



ПРАВИТЕЛЬСТВО ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

10.03.2026

г. Оренбург

№ 221-нн

Об утверждении границ охранных зон газораспределительных сетей и наложении ограничений на входящие в них земельные участки, расположенные на территории муниципального образования Домбаровский муниципальный район Оренбургской области

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», постановлением Правительства Оренбургской области от 18 ноября 2011 года № 1112-п «О порядке утверждения границ охранных зон газораспределительных сетей и наложении ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки», на основании заявления администрации муниципального образования Домбаровский муниципальный район Оренбургской области от 15 января 2026 года и сведений о границах охранной зоны объекта газоснабжения Правительство Оренбургской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить границы охранных зон газораспределительных сетей следующих объектов газоснабжения:

1) газопровод – ввод к бане с бытовыми помещениями площадью 261 кв. метр (приложение № 1);

2) сооружение площадью 796 кв. метров (приложение № 2).

2. Наложить в интересах администрации муниципального образования Домбаровский муниципальный район Оренбургской области (ИНН 5628004165, ОГРН 1025602443327) ограничения, установленные постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», на земельные участки, входящие в охранные зоны, указанные в пункте 1 настоящего постановления.

Убытки, причиненные ограничением прав в связи с установлением охранных зон, указанных в пункте 1 настоящего постановления, подлежат возмещению в срок и порядке согласно статье 57¹ Земельного кодекса Российской Федерации.

3. Главе муниципального образования сельское поселение Домбаровский сельсовет Домбаровского муниципального района

Оренбургской области в соответствии со статьей 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации обеспечить отображение в правилах землепользования и застройки границ охранных зон газораспределительных сетей объектов газоснабжения в связи с установлением охранных зон, указанных в пункте 1 настоящего постановления.

4. Министерству природных ресурсов, экологии и имущественных отношений Оренбургской области:

направить копию настоящего постановления в установленном порядке в орган, осуществляющий государственный кадастровый учет недвижимого имущества и государственную регистрацию прав на недвижимое имущество, для внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости;

разместить информацию об охранных зонах, указанных в пункте 1 настоящего постановления, в государственной информационной системе градостроительной деятельности Оренбургской области.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на вице-губернатора – заместителя председателя Правительства Оренбургской области по экономической и инвестиционной политике – министра экономического развития, инвестиций, туризма и внешних связей Оренбургской области.

6. Постановление вступает в силу по истечении десяти дней после дня его официального опубликования.

Губернатор –
председатель Правительства



Е.А.Солнцев

Приложение № 1
к постановлению Правительства
Оренбургской области
от 10.03.2026 № 221-нн

Текстовое и графическое описание местоположения границ
охранной зоны газораспределительной сети объекта газоснабжения
газопровод – ввод к бане с бытовыми помещениями *)

Сведения об охранной зоне

№ п/п	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Оренбургская область, Домбаровский район, поселок Домбаровский
2.	Площадь ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	261 кв. метр +/- 6,00 кв. метра
3.	Иные характеристики охранной зоны	на земельные участки, входящие в охранную зону газораспределительной сети, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения) в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878, которыми 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,

1	2	3
		<p>предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;</p> <p>г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</p> <p>д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</p> <p>е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>ж) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;</p> <p>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;</p> <p>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>

*) Наименование объекта газоснабжения указано в соответствии со сведениями, содержащимися в Едином государственном реестре недвижимости.

Сведения о местоположении границ охранной зоны

Система координат: МСК – субъект 56				
Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
обозначение характерных точек границы	координаты (метров)		метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt) (метров)	описание закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	317794.50	3405537.43	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	–
2	317786.06	3405532.09	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	–
3	317783.62	3405511.36	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	–
4	317783.17	3405509.99	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	–
5	317783.28	3405508.51	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	–
6	317782.98	3405505.97	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	–
7	317785.43	3405505.68	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	–
8	317786.40	3405505.31	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	–
9	317787.42	3405505.19	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	–
10	317788.47	3405505.32	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	–

1	2	3	4	5
11	317790.92	3405505.03	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	—
12	317791.22	3405507.57	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	—
13	317791.67	3405508.95	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	—
14	317791.56	3405510.44	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	—
15	317793.56	3405527.37	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	—
16	317798.78	3405530.67	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	—
1	317794.50	3405537.43	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	—

Приложение № 2
к постановлению Правительства
Оренбургской области
от 10.03.2026 № 221-рп

Текстовое и графическое описание местоположения границ
охранной зоны газораспределительной сети объекта газоснабжения
сооружение *)

Сведения об охранной зоне

№ п/п	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Оренбургская область, Домбаровский район, поселок Домбаровский
2.	Площадь ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	796 кв. метров +/- 10,00 кв. метра
3.	Иные характеристики охранной зоны	<p>на земельные участки, входящие в охранную зону газораспределительной сети, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения) в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878, которыми запрещается:</p> <p>а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения;</p> <p>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;</p> <p>в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения,</p>

1	2	3
		<p>предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;</p> <p>г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</p> <p>д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</p> <p>е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>ж) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;</p> <p>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;</p> <p>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>

*) Наименование объекта газоснабжения указано в соответствии со сведениями, содержащимися в Едином государственном реестре недвижимости.

Сведения о местоположении границ охранной зоны

Система координат: МСК – субъект 56				
Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
обозначение характерных точек границы	координаты (метров)		метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt) (метров)	описание закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	316016.94	3406093.53	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	–
2	316015.47	3406088.91	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	–
3	316011.72	3406056.38	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	–
4	316004.90	3406003.27	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	–
5	316004.41	3405999.46	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	–
6	316003.92	3405995.64	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	–
7	316004.28	3405994.08	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	–
8	316012.27	3405993.91	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	–
9	316012.39	3405998.77	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	–
10	316019.12	3406051.17	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	–

1	2	3	4	5
11	316019.54	3406054.50	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	—
12	316020.07	3406059.07	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	—
13	316023.19	3406086.02	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	—
14	316024.78	3406091.04	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	—
1	316016.94	3406093.53	метод спутниковых геодезических измерений. Mt = 0,1	—
