



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

19 ОКТ 2020

№ в реестре

15663-330-006-11/99

П Р И К А З

23 сентября 2020 года

№ 06-11/99

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранной зоны
существующей газораспределительной сети,
расположенной в Шатковском районе
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, 15¹, 15² 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 22 июля 2020 г. № Вх-406-265916/20

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранной зоны существующей газораспределительной сети: «Сооружение (газопровод межпоселковый высокого давления Р-1,2 МПа к селам Смирново, Костянка, Неледино Шатковского района Нижегородской области», назначение: сеть газоснабжения, протяженность 14782 м, адрес: Нижегородская область, Шатковский район, к с. Смирново, Костянка, Неледино, кадастровый номер 52:50:0000000:425, (далее – существующая газораспределительная сеть), принадлежащей на праве собственности ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», на основании отчета от 16 июля 2020 г. № 60 по определению границ охранной зоны существующей 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 60133 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:

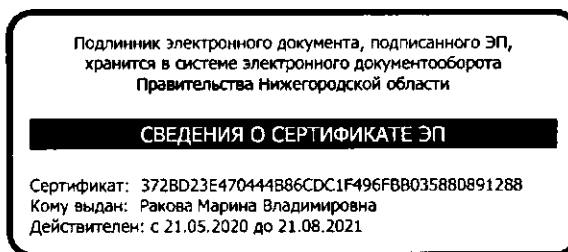
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, 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 Смирновского и Костянского сельсоветов Шатковского муниципального района 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 23 сентября 2020 года № 06-11/99

Границы охранной зоны существующей газораспределительной сети,
расположенной в Шатковском районе Нижегородской области

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	421376.20	2245691.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	421385.54	2245711.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	421365.83	2245721.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	421356.26	2245701.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	421369.43	2245694.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	421361.32	2245680.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	421354.34	2245672.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	420987.50	2245671.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	420907.79	2245643.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	420886.95	2245617.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	420790.26	2245506.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	420458.20	2245600.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

13	419987.86	2245538.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	419900.20	2245522.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	419492.73	2245539.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	419089.84	2245531.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	419028.08	2245495.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	418585.49	2245243.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	418331.90	2245101.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	418114.84	2245093.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	417658.42	2245080.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	417155.30	2245055.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	417021.52	2245049.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	416806.42	2244701.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
25	416553.24	2244294.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
26	416536.93	2244290.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
27	416534.64	2244289.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
28	416512.65	2244288.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
29	416497.62	2244286.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
30	416494.01	2244286.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
31	416493.92	2244287.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
32	416484.39	2244286.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
33	416484.48	2244285.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

34	416322.74	2244270.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
35	416291.57	2244457.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
36	416213.46	2244940.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
37	416204.64	2244987.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
38	416229.96	2245042.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
39	416212.63	2245085.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
40	416166.80	2245413.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
41	416130.14	2245474.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
42	416156.35	2245490.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
43	416157.26	2245491.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
44	416332.44	2245608.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
45	416348.84	2245618.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
46	416358.73	2245625.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
47	416414.06	2245667.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
48	416423.82	2245694.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
49	416427.58	2245703.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
50	416437.14	2245701.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
51	416441.74	2245723.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
52	416420.31	2245727.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
53	416415.94	2245706.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
54	416423.63	2245704.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

55	416420.08	2245695.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
56	416410.71	2245670.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
57	416356.35	2245628.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
58	416346.63	2245622.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
59	416330.27	2245611.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
60	416155.20	2245494.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
61	416154.33	2245494.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
62	416124.68	2245475.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
63	416162.95	2245412.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
64	416208.74	2245084.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
65	416225.60	2245042.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
66	416200.47	2244987.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
67	416209.51	2244939.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
68	416287.62	2244457.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
69	416319.08	2244267.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
70	416328.54	2244193.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
71	416422.88	2243580.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
72	416498.96	2243096.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
73	416525.94	2243020.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
74	416549.37	2242901.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
75	416554.18	2242880.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

76	416554.96	2242856.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
77	416555.47	2242836.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
78	416552.71	2242823.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
79	416552.87	2242811.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
80	416554.18	2242797.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
81	416553.82	2242783.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
82	416555.20	2242764.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
83	416555.48	2242751.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
84	416565.77	2242731.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
85	416574.48	2242715.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
86	416617.92	2242629.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
87	416674.88	2242501.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
88	416681.39	2242481.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
89	416683.53	2242455.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
90	416688.30	2242095.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
91	416689.89	2242064.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
92	416690.56	2242053.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
93	416694.61	2242029.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
94	416713.77	2242006.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
95	416715.11	2241554.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
96	416718.70	2241148.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

97	416712.23	2241094.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
98	416708.49	2241058.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
99	416708.30	2241055.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
100	416707.04	2241034.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
101	416706.88	2241032.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
102	416706.54	2241022.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
103	416677.95	2241020.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
104	416500.46	2241011.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
105	416502.85	2240933.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
106	416501.85	2240933.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
107	416502.26	2240919.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
108	416503.26	2240919.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
109	416507.63	2240733.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
110	416509.66	2240614.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
111	416507.61	2240596.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
112	416505.68	2240575.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
113	416504.53	2240569.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
114	416502.51	2240524.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
115	416507.78	2240443.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
116	416507.90	2240416.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
117	416524.52	2240266.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

118	416495.37	2240258.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
119	416076.66	2240143.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
120	415567.41	2239993.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
121	415132.43	2239860.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
122	414912.48	2239793.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
123	414537.37	2239689.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
124	414374.04	2239640.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
125	414352.55	2239650.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
126	414331.83	2239643.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
127	414330.28	2239642.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
128	414319.81	2239639.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
129	414309.73	2239635.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
130	414311.10	2239631.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
131	414321.14	2239635.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
132	414331.52	2239638.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
133	414333.12	2239639.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
134	414352.32	2239646.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
135	414373.67	2239635.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
136	414538.48	2239685.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
137	414913.60	2239789.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
138	415133.59	2239856.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

139	415568.57	2239989.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
140	416077.75	2240140.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
141	416496.41	2240255.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
142	416527.16	2240263.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
143	416533.96	2240264.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
144	416533.16	2240268.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
145	416528.45	2240267.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
146	416511.89	2240416.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
147	416511.78	2240443.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
148	416506.52	2240524.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
149	416508.51	2240568.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
150	416509.65	2240574.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
151	416511.59	2240595.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
152	416513.67	2240614.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
153	416511.63	2240733.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
154	416507.26	2240919.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
155	416507.26	2240919.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
156	416508.26	2240919.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
157	416507.85	2240933.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
158	416506.85	2240933.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
159	416504.58	2241008.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

160	416678.17	2241016.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
161	416708.44	2241018.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
162	416739.99	2241014.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
163	416741.27	2241015.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
164	416760.57	2241015.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
165	416762.74	2241015.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
166	416830.24	2241018.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
167	416836.29	2241018.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
168	416837.83	2241017.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
169	416841.89	2241014.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
170	416852.68	2241009.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
171	416892.75	2240986.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
172	417066.52	2240891.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
173	417215.22	2240812.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
174	417245.28	2240807.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
175	417432.43	2240802.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
176	417432.53	2240798.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
177	417454.53	2240799.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
178	417453.69	2240821.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
179	417431.90	2240820.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
180	417432.32	2240806.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

181	417245.63	2240811.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
182	417216.48	2240815.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
183	417068.42	2240894.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
184	416894.70	2240990.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
185	416854.54	2241013.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
186	416843.76	2241018.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
187	416840.14	2241020.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
188	416837.65	2241022.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
189	416830.05	2241022.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
190	416762.61	2241019.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
191	416760.44	2241019.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
192	416741.05	2241019.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
193	416740.05	2241018.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
194	416710.54	2241021.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
195	416710.88	2241032.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
196	416711.03	2241034.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
197	416712.29	2241055.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
198	416712.47	2241057.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
199	416716.21	2241094.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
200	416722.70	2241148.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
201	416719.11	2241554.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

202	416717.77	2242007.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
203	416698.38	2242030.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
204	416694.54	2242053.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
205	416693.89	2242064.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
206	416692.30	2242095.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
207	416687.53	2242456.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
208	416685.33	2242482.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
209	416678.62	2242502.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
210	416621.54	2242631.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
211	416578.01	2242717.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
212	416569.30	2242733.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
213	416559.46	2242752.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
214	416559.20	2242764.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
215	416557.83	2242783.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
216	416558.18	2242797.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
217	416556.87	2242811.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
218	416556.72	2242823.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
219	416559.48	2242836.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
220	416558.96	2242856.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
221	416558.17	2242880.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
222	416553.28	2242901.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

223	416529.81	2243022.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
224	416502.86	2243097.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
225	416426.83	2243580.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
226	416332.51	2244193.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
227	416323.31	2244266.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
228	416484.84	2244281.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
229	416484.94	2244280.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
230	416494.46	2244281.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
231	416494.37	2244282.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
232	416498.04	2244282.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
233	416513.05	2244284.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
234	416534.99	2244285.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
235	416537.60	2244286.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
236	416555.78	2244290.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
237	416809.83	2244699.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
238	417023.81	2245045.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
239	417155.50	2245051.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
240	417658.57	2245076.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
241	418114.96	2245089.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
242	418333.01	2245097.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
243	418587.46	2245239.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

244	419030.08	2245491.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
245	419090.96	2245527.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
246	419492.69	2245535.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
247	419900.48	2245518.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
248	419988.48	2245534.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
249	420457.91	2245596.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
250	420791.61	2245502.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
251	420890.02	2245614.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
252	420910.20	2245639.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
253	420988.20	2245667.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
254	421356.24	2245668.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
255	421357.01	2245669.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
256	421360.24	2245667.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
257	421361.88	2245671.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
258	421359.63	2245672.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
259	421364.63	2245678.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
260	421373.03	2245693.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	421376.20	2245691.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 23 сентября 2020 года № 06-11/99

Состав существующей газораспределительной сети,
расположенной в Шатковском районе Нижегородской области

1) Наружный газопровод высокого давления протяженностью 14782 м,
материал труб – сталь.

2) Газорегуляторный пункт - газорегуляторный пункт блочный
(ПГБ-3 шт).

Охранная зона газораспределительной сети принимается: вдоль трасс
наружных газопроводов - в виде территории, ограниченной условными
линиями, проходящими на расстоянии 2 метров 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 межпоселковых газопроводов,
проходящих по лесам и древесно-кустарниковой растительности, - в виде
просек шириной 6 метров, по 3 метра с каждой стороны газопровода.
