

**МИНИСТЕРСТВО ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ  
ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 30.09.2022 № 208/ОД  
г. Пенза

**Об утверждении границ охранной зоны существующего газопровода низкого давления протяженностью 170 м, расположенного по адресу: Пензенская область, Нижнеломовский район, г. Нижний Ломов, ул. Южная Полянка и наложении ограничений (обременений) на входящие в нее земельные участки**

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» (с последующими изменениями), принимая во внимание обращение АО "Газпром газораспределение Пенза" от 02.09.2022, руководствуясь Положением о Министерстве градостроительства и архитектуры Пензенской области, утвержденным постановлением Правительства Пензенской области от 20.01.2022 № 29-пП, приказываю:

1. Утвердить границы охранной зоны существующей газораспределительной сети:

1.1. «Газопровод низкого давления от точки врезки до границ земельного участка по адресу: Пензенская область, Нижнеломовский район, г. Нижний Ломов, ул. Южная Полянка, дом 35.» согласно графическому описанию местоположения и перечню координат характерных точек границ охранной зоны согласно приложению к настоящему Приказу.

2. Наложить на земельные участки, входящие в границы охранной зоны существующей газораспределительной сети, указанной в пункте 1 настоящего Приказа, ограничения (обременения), предусмотренные постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» (с последующими изменениями).

3. Убытки, в том числе упущенная выгода, причиненные ограничением прав лиц, указанных в пункте 2 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, в связи с утверждением границ охранной зоны подлежат возмещению в полном объеме собственником объекта: «Газопровод низкого давления от точки врезки до границ земельного участка по адресу: Пензенская область, Нижнеломовский район, г. Нижний Ломов, ул. Южная Полянка, дом 35.» - АО "Газпром газораспределение Пенза" - ИНН 5836611971, ОГРН 1025801359858 (по состоянию на дату принятия

приказа), в соответствии с подпунктом 1 пункта 8 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации.

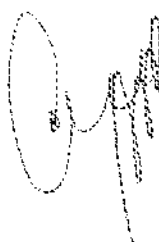
4. Срок наступления обязанности по возмещению убытков устанавливается в соответствии со статьей 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации.

Требование о возмещении убытков может быть направлено лицами, указанными в пункте 2 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, указанным в подпункте 1 пункта 8 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации правообладателю здания, сооружения, застройщику в срок не более чем пять лет со дня установления, изменения зоны с особыми условиями использования территории, либо со дня, когда указанные лица узнали или должны были узнать об установлении, изменении зоны с особыми условиями использования территории или наступлении указанных обстоятельств.

5. Настоящий приказ разместить (опубликовать) на «Официальном интернет - портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)) и на официальном сайте Министерства градостроительства и архитектуры Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр



А. П. Итальянцев

Приложение  
к приказу Министерства  
градостроительства и архитектуры  
Пензенской области  
от 30.09.2022 № 208/ОД

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранной зоны газопровода низкого давления от точки врезки до границ земельного участка  
по адресу: Пензенская область, Нижнеломовский район, г. Нижний Ломов,  
ул. Южная Полянка, дом 35.

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пензенская область, Нижнеломовский район, городское поселение город Нижний Ломов, г. Нижний Ломов
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	850 кв.м ± 10 кв.м
3	Иные характеристики объекта	В границах охранной зоны режим использования земель устанавливается с учетом правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000г. №878, согласно п. 14-16: 14. На земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается лицам, указанным в пункте 2 настоящих Правил: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположеными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать

опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устраниению повреждений газораспределительных сетей; ж) разводить огонь и размещать источники огня; з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра; и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики; к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них; л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям. 15. Лесохозяйственные, сельскохозяйственные и другие работы, не подпадающие под ограничения, указанные в пункте 14 настоящих Правил, и не связанные с нарушением земельного горизонта и обработкой почвы на глубину более 0,3 метра, производятся собственниками, владельцами или пользователями земельных участков в охранной зоне газораспределительной сети при условии предварительного письменного уведомления эксплуатационной организации не менее чем за 3 рабочих дня до начала работ. 16. Хозяйственная деятельность в охранных зонах газораспределительных сетей, не предусмотренная пунктами 14 и 15 настоящих Правил, при которой производится нарушение поверхности земельного участка и обработка почвы на глубину более 0,3 метра, осуществляется на основании письменного разрешения эксплуатационной организации газораспределительных сетей.

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-58, зона 1

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

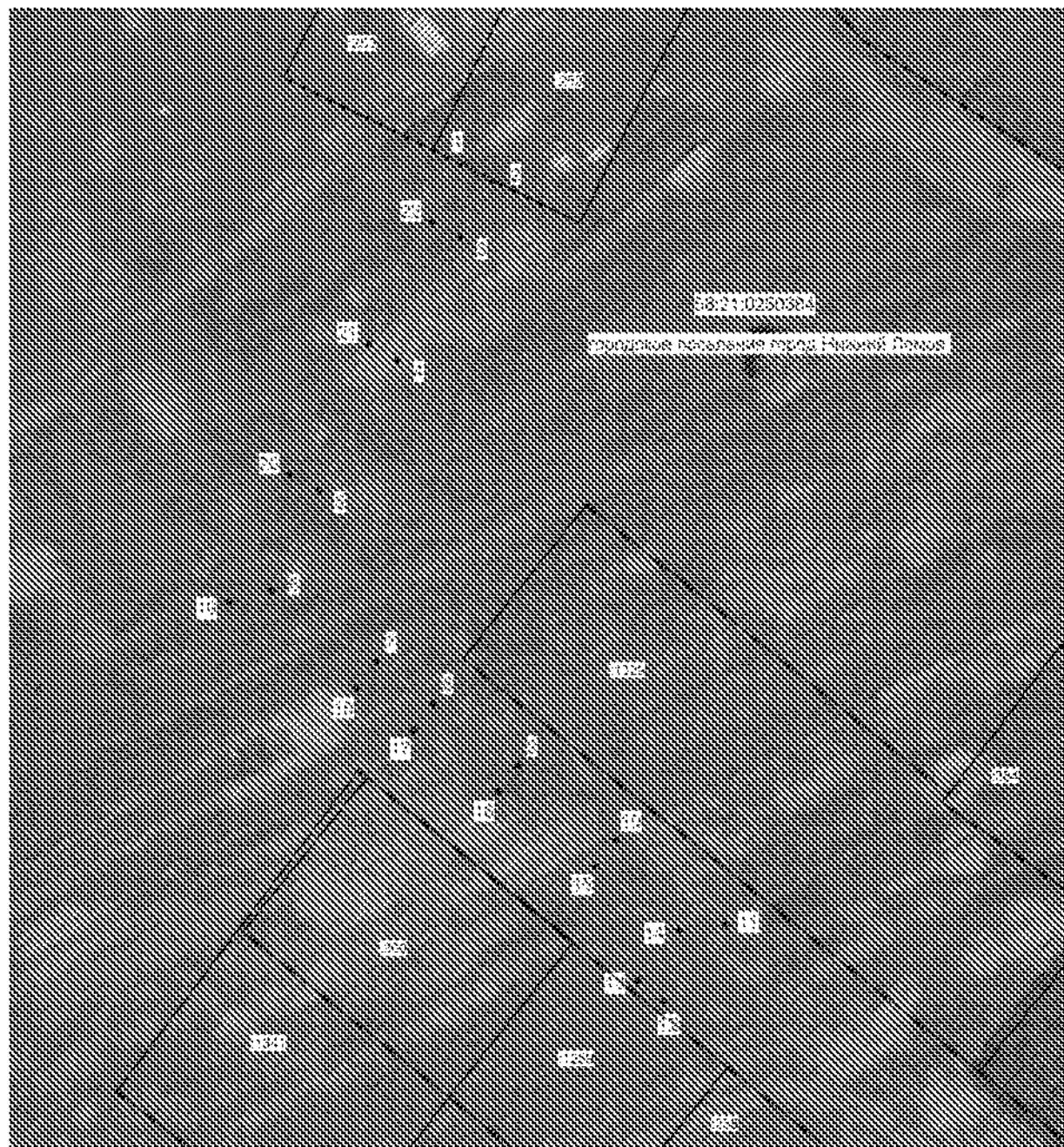
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначен ия точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	415875.63	1341784.30	Аналитический метод	0.1	-
2	415873.20	1341788.67	Аналитический метод	0.1	-
3	415864.49	1341783.84	Аналитический метод	0.1	-
4	415845.90	1341774.29	Аналитический метод	0.1	-
5	415826.12	1341762.43	Аналитический метод	0.1	-
6	415811.07	1341755.21	Аналитический метод	0.1	-
7	415800.25	1341771.11	Аналитический метод	0.1	-
8	415793.96	1341779.72	Аналитический метод	0.1	-
9	415784.48	1341792.50	Аналитический метод	0.1	-
10	415773.21	1341807.51	Аналитический метод	0.1	-
11	415760.30	1341823.82	Аналитический метод	0.1	-
12	415748.75	1341814.81	Аналитический метод	0.1	-
13	415751.82	1341810.86	Аналитический метод	0.1	-
14	415759.46	1341816.82	Аналитический метод	0.1	-
15	415769.25	1341804.46	Аналитический метод	0.1	-
16	415780.48	1341789.51	Аналитический метод	0.1	-
17	415789.93	1341776.75	Аналитический метод	0.1	-
18	415796.16	1341768.23	Аналитический метод	0.1	-
19	415809.35	1341748.84	Аналитический метод	0.1	-
20	415828.49	1341758.03	Аналитический метод	0.1	-
21	415848.33	1341769.92	Аналитический метод	0.1	-
22	415866.84	1341779.42	Аналитический метод	0.1	-
1	415875.63	1341784.30	Аналитический метод	0.1	-

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначени я точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
1	-	-	-	-	-

Раздел 3

## План границ объекта



Масштаб 1:1000

## Условные обозначения:

- - обозначение части границы объекта
  - ----- - обозначение характерной точки границы объекта
  - - обозначение границы кадастрового квартала
  - - обозначение границы существующего земельного участка
  - 58.21.0250384 - номер кадастрового квартала
  - .252 - номер существующего участка
- пгт городское поселение город Быстрица Николаев - наименование административно-территориального образования

Подпись \_\_\_\_\_ (Кадастровый инженер Быстрицая О.А.)  
Место для официальной печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Дата 03.08.2021 г.