



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области
11 СЕН 2025
№ в реестре
28654-330-006-02-02/211

П Р И К А З

11.08.2025

№ 06-02-02/211

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в
муниципальном 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, 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 обращений общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ООО «Газпром газораспределение Нижний Новгород»)

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в муниципальном округе Навашинский Нижегородской области (далее – существующие газораспределительные сети), согласно приложению к настоящему приказу, принадлежащих на праве собственности ООО «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 муниципального округа Навашинский Нижегородской области.

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

Министр



Д.Д.Шунаева

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области

от 11.08.2025 № 06-02-02/211

**Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей,
расположенных в муниципальном округе Навашинский Нижегородской
области**

1. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. о. Навашинский, с. п. Теша, ул. Первомайская, ж. д. № 4 (О-5-0031К/2023/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:37:1400004:2153

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

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
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	440654.66	1330164.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	440657.25	1330167.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	440647.25	1330176.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	440644.65	1330173.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	440654.66	1330164.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. о. Навашинский, с. п. Теша, ул. Первомайская, ж. д. № 34 (О-5-0061К/2023/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:37:1400004:2152

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Навашинский, с.п. Теша
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	43

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
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
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	441118.10	1330338.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	441117.82	1330328.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	441121.81	1330328.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	441122.10	1330338.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	441118.10	1330338.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

3. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. о. Навашинский, с. Натальино, ул. Советская, д. 46 (О-5-0167К/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу, кадастровый номер: 52:37:1000002:2509

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Навашинский, с. Натальино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	60

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
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	441869.11	1311521.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	441865.89	1311521.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	441854.41	1311519.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	441854.99	1311515.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	441866.47	1311517.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6	441869.71	1311517.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	441869.11	1311521.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, городской округ Навашинский, с. Сонино, ул. Зеленая, д. 11 (О-5-0048К/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:37:0800005:876

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

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
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
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	449541.41	1305519.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	449542.42	1305523.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	449540.04	1305524.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	449540.32	1305525.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	449541.02	1305528.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	449535.69	1305529.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	449534.68	1305525.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	449536.13	1305525.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	449535.16	1305521.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	449541.41	1305519.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, городской округ Навашинский, с. п. Теша, ул. Рабочая, д. 16 (О-5-0064К/2023/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:37:1400004:2158

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Навашинский, с.п. Теша
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	31

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
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	440580.89	1330283.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	440581.98	1330280.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	440583.69	1330276.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	440587.41	1330277.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	440585.70	1330281.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	440584.62	1330284.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	440580.89	1330283.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, городской округ Навашинский, с. п. Теша, ул. Профсоюзная, д. 27 (О-5-0074К/2023/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод-ввод к жилому дому, кадастровый номер: 52:37:1400004:2168

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Навашинский, с.п. Теша
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	95

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

			погрешность положения характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5
1	441069.46	1329417.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	441066.45	1329440.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	441062.49	1329439.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	441064.83	1329422.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	441063.86	1329422.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	441064.51	1329417.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	441069.46	1329417.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. о. Навашинский, с. п. Теша, ул. Профсоюзная, д. № 17 (О-5-0056К/2023/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:37:1400004:2161

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Навашинский, с.п. Теша
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	34

Сведения о местоположении границ охранной зоны
1. Система координат МСК-52, зона 1
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	440938.62	1329417.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	440937.63	1329426.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	440933.66	1329425.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	440934.65	1329417.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	440938.62	1329417.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, городской округ Навашинский, с. п. Теша, ул. Рабочая, д. 22 (О-5-0051К/2023/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:37:1400004:2164

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Навашинский, с.п. Теша
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	36

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

Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5
1	440654.60	1330311.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	440655.80	1330308.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	440658.62	1330303.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	440662.20	1330304.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	440659.38	1330310.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	440658.19	1330313.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	440654.60	1330311.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, городской округ Навашинский, с. п. Теша, ул. Рабочая, д. 10 (О-5-0068К/2023/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:37:1400004:2169

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Навашинский, с.п. Теша
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	41

Сведения о местоположении границ охранной зоны

1. Система координат МСК-52, зона 1				
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	440518.91	1330258.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	440515.31	1330256.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	440516.63	1330254.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	440519.83	1330247.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	440523.43	1330249.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	440520.23	1330256.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	440518.91	1330258.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, городской округ Навашинский, с. п. Теша, ул. Профсоюзная, д. 56 (О-5-0069К/2023/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:37:1400004:2165

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Навашинский, с.п. Теша
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	56

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
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	441467.82	1329449.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	441463.79	1329462.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	441459.96	1329461.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	441463.99	1329447.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	441467.82	1329449.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

11. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. о. Навашинский, г. Навашино, ул. Новая, д. 2А (О-5-0100К/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:37:0600011:1943

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Навашинский, г. Навашино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	170

Сведения о местоположении границ охранной зоны
--

1. Система координат МСК-52, зона 1				
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	440409.24	1291881.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	440411.36	1291885.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	440411.83	1291885.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	440413.84	1291888.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	440387.38	1291903.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	440380.99	1291893.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	440384.44	1291891.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	440388.76	1291898.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	440407.89	1291887.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	440405.85	1291884.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	440409.24	1291881.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

12. Наименование газораспределительной сети: Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по ул. Советская, с. Новошино, городской округ Навагинский Нижегородской области (152-21-102-002354), назначение:

Сеть газораспределения низкого давления с газопроводами-вводами к жилым домам по адресу, кадастровый номер: 52:37:0400004:1182

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Навашинский, с. Новошино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	455

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
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	448307.99	1293365.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	448337.46	1293441.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	448345.80	1293464.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	448347.18	1293468.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	448343.39	1293469.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	448342.04	1293465.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	448334.40	1293444.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8	448333.63	1293444.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	448332.25	1293441.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	448332.99	1293440.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	448305.65	1293370.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	448303.18	1293370.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	448301.88	1293367.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	448307.99	1293365.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

13. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, городской округ Навашинский, с. п. Теша, ул. Космонавтов, д. 41 (О-5-0058К/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:37:1400005:432

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Навашинский, с.п. Теша
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	91

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

			погрешность положения характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5
1	440120.44	1330311.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	440119.56	1330315.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	440101.09	1330311.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	440097.31	1330309.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	440099.12	1330306.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	440102.45	1330307.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	440120.44	1330311.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

14. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, городской округ Навашинский, с. п. Теша, ул. Труда, д. 11 (О-5-0150К/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:37:1400004:2163

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Навашинский, с.п. Теша
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	49

Сведения о местоположении границ охранной зоны
1. Система координат МСК-52, зона 1
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	440969.27	1329672.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	440967.68	1329685.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	440963.72	1329684.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	440965.30	1329672.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	440969.27	1329672.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

15. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, городской округ Навашинский, с. Новошино, ул. Советская, д. 54 (О-5-0049К/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:37:0400004:1184

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Навашинский, с. Новошино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	26

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

Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5
1	448557.63	1294054.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	448559.12	1294058.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	448552.98	1294061.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	448551.49	1294057.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	448557.63	1294054.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

16. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, городской округ Навашинский, с. п. Теша, ул. Кирова, д. 20 (О-5-0063К/2023/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:37:1400004:2159

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Навашинский, с.п. Теша
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	36

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

Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5
1	440458.28	1330785.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	440452.96	1330792.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	440449.71	1330790.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	440455.03	1330783.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	440458.28	1330785.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

17. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. о. Навашинский, с. Новошино, ул. Клубная, д. 1А (О-5-0081К/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:37:0400004:1183

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Навашинский, с. Новошино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	143

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

Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5
1	448407.52	1293273.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	448411.36	1293272.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	448411.49	1293272.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	448413.84	1293271.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	448415.02	1293275.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	448412.63	1293276.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	448413.01	1293277.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	448416.47	1293288.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	448416.64	1293294.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	448417.70	1293298.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	448419.75	1293297.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	448420.92	1293301.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	448418.45	1293302.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	448414.88	1293303.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

15	448412.66	1293295.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	448412.49	1293289.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	448409.19	1293278.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	448408.22	1293275.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	448407.52	1293273.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

18. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, городской округ Навашинский, с. п. Теша, ул. Заводская, д. 4 (О-5-0044К/2023/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:37:1400004:2167

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Навашинский, с.п. Теша
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	51

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
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	441086.82	1330160.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	441087.27	1330156.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	441096.53	1330157.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	441100.13	1330158.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	441098.97	1330162.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	441095.71	1330161.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	441086.82	1330160.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

19. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, городской округ Навашинский, с. п. Теша, ул. Заводская, д. 7 (О-5-0033К/2023/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:37:1400004:2166

Сведения об охранный зоне		
№ пп	Характеристики охранный зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранный зоны	Нижегородская обл., м.о. Навашинский, с.п. Теша
2.	Площадь охранный зоны, кв.м	45

Сведения о местоположении границ охранный зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
2. Сведения о характерных точках границ охранный 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	441124.99	1330115.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	441120.03	1330114.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	441114.29	1330112.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	441115.24	1330108.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	441121.11	1330110.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	441126.22	1330111.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	441124.99	1330115.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

20. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, городской округ Навашинский, с. п. Теша, ул. Октябрьская, д. 14 (О-5-0062К/2023/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:37:1400004:2162

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Навашинский, с.п. Теша
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	43

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

			погрешность положения характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5
1	441269.10	1330505.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	441272.90	1330507.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	441269.47	1330517.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	441265.67	1330516.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	441269.10	1330505.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

21. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, городской округ Навашинский, г. Навашино, ул. Луговая, д. 13 (О-5-0040К/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:37:0600002:4637

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Навашинский, г. Навашино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	274

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 1				
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	443543.04	1291869.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	443539.05	1291868.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	443539.50	1291862.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	443545.00	1291862.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	443581.80	1291861.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	443589.36	1291862.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	443593.44	1291862.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	443598.23	1291857.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	443599.50	1291855.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	443603.08	1291856.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	443601.55	1291859.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	443594.94	1291866.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	443589.00	1291866.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	443581.76	1291865.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	443544.98	1291866.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	443543.20	1291866.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	443543.04	1291869.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---
