

## **ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ № 04-19/54 от 27.01.2023**

на проектирование и строительство газопровода низкого давления вдоль автомобильной дороги Мышкин – станция Волга – Шестихино с ее пересечением на км 13+370, км 13+640 в Мышкинском МР Ярославской области

**Заявитель:** ООО «ГеоКорп» (197374, г. Санкт-Петербург, Торфяная дорога, 7Ф, БЦ «Гулливёр-2», офисы 723-726; тел: 8 (812) 339 77 07)

**Обращение:** Исх. №47/01П-23 от 30.01.2023 г.

**Объект:** «Распределительный газопровод к дер. Сеницыно»

**Срок действия технических требований и условий:** 3 года

1. Участок газопровода вдоль автомобильной дороги Мышкин – станция Волга – Шестихино в границах населенного пункта Сеницыно, ГРПШ (ШРП), краны шаровые и другие сопутствующие сооружения разместить таким образом, чтобы их охранные зоны располагались за границей полосы отвода автомобильной дороги.

Границы полосы отвода принять в соответствии с прилагаемым проектом границ полосы отвода автомобильной дороги Мышкин – станция Волга – Шестихино.

2. Пересечения газопровода с автомобильной дорогой Мышкин – станция Волга – Шестихино км 13+370, км 13+640 выполнить под прямым углом согласно СП 34.13330.2021 «Автомобильные дороги», скрытым способом в защитном футляре, концы футляра должны быть выведены за подошву земляного полотна автомобильной дороги или внешнюю бровку кювета (при его наличии) на расстояние не менее 5,0 м. Привязку пересечений к километражу автодороги уточнить проектом.

Контрольную трубку на пересечениях газопровода с автомобильной дорогой разместить за границей полосы отвода автодороги.

3. Ближайшие к дороге кромки рабочего и приемного котлованов должны располагаться на расстоянии не менее 4,0 м от подошвы насыпи автодороги или внешней бровки кювета (при его наличии).

4. Глубина прокладки газопровода на пересечениях с автомобильной дорогой должна быть не менее 2,5 м от подошвы насыпи автодороги и не менее 2,0 м от дна кювета автомобильной дороги до верхней образующей защитного футляра.

5. Расстояние от пересечений газопровода с автодорогой до водопропускных труб, съездов, бровок посадочных площадок и других дорожных сооружений должно быть не менее 20,0 м.

6. Для обеспечения безопасности дорожного движения в зоне производства работ разработать схему организации дорожного движения на период производства работ в соответствии с ОДМ 218.6.019–2016 «Рекомендации по организации движения и ограждению мест производства дорожных работ» и представить в департамент дорожного хозяйства Ярославской области в составе проекта на объект. Выполнить установку

средств организации дорожного движения в соответствии с разработанной схемой.

7. Проект на объект в составе полной трассы проектируемого газопровода от точки подключения к существующему газопроводу до точки газификации объекта, с указанием расстояний от оси автомобильной дороги до газопровода и профилей пересечений газопровода с автомобильной дорогой с привязкой к километражу автодороги, а также схемы организации дорожного движения на период производства работ представить на согласование в департамент дорожного хозяйства Ярославской области в 2-х экземплярах на бумажном и электронном носителях.

8. При производстве работ не допускать размещения оборудования, складирования строительных материалов и грунта в полосе отвода автомобильной дороги, загрязнения проезжей части, повреждений конструктивных элементов и элементов обустройства автодороги.

9. Для съезда с автодороги техники, задействованной в строительных работах, использовать существующие съезды. Не допускать съезд техники по откосам насыпи автомобильной дороги.

10. По окончании работ котлованы и траншеи засыпать с послойным уплотнением, резерв автодороги спланировать.

11. Местоположение газопровода обозначить указательными столбиками. Для определения местоположения газопровода приборным способом предусмотреть провод-спутник.

12. Обеспечить постоянное выполнение работ по содержанию охранной зоны газопровода и установленных указательных столбиков в пределах полосы отвода автодороги (удаление древесно-кустарниковой растительности и сухостоя, покос травы) в соответствии с ГОСТ.

13. Работы по прокладке газопровода производить в присутствии представителя ГКУ ЯО «Ярдорслужба» Савосина Владимира Викторовича (тел. 8 (980) 740 89 67). О дате начала работ известить представителя не позднее чем за 3 дня. По окончании работ предъявить объект и исполнительную съемку объекта в границах полосы отвода автодороги представителю ГКУ ЯО «Ярдорслужба» для составления акта о выполнении технических требований и условий.

14. Согласование действительно при соблюдении владельцем газопровода Положения о полосах отвода автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения и о мерах по сохранности автомобильных дорог, утверждённого постановлением Администрации Ярославской области от 03.09.2007 № 360-а, Федерального закона от 08.11.2007г. № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

15. Использование земельных участков в границах полосы отвода автодороги Мышкин – станция Волга – Шестихино для размещения пересечения газопровода допускается при установлении сервитута в соответствии с пунктом 4.2 статьи 25 Федерального закона от 08.11.2007 г. №



257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации». Схему границ сервитута представить на согласование в департамент дорожного хозяйства Ярославской области.

16. В случае реконструкции, ремонта автомобильной дороги и искусственных сооружений, изменений в действующем законодательстве, других обстоятельств, влекущих за собой перенос либо переустройство газопровода, департамент дорожного хозяйства Ярославской области не несет ответственности по возмещению материальных затрат и убытков владельцу объекта.

17. Настоящие технические требования и условия не являются разрешением на производство работ по строительству пересечений газопровода с автомобильной дорогой Мышкин – станция Волга – Шестихино. Разрешение будет дано после согласования проекта на объект, подписания соглашения о взаимодействии при направлении в департамент дорожного хозяйства Ярославской области заявления с указанием заказчика работ, подрядчика, сроков производства работ.

Приложение: 1. Соглашение о взаимодействии по вопросам использования полосы отвода автомобильной дороги Мышкин – станция Волга – Шестихино – в 2 экз.

2. Правила пользования полосами отвода и придорожными полосами автодорог – в 1 экз.

Заместитель директора  
департамента дорожного хозяйства  
Ярославской области



О.В. Петрова