегородская область, Навашинский район, с. Натальино -д. Родяково -д. Левино -д. Валтово, кадастровый номер 52:37:0000000:283, (далее – существующая газораспределительная сеть), принадлежащей на праве собственности ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», на основании отчета от 7 октября 2022 г. № 8 по изменению (уточнению) границ охранной зоны существующей газораспределительной сети, выполненного обществом с ограниченной ответственностью «ГЕОДАТСЕРВИС» (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 57243 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,

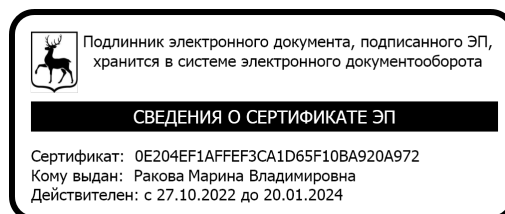
государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, сведения о границах охранной зоны существующей газораспределительной сети в порядке, установленном законодательством.

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

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

4.4. Приказ департамента градостроительного развития территории Нижегородской области от 20 сентября 2016 года № 06-11/40 «Об утверждении границ охранной зоны газораспределительной сети, расположенной в с. Натальино, д. Родяково, д. Левино, д. Валтово городского округа Навашинский Нижегородской области» признать утратившим силу.

Министр



М.В.Ракова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 13 декабря 2022 г. № 06-02-02/641

Измененные границы охранной зоны существующей газораспределительной  
сети с реестровым номером 52:37-6.32, расположенной в городском округе  
Навашинский 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	441156.01	1311397.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	441157.00	1311403.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	441185.02	1311527.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	441203.33	1311611.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	441230.14	1311730.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	441282.63	1311978.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	441306.60	1312082.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	441349.80	1312114.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	441378.57	1312164.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	441412.04	1312227.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	441473.92	1312340.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	441577.64	1312480.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	441630.15	1312547.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	441630.93	1312546.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	441725.83	1312666.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	441726.67	1312667.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	441725.77	1312668.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

18	441731.95	1312682.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	441732.87	1312681.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	441741.17	1312702.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	441744.45	1312709.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	441771.00	1312738.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	441772.30	1312740.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	441771.50	1312741.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
25	441817.85	1312802.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
26	441815.96	1312803.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
27	441863.99	1312878.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
28	441937.76	1313085.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
29	441974.27	1313183.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
30	442032.20	1313353.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
31	442065.02	1313439.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
32	442067.41	1313438.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
33	442098.76	1313529.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
34	442129.62	1313616.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
35	442180.43	1313762.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
36	442208.29	1313849.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
37	442235.02	1313925.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
38	442257.10	1313985.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
39	442286.72	1314060.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
40	442449.28	1314127.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
41	442534.19	1314161.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
42	442679.30	1314228.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
43	442679.91	1314227.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

44	442725.36	1314245.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
45	442805.24	1314277.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
46	442885.46	1314310.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
47	442954.83	1314339.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
48	443163.56	1314508.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
49	443273.67	1314585.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
50	443351.92	1314658.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
51	443456.63	1314739.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
52	443517.50	1314802.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
53	443615.72	1314956.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
54	443713.43	1315084.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
55	443823.37	1315113.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
56	443954.69	1315167.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
57	444117.72	1315215.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
58	444188.40	1315240.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
59	444394.59	1315356.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
60	444409.85	1315361.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
61	444496.44	1315369.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
62	444496.46	1315369.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
63	444499.68	1315369.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
64	444503.42	1315369.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
65	444502.88	1315375.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
66	444502.04	1315375.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
67	444502.11	1315377.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
68	444500.77	1315392.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
69	444499.77	1315392.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

70	444498.83	1315402.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
71	444499.83	1315402.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
72	444498.77	1315414.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
73	444498.57	1315416.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
74	444497.08	1315429.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
75	444634.19	1315450.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
76	444645.95	1315465.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
77	444688.35	1315520.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
78	444824.07	1315483.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
79	444827.69	1315440.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
80	444915.15	1315432.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
81	444947.25	1315434.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
82	444963.66	1315435.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
83	445011.34	1315451.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
84	445016.25	1315452.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
85	445019.55	1315453.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
86	445026.58	1315457.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
87	445031.89	1315459.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
88	445031.45	1315460.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
89	445116.53	1315501.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
90	445116.91	1315500.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
91	445133.72	1315509.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
92	445137.26	1315510.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
93	445172.99	1315526.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
94	445264.54	1315566.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
95	445414.57	1315569.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

96	445632.59	1315483.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
97	446008.78	1315339.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
98	446009.14	1315340.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
99	446022.80	1315335.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
100	446044.09	1315327.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
101	446043.86	1315326.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
102	446166.72	1315279.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
103	446167.07	1315280.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
104	446171.95	1315278.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
105	446171.17	1315276.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
106	446169.21	1315271.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
107	446168.27	1315271.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
108	446160.54	1315250.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
109	446161.39	1315250.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
110	446151.62	1315223.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
111	446150.68	1315224.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
112	446147.97	1315217.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
113	446157.77	1315212.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
114	446160.17	1315218.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
115	446344.32	1315155.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
116	446509.76	1315075.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
117	446667.45	1314997.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
118	446759.96	1314971.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
119	446873.33	1314944.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
120	446873.43	1314944.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
121	446878.55	1314944.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-



122	446898.32	1314938.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
123	446906.10	1314961.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
124	446884.98	1314968.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
125	446878.84	1314949.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
126	446874.46	1314949.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
127	446897.17	1315061.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
128	446914.92	1315142.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
129	446949.43	1315310.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
130	446989.96	1315471.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
131	447061.02	1315554.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
132	447160.07	1315697.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
133	447209.77	1315758.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
134	447258.21	1315820.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
135	447286.54	1315854.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
136	447314.85	1315835.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
137	447375.02	1315909.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
138	447395.73	1315995.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
139	447414.96	1316022.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
140	447418.06	1316054.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
141	447414.64	1316088.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
142	447417.48	1316112.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
143	447417.42	1316145.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
144	447419.76	1316180.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
145	447419.46	1316200.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
146	447416.76	1316210.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
147	447416.77	1316225.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

148	447424.52	1316330.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
149	447432.60	1316429.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
150	447433.25	1316436.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
151	447434.05	1316441.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
152	447445.03	1316440.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
153	447445.81	1316464.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
154	447423.61	1316465.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
155	447422.86	1316441.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
156	447429.02	1316441.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
157	447428.70	1316439.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
158	447427.77	1316439.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
159	447426.81	1316434.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
160	447428.04	1316434.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
161	447427,62	1316430,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
162	447419,54	1316330,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
163	447411,77	1316226,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
164	447411,76	1316209,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
165	447414,47	1316200,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
166	447414,76	1316180,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
167	447412,42	1316145,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
168	447412,48	1316112,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
169	447409,61	1316088,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
170	447413,04	1316054,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
171	447410,11	1316024,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
172	447391,10	1315997,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
173	447370,42	1315911,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

174	447313,87	1315842,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
175	447285,57	1315861,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
176	447254,31	1315823,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
177	447205,85	1315761,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
178	447156,07	1315700,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
179	447057,06	1315557,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
180	446985,40	1315474,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
181	446944,55	1315311,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
182	446910,03	1315143,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
183	446892,27	1315062,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
184	446869,46	1314950,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
185	446761,23	1314976,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
186	446669,27	1315002,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
187	446511,95	1315080,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
188	446346,24	1315160,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
189	446162,03	1315223,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
190	446156,50	1315225,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
191	446164,80	1315247,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
192	446165,66	1315247,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
193	446173,90	1315269,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
194	446172,96	1315269,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
195	446174,85	1315274,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
196	446175,54	1315276,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
197	446176,44	1315275,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
198	446178,85	1315280,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
199	446024,59	1315340,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

200	445634,75	1315489,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
201	445415,65	1315575,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
202	445263,24	1315572,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
203	445170,59	1315531,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
204	445134,66	1315516,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
205	445131,00	1315514,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
206	445023,96	1315462,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
207	445017,13	1315459,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
208	445014,61	1315458,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
209	445009,80	1315457,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
210	444962,46	1315441,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
211	444946,91	1315440,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
212	444915,29	1315438,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
213	444833,25	1315445,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
214	444829,71	1315488,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
215	444686,05	1315527,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
216	444641,19	1315469,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
217	444630,89	1315455,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
218	444490,48	1315434,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
219	444492,61	1315415,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
220	444492,81	1315413,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
221	444496,09	1315376,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
222	444496,00	1315375,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
223	444408,69	1315367,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
224	444392,19	1315362,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
225	444185,90	1315245,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

226	444115,86	1315220,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
227	443952,69	1315173,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
228	443821,47	1315118,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
229	443709,91	1315090,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
230	443610,80	1314959,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
231	443512,78	1314806,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
232	443452,63	1314744,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
233	443348,02	1314663,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
234	443269,87	1314590,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
235	443159,94	1314513,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
236	442951,71	1314344,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
237	442883,16	1314315,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
238	442802,98	1314282,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
239	442723,16	1314250,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
240	442677,73	1314233,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
241	442532,22	1314166,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
242	442447,40	1314132,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
243	442282,84	1314064,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
244	442252,43	1313986,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
245	442230,32	1313927,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
246	442203,55	1313851,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
247	442175,68	1313763,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
248	442124,90	1313617,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
249	442094,04	1313531,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
250	442063,80	1313443,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
251	442063,47	1313443,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

252	442065,73	1313455,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
253	441902,49	1313518,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
254	441906,92	1313573,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
255	441886,05	1313574,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
256	441888,93	1313582,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
257	441867,01	1313589,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
258	441859,83	1313568,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
259	441881,74	1313561,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
260	441884,4	1313569,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
261	441901,52	1313568,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
262	441897,21	1313515,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
263	442060,03	1313452,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
264	442057,77	1313440,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
265	442059,89	1313439,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
266	442027,50	1313355,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
267	441969,56	1313184,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
268	441933,06	1313087,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
269	441859,47	1312880,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
270	441808,98	1312802,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
271	441810,53	1312801,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
272	441766,36	1312742,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
273	441739,49	1312712,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
274	441735,71	1312705,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
275	441727,37	1312684,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
276	441720,67	1312669,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
277	441573,67	1312483,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

278	441469,70	1312342,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
279	441407,64	1312230,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
280	441374,19	1312166,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
281	441345,99	1312117,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
282	441302,14	1312085,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
283	441277,75	1311979,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
284	441225,26	1311731,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
285	441198,45	1311612,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
286	441180,14	1311528,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
287	441152,10	1311404,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
288	441151,09	1311398,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	441156,01	1311397,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 13 декабря 2022 г. № 06-02-02/641

Состав измененной существующей газораспределительной сети,  
расположенной в городском округе Навашинский Нижегородской области

1. Наружный газопровод высокого давления протяженностью 10671 м,  
материал труб – полиэтилен, сталь.

2. Пункт газорегуляторный блочный (ПГБ) - 3 шт.

Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб  
для обозначения трассы предусмотрена укладка медного провода.

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 подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при  
использовании медного провода - в виде территории, ограниченной  
условными линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газопровода со  
стороны провода и 2 метров - с противоположной стороны;

- вдоль трасс подземных 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.

---