

## УВЕДОМЛЕНИЕ

Главе Администрации Глинковского сельского поселения.

Обращаю Ваше внимание, что по землям Глинковского сельского поселения проходят коммуникации филиала ООО "Газпром трансгаз Санкт-Петербург" - Смоленское ЛПУМГ.

Информация по данным объектам представлена в таблице №1.

Таблица 1.

Газопровод (объект)	Условный диаметр газопровода (мм.)	Охранный зона (от оси газопровода в обе стороны), м	Минимальное расстояние от оси газопровода (ограждения объекта) до населённых пунктов, отдельных промышленных и сельскохозяйственных предприятий, зданий, сооружений, дачных поселков и др., м (см. п.3.16 СНиП 2.05.06-85*)	Санитарно-защитная зона (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03), м.	Примечание
1	2	3	4	5	6
ГРС «Глинка»	1500м <sup>2</sup>	100	150	300	
Газопровод-отвод на ГРС «Глинка»	150	25	100	100	

В охранных зонах магистральных газопроводов, газопроводов-отводов, КС и ГРС и кабелей связи без письменного разрешения филиала ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» - Смоленского ЛПУМГ **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**:

- а) возводить любые постройки и сооружения;
- б) высаживать деревья и кустарники всех видов, складировать сено, солому, устраивать водопой, производить колку и заготовку льда;
- в) сооружать проезды и переезды через трубопровод, устраивать стоянки автомобильного транспорта, тракторов и механизмов, размещать коллективные сады и огороды;
- г) производить мелиоративные земляные работы, сооружать оросительные и осушительные системы;
- д) производить всякого рода горные, строительные, монтажные работы, планировку грунта;
- е) производить геологосъёмочные, поисковые и геодезические и другие работы, связанные с устройством скважин, шурfov и взятием проб грунта (кроме почвенных образцов).

Предприятия и организации, получившие письменное разрешение на введение в охранных зонах трубопроводов указанных работ, обязаны выполнять их с соблюдением условий, обеспечивающих сохранность трубопроводов.

В охранных зонах газопроводов **запрещается** производить всякого рода действия, нарушающие нормальную эксплуатацию трубопроводов и ведущие к их повреждению:

- а) перемещать и производить засыпку и поломку опознавательных и сигнальных знаков, контрольно-измерительных пунктов;
- б) открывать люки, калитки и двери необслуживаемых усилительных пунктов связи, ограждений узлов линейной арматуры, станции катодной и дренажной защиты, открывать и закрывать запорную арматуру, отключать или включать средства связи, энергоснабжения телемеханики газопроводов;
- в) устраивать всякого рода свалки, выливать растворы кислот, солей и щелочей;

г) разводить огонь и размещать какие-либо открытые или закрытые источники огня.

Полевые сельскохозяйственные работы в охранных зонах газопроводов производятся землепользователями с предварительным уведомлением предприятия трубопроводного транспорта об их начале.

Запрещается возведение плотин на реках, если накопление воды приведет к затоплению газопровода.

Кроме того, строительными нормами и правилами (СНиП 2.05.06-85\*) устанавливаются зоны минимальных расстояний от населённых пунктов, промышленных и сельскохозяйственных предприятий, зданий и сооружений до осей газопроводов и ограждений ГРС. Информация по минимальным расстояниям между газопроводами, ГРС и основными объектами приведена в таблице №2.

Таблица №2:

Минимальные расстояния от оси газопроводов до различных объектов

Объекты, здания и сооружения	Минимальные расстояния, м, от оси газопроводов		
	условным диаметром, мм		
	до 300	св. 300 до 600	св. 1200 до 1400
1	2	3	4
1. Города и другие населенные пункты; коллективные сады с садовыми домиками, дачные поселки; отдельные промышленные и сельскохозяйственные предприятия; тепличные комбинаты и хозяйства; птицефабрики; молокозаводы; карьеры разработки полезных ископаемых; гаражи и открытые стоянки для автомобилей индивидуальных владельцев на количество автомобилей свыше 20; отдельно стоящие здания с массовым скоплением людей (школы, больницы, клубы, детские сады и ясли, вокзалы и т.д.) ; жилые здания 3-этажные и выше; железнодорожные станции; аэропорты; морские и речные порты и пристани; гидроэлектростанции; гидротехнические сооружения морского и речного транспорта I-IV классов; очистные сооружения и насосные станции водопроводные, не относящиеся к магистральному трубопроводу, мосты железных дорог общей сети и автомобильных дорог I и II категорий с пролетом свыше 20 м (при прокладке нефтепроводов и нефтепродуктопроводов ниже мостов по течению); склады легковоспламеняющихся и горючих жидкостей и газов с объемом хранения свыше 1000 м <sup>3</sup> ; автозаправочные станции; мачты (башни) и сооружения многоканальной радиорелейной линии технологической связи трубопроводов, мачты (башни) и сооружения многоканальной радиорелейной линии связи Министерства связи России и других ведомств: телевизионные башни	100	150	350
2. Железные дороги общей сети (на перегонах) и автодороги I-III категорий, параллельно которым прокладывается трубопровод; отдельно стоящие: жилые здания 1—2-этажные; садовые домики, дачи; дома линейных обходчиков; кладбища; сельскохозяйственные фермы и огороженные участки для организованного выпаса скота; полевые станы	75	125	250
3. Отдельно стоящие нежилые и подсобные строения; устья бурящихся и эксплуатируемых нефтяных, газовых и артезианских скважин; гаражи и открытые	30	50	200

стоянки для автомобилей индивидуальных владельцев на 20 автомобилей и менее; канализационные сооружения; железные дороги промышленных предприятий; автомобильные дороги III-п, IV, IV-п и V категорий, параллельно которым прокладывается трубопровод			
4. Территории ГРС, автоматизированных газораспределительных станций (АГРС), регуляторных станций, в том числе шкафного типа, предназначенных для обеспечения газом: а) городов; населенных пунктов; предприятий; отдельных зданий и сооружений; других потребителей б) объектов газопровода (пунктов замера расхода газа, термоэлектрогенераторов и т.д.)	50  25	75  25	175  25
5. Автоматизированные электростанции с термоэлектрогенераторами; аппаратура связи, телемеханики и автоматики		Не менее 15 от крайней нитки	
6. Магистральные оросительные каналы и коллекторы, реки и водоемы, вдоль которых прокладывается трубопровод; водозаборные сооружения и станции оросительных систем		25	25
7. Специальные предприятия, сооружения, площадки, охраняемые зоны, склады взрывчатых и взрывоопасных веществ, карьеры полезных ископаемых, добыча на которых производится с применением взрывных работ, склады сжиженных горючих газов		В соответствии с требованиями специальных нормативных документов, утвержденных в установленном порядке, и по согласованию с органами государственного надзора, министерствами и ведомствами, в ведении которых находятся указанные объекты	
8. Воздушные линии электропередачи высокого напряжения, параллельно которым прокладывается трубопровод; воздушные линии электропередачи высокого напряжения, параллельно которым прокладывается трубопровод в стесненных условиях трассы; опоры воздушных линий электропередачи высокого напряжения при пересечении их трубопроводом; открытые и закрытые трансформаторные подстанции и закрытые распределительные устройства напряжением 35 кВ и более		В соответствии с требованиями „Правил устройства электроустановок”, утвержденных Минэнерго СССР	

#### Минимальные расстояния от ГРС до различных объектов

Объекты, здания и сооружения	Минимальные расстояния, м от ГРС		
	Условный диаметр газопровода, мм		
	до 300	св. 300 до 600	2
1	2	2	175
1. Города и другие населенные пункты; коллективные сады с садовыми домиками, дачные поселки; отдельные промышленные и сельскохозяйственные предприятия, тепличные комбинаты и хозяйства; птицефабрики; молокозаводы; карьеры разработки полезных ископаемых; гаражи и открытые стоянки для автомобилей индивидуальных владельцев на количество автомобилей свыше 20; установки комплексной подготовки нефти и газа и их групповые и сборные пункты; отдельно стоящие здания с массовым скоплением людей (школы, больницы, клубы, детские сады и ясли, вокзалы и т.д.); жилые здания 3-этажные и выше; железнодорожные станции; аэропорты; морские и речные порты и пристани; гидроэлектростанции; гидротехнические сооружения морского и речного транспорта I-IV классов; мачты (башни) и сооружения многоканальной радиорелейной линии технологической связи трубопроводов; мачты (башни) и сооружения многоканальной радиорелейной связи Министерства связи России и других ведомств; телевизионные башни	150		

2. Мосты железных дорог общей сети и автомобильных дорог I и II категорий с пролетом свыше 20 м (при прокладке нефтепроводов и нефтепродуктопроводов ниже мостов по течению) ; склады легковоспламеняющихся и горючих жидкостей и газов ; объемом хранения свыше 1000 м <sup>3</sup> ; автозаправочные станции; водопроводные сооружения, не относящиеся к магистральному трубопроводу	150	175
3. Железные дороги общей сети (на перегонах) и автодороги I-III категорий; отдельно стоящие: жилые здания 1—2-этажные; дома линейных обходчиков; кладбища; сельскохозяйственные фермы и огороженные участки для организованного выпаса скота; полевые станы	100	125
4. Железные дороги промышленных предприятий	50	75
5. Автомобильные дороги III-п, IV, IV-п и Vкатегорий	50	75
6. Отдельно стоящие нежилые и подсобные строения (сарай и т.п.) ; устья бурящихся и эксплуатируемых нефтяных, газовых и артезианских скважин; гаражи и открытые стоянки для автомобилей индивидуальных владельцев на 20 автомобилей и менее; очистные сооружения и насосные станции канализации	50	75
7. Специальные предприятия, сооружения, площадки, охраняемые зоны, склады взрывчатых и взрывоопасных веществ; карьеры полезных ископаемых, добыча на которых производится с применением взрывных работ; склады сжиженных горючих газов	В соответствии с требованиями специальных нормативных документов , утвержденных в установленном порядке , и по согласованию с органами государственного надзора, министерствами и ведомствами, в ведении которых находятся указанные объекты	

Санитарно-защитная зона ГРС составляет 300 метров от границ территории указанного объекта во все стороны.

В связи с вышеизложенным для предотвращения нарушений действующих правил, исключения конфликтных ситуаций с застройщиками предлагаю при рассмотрении вопросов о выделении земельных участков под объекты строительства вблизи охранных зон, санитарно-защитных зон, зон минимальных расстояний газопроводов и ГРС включать в акты выбора земельных участков представителя Смоленского ЛПУМГ.

**Подлежат согласованию со Смоленским ЛПУМГ все проекты на возведение зданий и сооружений вблизи охранных зон газопроводов в зонах минимальных расстояний согласно СНиП 2.05.06-85\*, СП 36 13330 2102.**

Обращаю внимание, что должностные лица и граждане, виновные в нарушении требований настоящих правил, привлекаются к ответственности в порядке, установленном законодательством.

**Наш адрес: 214031, г. Смоленск, ул. Индустриальная, д. 8.**

**филиал ООО " Газпром трансгаз Санкт-Петербург" - Смоленское ЛПУМГ.**

**Телефон: 8 (4812) 31-35-73; 62-32-51.**

**Директор филиала**

**Ю.Н. Шибалов**