

**КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ
«УПРАВЛЕНИЕ
АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ
ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ»**

Комсомольская ул., д. 55, Вологда,
Вологодская обл., Россия, 160019
Тел./факс (8172) 54-62-11
E-mail: uprautodor@mail.ru

ОКПО 50463521 ОГРН 1023500878356
ИНН / КПП 3525092617 / 352501001

04.04.2016 № 08-13/4472
На № 06-33/25 от 28.03.2016

О выдаче техусловий

И.о. начальника обособленного
подразделения в г.Санкт — Петербург
ООО «Газпром проектирование»
Д.В. Разумову

Копия:

Ведущему инженеру по надзору КУ ВО
«Управление автомобильных дорог
Вологодской области»
Шекснинского района

А.А. Комлеву

Маклакову Т.В.
Майорову О.А.

Технические условия.

05/04/16

на пересечение трассой газопровода автодорог регионального или
межмуниципального значения в Шекснинском районе Вологодской области для
проектирования объекта «Развитие газотранспортных мощностей ЕСГ Северо-
Западного региона, участок Грязовец — КС Славянская».

Планируемая трасса газопровода пересекает следующие автодороги, находящиеся в
оперативном управлении Учреждения:

Автодорога Светилово — Точка 5 технической категории, полоса отвода 10,0м
(5,0м от оси автодороги в каждую сторону);

Автодорога Чернеево - Сельца 5 технической категории, полоса отвода 10,0м
(5,0м от оси автодороги в каждую сторону);

Автодорога Чернеево - Пронино 5 технической категории, полоса отвода 18,0м
(9,0м от оси автодороги в каждую сторону);

Автодорога Павликово - Братково 4 технической категории, полоса отвода
10,0м (5,0м от оси автодороги в каждую сторону);

Автодорога Чебсара - Леоново 5 технической категории, полоса отвода 10,0м
(5,0м от оси автодороги в каждую сторону);

Автодорога Шексна — Большое Ивановское 5 технической категории, полоса
отвода 18,0м (9,0м от оси автодороги в каждую сторону);

Автодорога Екимовское — ур.Ившино 5 технической категории, полоса
отвода 13,0м (6,5м от оси автодороги в каждую сторону);

Автодорога Прогресс — Потеряево - Марьино 5 технической категории,
полоса отвода 13,0м (6,5м от оси автодороги в каждую сторону);

Автодорога Пача — Добрец - Красное 4 технической категории, полоса отвода
24,0м (12,0м от оси автодороги в каждую сторону);

Автодорога Шексна - Пача 4 технической категории, полоса отвода 22,0м
(11,0м от оси автодороги в каждую сторону);

Автодорога Пача - Демидово 4 технической категории, полоса отвода 18,0м
(9,0м от оси автодороги в каждую сторону);

Вх. № 11347
от 04.04.2016
Обособленное подразделение
в г. Санкт-Петербург
ООО «Газпром проектирование»

При прокладке газопровода предусмотреть следующее:

1. Пересечение газопровода с автодорогами предусмотреть под прямым углом к осям автодорог с устройством защитных кожухов из металлических труб. Концы защитных кожухов должны быть выведены на расстояние не менее 25,0м от бровки земполотна (п.6.32 СНиП 2.05.06-85).
2. Чтобы не нарушать целостности покрытия автодорог пересечения выполнить закрытым способом.
3. При пересечении автодорог глубину заложения газопровода от верха футляра до подошвы насыпи предусмотреть не менее 1,5м, при наличии водоотводной канавы глубина заложения от дна канавы до верха кожуха должна быть не менее 1,0м
4. По оси защитных кожухов установить с двух сторон створные металлические сигнальные столбики.
5. Проектную документацию согласовать с Владельцем автомобильной дороги КУ ВО «Управление автомобильных дорог Вологодской области». В проектной документации должны быть представлены поперечные профили пересечений газопровода, а так же точно указаны места пересечения коммуникаций с автодорогами относительно километровых знаков. Для выполнения данного требования следует обратиться к инженеру по надзору Шекснинского района Комлева Александра Алексеевича (8.921.231.55.29).
6. Учитывая, что существующие дороги рассчитаны на пропуск нагрузки 6 тонн на ось, а перевозка материалов и оборудования планируется автомобилями с большей нагрузкой в проектной документации предусмотреть затраты по усилению дорожной одежды автодорог для пропуска автомобилей с нагрузкой на ось 10тн. Затраты по усилению принять согласно транспортной схемы доставки на объект материалов и оборудования. Для освидетельствования выполненных работ по усилению дорожной одежды пригласить ведущего инженера по надзору Шекснинского района.

Дополнительно сообщаю, что на основании ст.19 Федерального закона №257-ФЗ от 08.11.2007г строительство или ремонт линейных объектов в границе полосы отвода автодороги (в данном случае — пересечение газопроводом автодорог) осуществляются Владельцами инженерных коммуникаций на основании согласия на данные работы Владельца автодороги и договора, заключаемого Владельцем сетей с Владельцем автомобильной дороги. Поэтому Заказчику строительства следует направить в адрес Учреждения реквизиты для заключения такого Договора. Без заключения Договора проект к согласованию принят не будет.

Срок действия настоящих технических условий 2 года с момента их регистрации.

Заместитель директора

Г.Н. Фомин

**КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ
«УПРАВЛЕНИЕ
АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ
ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ»**

Комсомольская ул., д. 55, Вологда,
Вологодская обл., Россия, 160019
Тел./факс (8172) 54-62-11
E-mail: uprautodor@mail.ru

ОКПО 50463521 ОГРН 1023500878356
ИНН / КПП 3525092617 / 352501001

25.05.16 № 09-30/1861
На № 06-33/25 от 28.03.2016

Ваше обращение о внесении изменения в технические условия от 04.04.2016 № 08-13/1172 на пересечение трассой газопровода автодорог регионального или муниципального значения в Шекснинском районе Вологодской области для проектирования объекта «Развитие газотранспортных мощностей ЕСГ Северо-Западного региона, участок Грязовец — КС Славянская», рассмотрено.

Согласовывается изменение технических условий при пересечении проектируемым газопроводом автомобильной дороги «Шексна-Пача» под углом 60 градусов (4 нитка) и 75 градусов (3 нитка) на 141,17 км газопровода (стесненные условия)

Дополнительно сообщаем об исключении из технических условий предложения в последнем абзаце: «Без заключения договора проект к согласованию принят не будет»

Заместитель директора

Дробышев В.Е. (8172) 54-56-40

Ведущему инженеру отдела изысканий
обособленного подразделения
в г.Санкт — Петербург
ООО «Газпром проектирование»

Л.А. Полозовой

Копия:

Ведущему инженеру по надзору КУ ВО
«Управление автомобильных дорог
Вологодской области»
Шекснинского района

А.А. Комлеву


Г.Н. Фомин