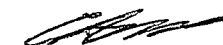


СОГЛАСОВАНО:


Главный инженер ОАО «ПКС-  
Тепловые сети»

УТВЕРЖДАЮ:

Технический директор ОАО «ПКС-  
Тепловые сети»

 С.Н.Прилуцкий

Техническое задание

 А.А.Прокхив

на проведение экспертизы промышленной безопасности дымовых труб в котельных  
Птицефабрика, Сайнаволок, пр.Комсомольский, 4 ( 2шт.), ул.Ломоносова, 65а, ул.Ригачина, 116,  
ул.Федосовой, 46, ул.Щербакова, 21 с выдачей Заключений, регистрируемых в Управлении по  
технологическому и экологическому надзору Ростехнадзора, для ОАО «ПКС-Тепловые сети»

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	Открытое акционерное общество «Петрозаводские коммунальные системы- Тепловые сети» (ОАО «ПКС-Тепловые сети») Юр.адрес:185035 РК, г.Петрозаводск, пр.Ленина, 10в ИНН/КПП 1001291153/100101001 р/с 40702810025000000470 в Отделении №8628 Сбербанка России в г.Петрозаводск БИК 048602673 к/с 30101810600000000673 тел/факс 71-00-00/71-00-75
2. Основание для проведения работ	«Правила безопасности при эксплуатации промышленных дымовых и вентиляционных труб» ПБ 03-445-02, «Правила проведения экспертизы пром. безопасности», утвержденных ГГТН России ПБ 03-246-98 с измен.-ПБИ 03-490 (246)-02, «Порядок продления срока безопасной эксплуатации технических устройств, оборудования и сооружений на опасных производственных объектах», утвержденном приказом Минприроды России от 30.06.2009г. №195; «Инструкция по визуальному и измерительному контролю» - РД 03-606-03;
3. Наименование и местоположение объекта	Котельная Птицефабрика г.Петрозаводск Котельная Сайнаволок г.Петрозаводск Котельная пр.Комсомольский, 4, г.Петрозаводск Котельная ул.Ломоносова, 65а, г.Петрозаводск Котельная ул. Ригачина, 116, г.Петрозаводск Котельная ул.Федосовой, 46, г.Петрозаводск Котельная ул.Щербакова, 21, г.Петрозаводск
4. Источник финансирования	Производственная программа 2015 ПТ-1.
5. Цель и назначение работ	Оценка соответствия объектов экспертизы предъявляемым к ним требованиям промышленной безопасности.
6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	Котельная Птицефабрика -труба дымовая Н=35м (металл.), диам. 0,7м, год постройки 2001г Котельная Сайнаволок - труба дымовая Н=37м (металл.), диам. 0,5м. Котельная пр.Комсомольский, 4 - труба дымовая Н=44м (металл.), диам. 1м, год постройки 1972г – №1 и№2. Котельная ул.Ломоносова, 65а - труба дымовая Н=45м (металл.), диам. 0,7м, год постройки 2003г Котельная ул.Ригачина, 116 -труба дымовая Н=36м (сборная ж/б), диам. 2,1м, год постройки 1994г. Котельная ул.Федосовой, 46 труба дымовая Н=25м (металл.), диам. 0,63м. Котельная ул.Щербакова, 21 труба дымовая Н=30м (металл.), диам. 0,63м.
7. Режим работы производства	Круглосуточный

8. Состав работ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- работа с документацией</li> <li>- анализ ранее проведенных диагностических работ</li> <li>- анализ планово-профилактических мероприятий и ремонтных работ</li> <li>- визуальный и измерительный контроль</li> <li>- испытание объекта</li> <li>- анализ результатов контроля и испытаний</li> <li>- составление и оформление отчетных документов</li> <li>- составление заключения</li> </ul>
9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком	<ul style="list-style-type: none"> <li>- работа с документацией</li> <li>- анализ ранее проведенных диагностических работ</li> <li>- анализ планово-профилактических мероприятий и ремонтных работ</li> <li>- визуальный и измерительный контроль</li> <li>- испытание объекта</li> <li>- анализ результатов контроля и испытаний</li> <li>- составление и оформление отчетных документов</li> <li>- составление заключения</li> </ul>
10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	<p>Работы выполняются силами, материалами и средствами подрядчика в соответствии с требованиями нормативно-технической документации и настоящего технического задания.</p> <p>Работы выполняются на базе заказчика.</p> <p>Гарантийный срок -12 месяцев</p>
11. Состав разделов документации и требования к их содержанию	Заключения экспертизы промышленной безопасности дымовых труб для регистрации в Управлении по технологическому и экологическому надзору Ростехнадзора.
12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	-
13. Требования к технологическим решениям	—
14. Исходные данные для выполнения работ	По запросу исполнителя.
15. Требования к сметной документации	-
16. Требования к природоохранным мероприятиям	Согласно требованиям действующего законодательства
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	Согласно требованиям действующего законодательства
21. Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС)	-
22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)	<p>Дымовые трубы котельных: Птицефабрика, ул.Ломоносова, 65а, ул.Федосовой, 46, ул.Щербакова, 21 (4 шт.) – март 2015г.</p> <p>Дымовые трубы котельных: Сайнаволок, пр.Комсомольский, 4, ул.Ригачина. 116 (4шт.) – июль 2015г.</p>
23. Требования по согласованию проектной документации	-
24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	Смета стоимости выполнения работ, акты выполненных работ, счета-фактуры. Заключения экспертизы промышленной безопасности.
25. Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	2 экз.

26. Дополнительные требования и особые условия	<p>Разрешение на данный вид работ.</p> <p>Расчет производится в течение 20 (двадцати) банковских дней после подписания Акта сдачи-приемки выполненных работ на основании надлежащим образом оформленного Акта и счета-фактуры.</p>
--	--

Начальник ПО ОАО «ПКС- Тепловые сети»



В.А.Гаврилов