



**ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ
ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 12.03.2020 № 61/ОД

г. Пенза

**Об утверждении границ охранной зоны существующего газопровода
низкого давления протяженностью 146 м, расположенного по адресу:
Пензенская область, р-н Наровчатский, с. Наровчат, ул. Северная,
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), постановлением Правительства Пензенской области от 26.12.2011 № 972-пП «О мерах по утверждению границ охранных зон газораспределительных сетей в Пензенской области» (с последующими изменениями), принимая во внимание обращение АО «Газпром газораспределение Пенза», руководствуясь Положением о Департаменте градостроительства и архитектуры Пензенской области, утвержденным постановлением Правительства Пензенской области от 23.01.2017 № 15-пП (с последующими изменениями), **приказываю:**

1. Утвердить границы охранной зоны существующей газораспределительной сети:

1.1. «Подземный газопровод низкого давления п/э диаметром 63ж/д № 12 В по ул.Северная с.Наровчат Наровчатского р-на» 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: «Подземный газопровод низкого давления п/э диаметром 63ж/д № 12 В по ул.Северная с.Наровчат Наровчатского р-на» - АО «Газпром газораспределение Пенза» ИНН 5836611971, ОГРН 1025801359858 (по состоянию

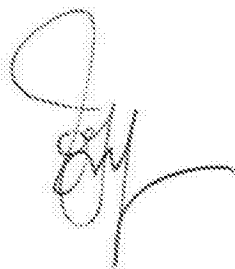
на дату принятия приказа), в соответствии с подпунктом 1 пункта 8 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации.

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) и на официальном сайте Департамента градостроительства и архитектуры Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Начальник Департамента



Л. В. Иоффе

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Охранной зоны подземного газопровода низкого давления п/э диаметром 63 ж/д № 12 В
по ул.Северная с.Норовчат Наровчатского р-на
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пензенская область, Наровчатский р-н, Наровчатский с/с, Наровчат с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	766 ± 10
3	Иные характеристики объекта	<p>1. Ограничения: Правила Охраны газораспределительных сетей (утв. Постановлением Правительства РФ от 20.11.2000 г. №878). На земельных участках, входящих в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации запрещается: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными 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 устранению 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</p>



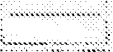
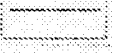

Раздел 1					
Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
				<p>надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них; л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p> <p>2. подземный газопровод низкого давления п/э диаметром 63 ж/д № 12 В по ул.Северная с.Наровчат Наровчатского р-на</p>	
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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	459488.70	1343324.35	Геодезический метод	0.1	-
2	459487.14	1343325.07	Геодезический метод	0.1	-
3	459485.57	1343326.65	Геодезический метод	0.1	-
4	459485.50	1343329.11	Геодезический метод	0.1	-
5	459486.44	1343346.24	Геодезический метод	0.1	-
6	459486.11	1343358.13	Геодезический метод	0.1	-
7	459482.49	1343368.68	Геодезический метод	0.1	-
8	459476.66	1343383.19	Геодезический метод	0.1	-
9	459470.73	1343391.16	Геодезический метод	0.1	-
10	459465.72	1343394.26	Геодезический метод	0.1	-
11	459454.47	1343397.24	Геодезический метод	0.1	-
12	459434.58	1343399.97	Геодезический метод	0.1	-
13	459406.69	1343398.77	Геодезический метод	0.1	-
14	459408.22	1343389.63	Геодезический метод	0.1	-
15	459410.34	1343376.85	Геодезический метод	0.1	-
16	459415.27	1343377.67	Геодезический метод	0.1	-
17	459413.15	1343390.45	Геодезический метод	0.1	-
18	459412.56	1343394.02	Геодезический метод	0.1	-
19	459434.35	1343394.95	Геодезический метод	0.1	-
20	459453.49	1343392.33	Геодезический метод	0.1	-
21	459463.72	1343389.61	Геодезический метод	0.1	-
22	459467.29	1343387.41	Геодезический метод	0.1	-
23	459472.26	1343380.72	Геодезический метод	0.1	-
24	459477.80	1343366.93	Геодезический метод	0.1	-
25	459481.13	1343357.23	Геодезический метод	0.1	-
26	459481.44	1343346.31	Геодезический метод	0.1	-
27	459480.50	1343329.18	Геодезический метод	0.1	-
28	459480.63	1343324.52	Геодезический метод	0.1	-
29	459484.24	1343320.90	Геодезический метод	0.1	-
30	459486.60	1343319.81	Геодезический метод	0.1	-
1	459488.70	1343324.35	Геодезический метод	0.1	-

План границ объекта

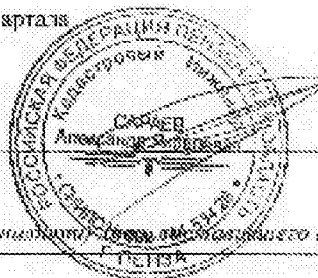


Масштаб 1:750

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Написан номер характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала
-  Обозначение кадастрового квартала

Подпись



А.Я.Сараев

Дата 11 февраля 2020 г.

Место для оптического снимка (при наличии) *Место для оптического снимка местности по границе объекта*