



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

28 АПР 2026

30249-330-004-01-02/68

**П Р И К А З**

30.03.2026

№ 04-01-02/68

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон  
существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в Спасском муниципальном  
округе 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, подпунктом 3.1.10 пункта 3.1 Положения о министерстве градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области, утвержденного постановлением Правительства Нижегородской области от 16 апреля 2020 г. № 308, и на основании обращений общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Нижний Новгород»

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в Спасском муниципальном округе Нижегородской области (далее – существующие газораспределительные сети), согласно приложению к настоящему приказу, принадлежащих на праве собственности обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Нижний Новгород».

2. Установить (наложить) на срок эксплуатации существующих газораспределительных сетей ограничения (обременения), предусмотренные Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г.

№ 878, на земельные участки, входящие в границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, указанных в пункте 1 настоящего приказа.

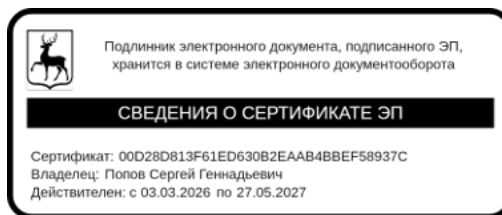
3. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

3.1. Направить в филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Нижегородской области сведения о границах охранных зон существующих газораспределительных сетей.

3.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления Спасского муниципального округа Нижегородской области.

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

И.о. министра



С.Г.Попов

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 30.03.2026 № 04-01-02/68

### Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в Спасском муниципальном округе Нижегородской области

1. Наименование газораспределительной сети: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с.Спасское, ул.Советская, д.50.(О-6-0139Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0090302:2337

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Спасский, с. Спасское
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	75

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	478976.13	2322324.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	478980.12	2322324.57	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
3	478978.89	2322343.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	478974.90	2322343.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	478976.13	2322324.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. Наименование газораспределительной сети: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Спасский р-н, с.Спасское, ул.Октябрьская, д.92 (магазин) (4413 УЕЗ-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0090201:1952

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Спасский, с. Спасское
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	299

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	478835.97	2321867.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	478836.74	2321871.13	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
3	478833.10	2321871.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	478764.41	2321868.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	478764.55	2321862.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	478768.55	2321862.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	478768.49	2321865.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	478832.79	2321867.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	478835.97	2321867.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Базлово, ул. Карла Маркса, д.162 (О-6-0176Л/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0120004:1761

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Спасский, с. Базлово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	50

Сведения о местоположении границ охранной зоны			
1. Система координат МСК-52, зона 2			
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны			
Обозначение характерных	Координаты, м	Метод определения координат и средняя	Описание закрепления

точек границ	X	Y	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	точки
1	2	3	4	5
1	467544.84	2321540.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	467548.64	2321541.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	467545.84	2321550.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	467544.73	2321553.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	467540.92	2321552.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	467542.04	2321548.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	467544.84	2321540.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл, Спасский р-н, деревня Турбанка, ул. Нагорная, д. 96 (О-6-0166Л/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0080003:639

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Спасский, д. Турбанка
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	51

Сведения о местоположении границ охранной зоны
1. Система координат МСК-52, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	478642.47	2326029.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	478644.22	2326033.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	478637.17	2326036.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	478634.71	2326039.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	478631.59	2326037.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	478634.61	2326033.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	478642.47	2326029.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Базлово, ул. Карла Маркса, д. 2Б (О-6-0042Л/2021/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0120004:1750

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Спасский, с. Базлово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	156

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	466378.74	2320547.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	466380.90	2320549.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	466401.15	2320567.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	466403.97	2320572.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	466400.57	2320574.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	466398.06	2320570.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	466379.76	2320554.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	466377.06	2320557.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	466374.02	2320554.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	466376.78	2320551.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	466376.06	2320550.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	466378.74	2320547.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Базлово, ул. Карла Маркса, д. 22 (О-6-0064Л/2021/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0120004:1749

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Спасский, с. Базлово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	53

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	466591.53	2320738.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	466594.47	2320740.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	466588.73	2320747.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	466587.75	2320748.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	466585.66	2320750.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	466582.63	2320747.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	466584.71	2320745.54	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.10	
8	466585.74	2320744.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	466591.53	2320738.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Базлово, ул. Карла Маркса, д. 173 (О-6-0041Л/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0120004:1751

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Спасский, с. Базлово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	47

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	467541.70	2321523.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	467540.07	2321531.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	467536.15	2321530.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	467537.80	2321522.48	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.10	
5	467538.66	2321519.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	467542.54	2321520.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	467541.70	2321523.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Спасское, ул. Октябрьская, д.123 (О-6-0069Л/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0090303:1372

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Спасский, с. Спасское
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	177

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	478548.04	2321878.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	478550.54	2321878.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	478560.81	2321878.83	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.10	
4	478559.21	2321901.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	478559.18	2321901.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	478559.93	2321901.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	478562.38	2321901.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	478562.41	2321900.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	478566.41	2321900.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	478566.30	2321905.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	478563.19	2321905.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	478559.79	2321905.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	478554.96	2321905.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	478555.07	2321902.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	478555.11	2321902.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	478555.22	2321900.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	478556.52	2321882.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	478550.42	2321882.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	478547.92	2321882.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	478548.04	2321878.45	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.10	
--	--	--	---	--

9. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Спасское, ул. Октябрьская, д. 10 (О-6-0315Л/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0090201:1956

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Спасский, с. Спасское
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	55

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	479611.36	2322010.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	479615.21	2322011.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	479614.32	2322014.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	479613.12	2322018.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	479612.31	2322021.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	479611.63	2322024.63	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.10	
7	479607.75	2322023.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	479608.43	2322020.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	479609.26	2322017.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	479610.48	2322013.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	479611.36	2322010.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Ишеево, ул. Колхозная, д. 3Б (О-6-0008Л/2024/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0120003:932

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Спасский, д. Ишеево
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	194

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	468234.95	2323280.91	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.10	
2	468238.93	2323281.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	468238.07	2323289.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	468240.75	2323290.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	468256.93	2323288.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	468267.33	2323293.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	468272.26	2323293.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	468271.74	2323297.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	468266.22	2323297.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	468256.32	2323292.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	468240.58	2323294.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	468233.57	2323293.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	468233.01	2323293.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	468233.62	2323289.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	468234.12	2323289.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	468234.95	2323280.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

11. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Татарское

Маклаково, ул. Кооперативная, д.25 (О-6-0170Л/2023/ДГ/ВВ/К), назначение:  
Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0100002:1317

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Спасский, с. Татарское Маклаково
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	35

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	473367.49	2314146.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	473370.27	2314144.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	473372.48	2314147.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	473369.67	2314149.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	473365.21	2314152.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	473363.06	2314148.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	473367.49	2314146.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

12. Наименование газораспределительной сети: Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Базлово, ул. Молодежная, д. 1, кв. 1 (О-6-1252Л/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления до 0,005 МПа, кадастровый номер: 52:29:0120004:1760

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Спасский, с. Базлово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	40

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	467900.79	2321354.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	467900.02	2321358.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	467899.64	2321358.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	467898.80	2321362.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	467893.31	2321361.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	467893.93	2321357.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7	467895.69	2321357.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	467896.56	2321353.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	467900.79	2321354.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

13. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Спасский р-н, село Татарское Маклаково, ул. Кооперативная, д. 33 (О-6-0224Л/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0100001:1755

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Спасский, с. Татарское Маклаково
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	27

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	473273.20	2313978.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	473269.66	2313984.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	473266.24	2313982.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	473269.78	2313976.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	473273.20	2313978.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

14. Наименование газораспределительной сети: Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: 606283, Нижегородская обл., Спасский р-н, с.Быковы Горы, д.67, кв.1 (О-6-1261Л/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0000000:883

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Спасский, с. Быковы Горы
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	90

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	478057.09	2326204.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	478055.45	2326202	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	478058.79	2326199.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	478060.42	2326202.26	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
5	478071.22	2326218.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	478067.89	2326220.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	478057.09	2326204.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

15. Наименование газораспределительной сети: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, Спасский р-н., д. Сосновка, ул. Центральная, д. 92 (О-6-0130Л/2021/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0020112:1569

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Спасский, д. Сосновка
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	43

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	487905.82	2305418.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	487906.81	2305429.24	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
3	487902.82	2305429.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	487901.84	2305418.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	487905.82	2305418.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

16. Наименование газораспределительной сети: Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Татарское Маклаково, ул. Нагорная, д. 8 (О-6-1308Л/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0100002:1322

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Спасский, с. Татарское Маклаково
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	66

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
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	473498.86	2314020.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	473500.97	2314024.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	473490.46	2314030.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	473487.06	2314033.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	473484.95	2314029.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	473488.34	2314027.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	473498.86	2314020.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

---