

Министерство

градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области

ПРИКАЗ

15 ноября 2023 г.

№ 06-02-02/576

г. Нижний Новгород

Об утверждении границ охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в Сеченовском муниципальном округе Нижегородской области

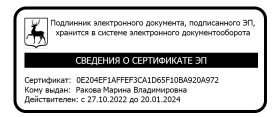
В соответствии со статьями 56, 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 32 Федерального закона от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», пунктами 17, 18 Правил сетей, утвержденных газораспределительных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, пунктом Положения о министерстве градостроительной деятельности и агломераций Нижегородской области, развития утвержденного постановлением Правительства Нижегородской области от 16 апреля 2020 г. 308 $N_{\underline{0}}$ обращений общества И на основании ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ООО «Газпром газораспределение Нижний Новгород»)

приказываю:

1. Утвердить границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в Сеченовском муниципальном округе Нижегородской области (далее – существующие газораспределительные сети), сведения о наименовании, назначении, характеристиках, адресе, кадастровом номере, площади охранной зоны которых приведены в приложении 1 к настоящему приказу, принадлежащих

на праве собственности ООО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», на основании отчетов по определению границ охранных зон существующих газораспределительных сетей, (далее – охранные зоны существующих газораспределительных сетей) согласно приложению 2 к настоящему приказу.

- 2. Определить состав существующих газораспределительных сетей согласно приложению 3 к настоящему приказу.
- 3. Ограничения (обременения) прав на пользование земельными участками, входящими в охранные зоны существующих газораспределительных сетей, устанавливаются на срок эксплуатации существующих газораспределительных сетей 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 филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Нижегородской области сведения о границах охранных зон существующих газораспределительных сетей в порядке, установленном законодательством.
- 4.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления Сеченовского муниципального округа 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 15 ноября 2023 г. № 06-02-02/576

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Сеченовском муниципальном округе Нижегородской области

№ Реквизиты		Наименование, назначение, основная характеристика	Адрес	Кадастровый номер	Площадь охранной	Отчет по определению границ охранной зоны	
п/п	п/п заявления ос	объекта	Адрес	объекта	30ны, кв. М.	Исполнитель	Реквизиты
1	от 17.05.2023 № Вх-406- 221112/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Сеченовский район, с. Митрополье, ул. Новая Линия, д. 16 (О-6-0248С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 44 м	Российская Федерация, Сеченовский район, с. Митрополье, ул. Новая Линия, д.	52:48:0900001:763	162	ООО "1-ая Группа"	от 12.05.2023 № 15-86

2	от 17.05.2023 № Вх-406- 221119/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Сеченовский район, с. Мяндровка, ул. Имени Митряева, д. 8 (О-6-0317С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Сеченовский район, с. Мяндровка, ул. Имени Митряева, д. 8	52:48:0100005:344	58	ООО "1-ая Группа"	от 12.05.2023 № 15-87
3	OT 26.05.2023 № Bx-406- 237907/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Сеченовский район, деревня Малинов Куст, ул. Центральная, д. 19 (О-6-0400С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 81 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Сеченовский район, деревня Малинов Куст, ул. Центральная, д.	52:48:0700003:237	313	ООО "1-ая Группа"	от 23.05.2023 № 18-46
4	от 26.05.2023 № Вх-406- 237911/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Сеченовский район, с. Ратово, ул. Линия, д. 16 (О-6-0395С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 107 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Сеченовский район, с. Ратово, ул. Линия, д. 16	52:48:0300002:1686	429	ООО "1-ая Группа"	от 23.05.2023 № 18-47

5	от 26.05.2023 № Вх-406- 237993/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Сеченовский район, с. Сеченово, ул. 70 лет Октября, д. 18 (О-6- 0354С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 98 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Сеченовский район, с. Сеченово, ул. 70 лет Октября, д. 18	52:48:1200002:7283	403	ООО "1-ая Группа"	от 23.05.2023 № 18-56
6	от 26.05.2023 № Вх-406- 237918/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Сеченовский район, с. Ясное, ул. 1 Мая, д. 30 (О-6-0422С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 48 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Сеченовский район, с. Ясное, ул. 1 Мая, д. 30	52:48:1200004:1229	178	ООО "1-ая Группа"	от 23.05.2023 № 18-48

приложение 2

к приказу министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области от 15 ноября 2023 г. № 06-02-02/576

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Сеченовский район, с. Митрополье, ул. Новая Линия, д. 16 (О-6-0248С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 44 м, адрес: Российская Федерация, Сеченовский район, с. Митрополье, ул. Новая Линия, д. 16 (кадастровый номер 52:48:0900001:763)

Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание
характерных точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м	закрепления точки
1	2	3	4	5
1	394636.60	2340849.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	394634.75	2340852.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	394631.39	2340860.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	394632.36	2340860.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	394630.74	2340864.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	394628.01	2340863.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	394608.24	2340855.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	394604.90	2340854.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	394606.44	2340850.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	394609.69	2340851.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	394627.70	2340858.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	394631.14	2340850.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	394633.05	2340847.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	39/636 60	2340849.11	Метод спутниковых геодезических	_
	394636.60	2340849.11	измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Сеченовский район, с. Мяндровка, ул. Имени Митряева, д. 8 (О-6-0317С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Сеченовский район, с. Мяндровка, ул. Имени Митряева, д. 8 (кадастровый номер 52:48:0100005:344)

Обозначение	Коордиі	наты, м	Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание
характерных точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м	закрепления точки
1	2	3	4	5
1	409006.53	2329089.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	409005.85	2329093.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	409001.10	2329092.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	408991.54	2329090.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	408992.30	2329086.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	409001.82	2329088.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	409006.53	2329089.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Сеченовский район, деревня Малинов Куст, ул. Центральная, д. 19 (О-6-0400С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 81 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Сеченовский район, деревня Малинов Куст, ул. Центральная, д. 19 (кадастровый номер 52:48:0700003:237)

Обозначение	Координ	наты, м	Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание	
характерных точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м	закрепления точки	
1	2	3	4	5	
1	402366.60	2334458.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
2	402369.03	2334459.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
3	402369.41	2334460.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	

4	402371.72	2334461.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	402362.40	2334477.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	402361.87	2334486.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	ı
7	402348.28	2334505.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	402346.61	2334508.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	402343.33	2334506.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	402343.88	2334505.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	402332.48	2334497.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	402326.89	2334500.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	402325.21	2334496.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	402332.84	2334493.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	402346.17	2334501.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	402357.95	2334485.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	402358.47	2334476.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	402366.24	2334462.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	402364.51	2334461.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	402366.60	2334458.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Сеченовский район, с. Ратово, ул. Линия, д. 16 (О-6-0395С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 107 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Сеченовский район, с. Ратово, ул. Линия, д. 16 (кадастровый номер 52:48:0300002:1686)

Обозначение	Координ	наты, м	Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание	
характерных точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м	закрепления точки	
1	2	3	4	5	
1	419856.29	2353889.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
2	419861.92	2353899.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
3	419862.35	2353898.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	

4	419865.29	2353901.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	419863.15	2353903.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	419860.68	2353906.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	419826.78	2353943.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	419808.44	2353965.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	419803.70	2353969.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	419802.72	2353970.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	419799.95	2353971.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	419798.34	2353967.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	419800.58	2353966.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	419801.13	2353966.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	419805.58	2353962.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	419823.77	2353940.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	419857.74	2353903.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	419859.08	2353902.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	419852.82	2353891.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	419856.29	2353889.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Сеченовский район, с. Сеченово, ул. 70 лет Октября, д. 18 (О-6-0354С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 98 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Сеченовский район, с. Сеченово, ул. 70 лет Октября, д. 18 (кадастровый номер 52:48:1200002:7283)

Обозначение	Координ	іаты, м	Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание
характерных точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м	закрепления точки
1	2	3	4	5
1	408588.63	2336374.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	408584.96	2336380.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	408584.94	2336385.34	Метод спутниковых геодезических	-

			измерений (определений), 0.10	
4	408585.41	2336401.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	408581.31	2336407.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	408553.14	2336451.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	408538.87	2336442.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	408541.06	2336438.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	408551.96	2336445.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	408577.95	2336405.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	408581.37	2336400.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	408580.94	2336385.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	408580.96	2336379.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	408585.24	2336372.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	408588.63	2336374.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Сеченовский район, с. Ясное, ул. 1 Мая, д. 30 (О-6-0422С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 48 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Сеченовский район, с. Ясное, ул. 1 Мая, д. 30 (кадастровый номер 52:48:1200004:1229)

Обозначение	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание	
характерных точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м	закрепления точки	
1	1 2 3		4	5	
1	412496.21	2337303.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	ı	
2	412499.48	2337305.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	ı	
3	412498.25	2337307.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	ı	
4	412498.25	2337307.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	1	
5	412498.34	2337311.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	1	
6	412481.33	2337334.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	ı	
7	412477.26	2337333.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-	
8	412476.38	2337333.47	Метод спутниковых геодезических	-	

	1	1	T	
			измерений (определений), 0.10	
9	412472.58	2337332.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	412469.60	2337332.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	412470.12	2337328.63	2337328.63 Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	
12	412473.09	2337329.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	1
13	412477.08	2337329.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	1
14	412478.15	2337329.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	1
15	412479.65	2337330.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	ı
16	412494.31	2337310.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	1
17	412494.26	2337307.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	412494.21	2337306.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	412496.21	2337303.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3 к приказу министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области от 15 ноября 2023 г. № 06-02-02/576

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Сеченовском муниципальном округе Нижегородской области

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охранная зона
1	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Сеченовский район, с. Митрополье, ул. Новая Линия, д. 16 (О-6-0248С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 44 м	Российская Федерация, Сеченовский район, с. Митрополье, ул. Новая Линия, д. 16	52:48:0900001:763	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределитель ной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов — в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2

					метров с каждой стороны газопровода.
2	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Сеченовский район, с. Мяндровка, ул. Имени Митряева, д. 8 (О-6-0317С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Иижегородская область, Сеченовский район, с. Мяндровка, ул. Имени Митряева, д. 8	52:48:0100005:344	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределитель ной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов — в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
3	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Сеченовский район, деревня Малинов Куст, ул. Центральная, д. 19 (О-6-0400С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 81 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Сеченовский район, деревня Малинов Куст, ул. Центральная, д. 19	52:48:0700003:237	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Сеченовский район, с. Ратово, ул. Линия, д. 16 (О-6-0395С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 107 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Сеченовский район, с. Ратово, ул. Линия, д. 16	52:48:0300002:1686	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	

5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Сеченовский район, с. Сеченово, ул. 70 лет Октября, д. 18 (О-6-0354С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 98 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Сеченовский район, с. Сеченово, ул. 70 лет Октября, д. 18	52:48:1200002:7283	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.
6	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Сеченовский район, с. Ясное, ул. 1 Мая, д. 30 (О-6-0422С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 48 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Сеченовский район, с. Ясное, ул. 1 Мая, д. 30	52:48:1200004:1229	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	Охранная зона газораспределитель ной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов — в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.