

«Утверждаю»
 Технический директор АО «ПКС-Водоканал»
 _____ В. В. Остапчук
 « ____ » _____ 2017г

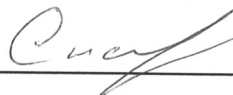
Техническое задание

На выполнение подрядных работ по техническому обследованию кирпичной дымовой трубы, обследованию внутренней футировки, крена трубы, обследование наружных газоходов котельной с оформлением заключения экспертизы промышленной безопасности Утверждение заключения экспертизы промышленной безопасности в Ростехнадзоре.

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. и почт. адрес: 185035 г. Петрозаводск, пр. Ленина 11-в ИНН 1001291146 КПП 100101001 р/с 40702810625000000469 в ОТДЕЛЕНИИ № 8628 СБЕРБАНКА РОССИИ г. Петрозаводск БИК 048602673 Корр. счет 30101810600000000673
2. Основание для проведения работ	Работы проводятся с соблюдением требований «Федерального закона» О промышленной безопасности. Опасных производственных объектов» № 116-ФЗ 21.07.97г. (закончился срок экспертизы июль 2017г.)
3. Наименование и местоположение объекта	АО «ПКС-Водоканал» Очистные сооружения канализации, м. Выгойнаволоок.
4. Источник финансирования	Производственная программа
5. Цель и назначение работ	Экспертиза выполняется с целью определения технического состояния дымовой трубы и газоходов установления сроков и условий дальнейшей эксплуатации дымовой трубы.
6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	Промышленная кирпичная дымовая труба высотой 30 метров и газоходы длинна 20 метров (материал газоходов СТ-3)
7. Режим работы производства	Односменный с 8:00 до 17.00
8. Состав работ	Наружное и внутреннее обследование кирпичной дымовой трубы Н-30 метров, измерение крена трубы, обследование наружных газоходов длинна 20 метров с последующим предоставлением заключения экспертизы промышленной безопасности. Утверждение заключения экспертизы промышленной безопасности в Ростехнадзоре
9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком	Наружное и внутреннее обследование кирпичной дымовой трубы Н-30 метров, измерение крена трубы, обследование наружных газоходов длинна 20 метров с последующим предоставлением заключения экспертизы промышленной безопасности. Утверждение заключения экспертизы промышленной безопасности в Ростехнадзоре
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	Заключение экспертизы 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	
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)	Июль 2017г
23. Требования по согласованию проектной документации	—
24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	На бумажном носителе, в 2-х экземплярах
25. Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	П.24
26. Дополнительные требования и особые условия	

Составил мастер по ремонту _____



А. А. Сысоев

Тел 52-61-29.