



Акционерное общество  
«Газпром газораспределение Курск»  
(АО «Газпром газораспределение Курск»)

Филиал в г. Рыльске

ул. 25 Октября, д. 9, г. Рыльск,  
Курская область, Российская Федерация, 307370  
тел.: +7 (47152) 2-18-04, факс: +7 (47152) 2-18-04  
e-mail: ryl\_info@kurskgaz.ru, www.kurskgaz.ru  
ОКПО 05040599, ОГРН 1024600937371, ИНН 4629015425, КПП 462002001

13.06.23 № 2142  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Главе п. Конышевка  
Курской области

А.С. Краснову

*О проведении земляных работ  
в охранных зонах газопроводов*

**Уважаемый Александр Сергеевич!**

В соответствии с «Правилами охраны газораспределительных сетей» (утв. постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000) охранная зона газораспределительной сети – территория с особыми условиями использования, устанавливаемая вдоль трасс газопроводов и вокруг других объектов газораспределительной сети для обеспечения нормальных условий её эксплуатации и исключения её повреждения.

На земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения налагаются ограничения, которыми запрещается:

- строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения с нарушениями нормативных расстояний до газораспределительных сетей;
- перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;
- устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;
- огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;
- разводить огонь и размещать источники огня;
- рыть погребов, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;
- набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них.

Хозяйственная деятельность в охранных зонах газораспределительных сетей, при которой производится нарушение поверхности земельного участка, обработка почвы на глубину более 0,3 метра, осуществляется на основании письменного разрешения АО «Газпром газораспределение Курск».

В разрешении также оговариваются этапы работ, выполняемых в присутствии и под наблюдением представителя эксплуатационной организации газораспределительной сети. В том числе условия, при которых будут производиться работы. К разрешению должна быть приложена схема участков трасс газопровода.

Работы производятся только в присутствии представителя эксплуатационной организации газораспределительной сети. Не менее чем за 3 рабочих дня до начала работ заявитель

АДМИНИСТРАЦИЯ  
ПОСЕЛКА КОНЫШЕВКА  
Конышевского района Курской области

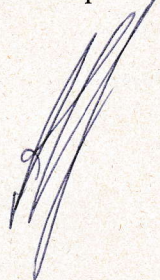
уведомляет об этом эксплуатационную организацию.

Убытки, причиненные организации-собственнику газораспределительной сети, или эксплуатационной организации в результате повреждения газораспределительной сети, либо в результате иных действий, нарушающих бесперебойную или безопасную работу газораспределительной сети, исчисляются и взыскиваются с виновника в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Юридическому или физическому лицу, имеющему намерение осуществлять работы в охранных зонах сети газораспределения, необходимо обратиться в территориальное структурное подразделение АО «Газпром газораспределение Курск» с Уведомлением о выполнении работ в пределах границ охранных зон сети газораспределения.

В соответствии с вышеизложенным, прошу Вас усилить контроль за выдачей ордеров на производство земляных работ и согласованием их производства с газовой службой, обслуживающей сеть газораспределения на территории Вашего муниципального образования, разместить на сайте Вашего муниципального образования информацию о порядке производства земляных работ на территории муниципального образования

**Директор филиала**



**А.В. Абрамов**