

070317-2

«Утверждаю»

Главный инженер АО «ПКС-Водоканал»

А. А. Бернадских

13 марта. 2017г

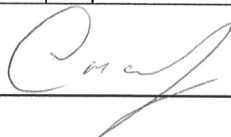
Техническое задание

На выполнение подрядных работ по экспертизе промышленной безопасности мазутопровода и изготовлению паспорта на мазутопровод

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	Акционерное общество «Петрозаводские коммунальные системы – Водоканал» (АО «ПКС-Водоканал») Юр.адрес: 185035 г. Петрозаводск, ул. Гоголя, д.60 ИНН 1001291146 КПП 100150001 р/с 40702810625000000469 в ОТДЕЛЕНИИ № 8628 СБЕРБАНКА РОССИИ г. Петрозаводск БИК 048602673 Корр. счет 30101810600000000673
2. Основание для проведения работ	Просрочен срок экспертизы промышленной безопасности мазутопровода. пункт 2 статьи 7, статья 13 ФЗ от 21.07 1997 № 116-ФЗ.
3. Наименование и местоположение объекта	АО «ПКС-Водоканал» котельная цеха Очистных сооружения канализации, м. Выгойнаволоок.
4. Источник финансирования	Производственная программа 2017г
5. Цель и назначение работ	Цель экспертизы является определение соответствия мазутопровода требованиям промышленной безопасности определение возможности дальнейшей эксплуатации мазутопровода экспертиза делается впервые.
6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	Мазутный трубопровод 45 метров Д- 57 ММ , мазутный трубопровод Д- 80 мм 15 метров.
7. Режим работы производства	Односменный с 8: 00 до 17: 00
8. Состав работ	Экспертиза промышленной безопасности мазутопровода. Внесение в реестр заключения экспертизы промышленной безопасности в Ростехнадзоре, изготовление паспорта мазутопровода.
9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком	Экспертиза промышленной безопасности мазутопровода. Внесение в реестр заключения экспертизы промышленной безопасности в Ростехнадзоре, изготовление паспорта мазутопровода.
10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	Работы выполняются силами, материалами и средствами подрядчика.
11. Состав разделов документации и требования к их содержанию	Экспертиза промышленной безопасности
12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	_____
13. Требования к технологическим решениям	_____
14. Исходные данные для выполнения работ	_____
15. Требования к сметной документации	_____
16. Требования к природоохранным мероприятиям	Исключить возможность загрязнение почвы мазутом.
17. Требования к архитектурным, конструктивным и объёмно-планировочным решениям	_____
18. Требования к схеме планировочной	_____

организации земельного участка	
19. Технические требования к технологическому оборудованию	
20. Требования по утилизации (захоронению) отходов	
21. Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС)	—
22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)	2 квартал 2017г
23. Требования по согласованию проектной документации	—
24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	К заключению экспертизы промышленной безопасности прилагаются следующие документы: 1. Перечень использованной при экспертизе нормативной технической и методической документации. 2. Акты проведения внутреннего визуального контроля элементов трубопровода. 3. Протокол результатов ультразвуковой толщинометрии. 4. Контрольный расчёт на прочность, расчёт остаточного срока службы. 5. Копии лицензий, свидетельств об аттестации, копии удостоверений и протоколов эксперта и специалистов. 6. Приложения к заключению экспертизы промышленной безопасности. 7. Паспорт трубопровода. 8. Акт выполненных работ, счет-фактура /счет/
25. Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	По одному экземпляру п.24
26. Дополнительные требования и особые условия	При проведении технического обследования и составлении отчётной документации подрядчик руководствуется действующими в отрасли правилами и нормативными документами.

Составил мастер по ремонту _____



А. А. Сысоев

Тел 52-61-29.