

12

**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

20.02.2016 № 08-13/588
На № 1/01/124 от 04.02.2016

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»
Вологодского района
А.А. Литомину

Технические условия.

на пересечение трассой газопровода автодороги регионального или межмуниципального значения А-114 - Новгородово на 1км автодороги в Вологодском районе Вологодской области для проектирования объекта «Развитие газотранспортных мощностей ЕСГ Северо-Западного региона, участок Грязовец — КС Славянская».

Автодорога А-114 - Новгородово (ИН 19-220 ОП МЗ 19Н-002), 5 технической категории, полоса отвода 10,0м (5,0м от оси автодороги в каждую сторону), асфальтобетонное покрытие;

При прокладке газопровода предусмотреть следующее:

1. Пересечение газопровода с автодорогой предусмотреть под прямым углом к оси автодороги, закрытым способом, с устройством защитного кожуха из металлической трубы. Концы защитного кожуха должны быть выведены на расстояние не менее 5,0м от подошвы земляного полотна автодороги при наличии водоотводных канав - на расстояние 5,0 м от внешней бровки канавы.
2. При пересечении автодороги глубину заложения газопровода от верха футляра до подошвы насыпи предусмотреть не менее 1,5м, глубина заложения газопровода от дна водоотводной канавы до верха кожуха должна быть не менее 1,0м
3. В месте пересечения установить с двух сторон створные металлические сигнальные столбики по оси защитного кожуха (футляра).
4. После устройства инженерных коммуникаций предусмотреть восстановление элементов автодороги (обочин, откосов, водоотводных канав, сигнальных столбиков, водопропускных труб) и полосы отвода в течение 5 суток, восстановление дорожных знаков – в течение 3 суток, восстановление знаков приоритета – в течение 1 суток.
5. До начала производства работ и по их окончании вызвать ведущего инженера по надзору по Вологодскому району А.А. Литомину.

5. Проектную документацию согласовать с Владелцем 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 Вологодского района Антону Александровичу Литомину (8 921 823 49 45).

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

Сырцева И.Г. (8172) 54 56 48