



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

П Р И К А З

04.05.2026

№ 04-01-02/92

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.

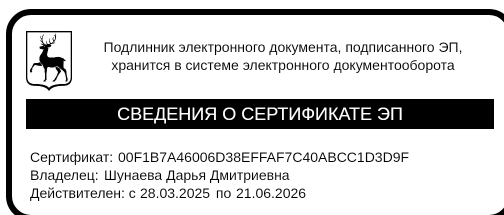
3. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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».

Министр



Д.Д.Шунаева

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 04.05.2026 № 04-01-02/92

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

1. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Татарское Маклаково, ул. Набережная, д. 48 (О-6-0183Л/2023/ДГ/ВВ), назначение: газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0100003:1857

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	119

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	472990.55	2314380.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	472999.36	2314398.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	473000.29	2314398.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	473003.89	2314397.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	473005.25	2314400.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	473001.73	2314402.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	473001.05	2314402.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	473001.22	2314402.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	472997.58	2314404.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	472996.55	2314402.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	472986.93	2314381.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	472990.55	2314380.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, Спасский район, д. Тукай, ул. Заречная, дом 1-а (326 УЕЗ-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0120005:1267

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Спасский, д. Тукай
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	233

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	465823.11	2317516.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	465822.10	2317518.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	465810.56	2317540.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	465797.89	2317563.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	465790.24	2317558.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	465792.32	2317555.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	465796.42	2317557.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	465807.04	2317538.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	465818.47	2317517.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	465819.42	2317514.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	465823.11	2317516.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3МПа от точки присоединения к распределительному

газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Спасский район, д. Тукай, ул. Полевая, и.ж.д. 56. (О-6-0080С-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0120005:1266

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Спасский, д. Тукай
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	49

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	465083.98	2317478.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	465080.37	2317476.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	465082.06	2317472.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	465082.35	2317465.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	465086.34	2317465.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	465086.03	2317473.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	465083.98	2317478.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Спасский район, д. Ишеево, ул. Мира, д. № 107-а (2309 ОКС-Л), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0120003:935

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	80

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	468672.92	2322606.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	468678.14	2322608.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	468692.33	2322611.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	468691.41	2322615.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	468677.22	2322612.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6	468672.00	2322610.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	468672.92	2322606.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. Наименование газораспределительной сети: «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Татарское Маклаково, ул. Энгельса, д. 66» (О-6-0029Л/2024/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0100002:1320

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	473798.94	2315192.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	473798.14	2315188.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	473801.19	2315187.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	473806.81	2315187.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	473807.39	2315191.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	473801.87	2315191.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	473798.94	2315192.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, д. Тукай, ул. Полевая, д. 89 (52:29:0120005:48) (О-6-0015Л/2024/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0120005:1265

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Спасский, д. Тукай
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	41

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	465678.25	2317640.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	465676.22	2317646.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	465675.54	2317650.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	465671.63	2317649.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	465672.34	2317645.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	465674.42	2317639.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	465678.25	2317640.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Бронский Ватрас, ул. Центральная, д.14 (О-6-0246Л/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0050021:857

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

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	478505.76	2306917.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	478504.92	2306915.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	478504.03	2306912.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	478502.70	2306909.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	478506.44	2306907.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	478507.79	2306911.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	478508.69	2306913.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	478509.53	2306916.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	478505.76	2306917.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область., Спасский р-н, д. Ишеево, ул. Мира, д. 115 (243 УЕЗ-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0120003:936

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	27

Сведения о местоположении границ охранной зоны		
1. Система координат МСК-52, зона 2		
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	468712.36	2322533.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	468705.68	2322532.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	468706.51	2322528.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	468713.18	2322529.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	468712.36	2322533.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, д. Ишеево, ул. Мира, д. 37 (О-6-0271Л/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0120003:931

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

Сведения о местоположении границ охранный зоны		
1. Система координат МСК-52, зона 2		
2. Сведения о характерных точках границ охранный 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	468966.33	2323233.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	468970.19	2323234.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	468967.77	2323243.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	468967.18	2323246.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	468963.25	2323246.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	468963.87	2323242.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	468966.33	2323233.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, д. Сосновка, ул. Центральная, д. 89 (О-6-0269Л/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0020112:1566

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	33

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	487823.28	2305404.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	487823.68	2305409.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	487823.62	2305413.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	487819.62	2305413.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	487819.68	2305410.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	487819.29	2305404.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	487823.28	2305404.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

11. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, с. Елховка, ул. Трудовая, д. 87 (О-6-0221Л/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0060210:1026

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

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	476605.83	2317715.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	476609.51	2317718.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	476607.09	2317721.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	476603.53	2317718.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	476599.91	2317716.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	476602.09	2317712.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	476605.83	2317715.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

12. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Спасский район, д. Тукай, ул. Полевая, д. 35 (О-6-0058Л/2024/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:29:0120005:1268

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3

1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Спасский, д. Тукай
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	29

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	464851.85	2317357.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	464848.25	2317364.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	464844.77	2317362.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	464848.37	2317355.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	464851.85	2317357.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

13. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,6 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Спасский район, 1м на северо-запад от д. Сосновка. Объект: котельная столовой, мастерской гаража, топливопотребляющие установки, дом для рабочих. (О-6-0027С-С), назначение: Газопровод высокого давления, кадастровый номер: 52:29:0020101:425

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	28

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	488812.78	2304787.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	488808.82	2304788.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	488806.11	2304789.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	488804.81	2304785.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	488807.50	2304784.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	488811.45	2304783.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	488812.78	2304787.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-