


СОГЛАСОВАНО:

Главный инженер АО «ПКС-
Тепловые сети»

 С.Н.Прилуцкий

УТВЕРЖДАЮ:

Технический директор АО «ПКС-
Тепловые сети»

 А.А.Прохиев

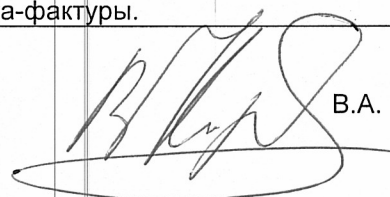
Техническое задание

на проведение работ по демонтажу оголовка кирпичной дымовой трубы (H=30,0 м.)
в пос. Мелиоративный для АО «ПКС-Тепловые сети»

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- Тепловые сети» (АО «ПКС-Тепловые сети») Юр.адрес:185035 РК, г.Петрозаводск, пр.Ленина, 10в Почт.адрес: 185035 РК, г.Петрозаводск, пр.Ленина, 11в ИНН/КПП 1001291153/100150001 р/с 40702810025000000470 в Отделении №8628 Сбербанка России в г.Петрозаводск БИК 048602673 к/с 30101810600000000673 тел/факс 71-00-71/71-00-79
2. Основание для проведения работ	Технический отчет № 023.03-ТД по обследованию металлической дымовой H=21,5 м.
3. Наименование и местоположение объекта	Котельная п. Мелиоративный
4. Источник финансирования	Производственная программа 2017 ПТ-1.
5. Цель и назначение работ	Обеспечение безопасной эксплуатации металлической дымовой H=21,5 м. во избежание обрушения оголовка кирпичной дымовой трубы (H=30,0 м.) на эксплуатирующие объекты.
6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	Котельная п.Мелиоративный: - труба дымовая H= 30 м, кирпичная, диаметр устья 1,5м, размер фундамента 6,0мх6,0м
7. Режим работы производства	Круглосуточно
8. Состав работ	- ограждение потенциально опасной зоны; - демонтаж оголовка трубы на высоту видимых разрушений; - разборка кирпичной кладки дымовой трубы со скидыванием осколков внутрь; - устройство кровли дымовой трубы (металлический лист, толщиной не менее 3 мм.), и антикоррозийной защитой металла; - устройство на кровле дефлектора для естественной вентиляции трубы; - предусмотреть проем на отметке ввода газоходов размером 0,2*0,3 м. для обеспечения воздухообмена.
9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком	- ограждение потенциально опасной зоны; - демонтаж оголовка трубы на высоту видимых разрушений; - разборка кирпичной кладки дымовой трубы со скидыванием осколков внутрь; - устройство кровли дымовой трубы (металлический лист, толщиной не менее 3 мм.), с ограждением по периметру кровли и антикоррозийной защитой металла; - устройство на кровле дефлектора для естественной вентиляции трубы; - заделка проемов для ввода газоходов; - предусмотреть проем на отметке ввода газоходов размером 0,2*0,3 м. для обеспечения воздухообмена.

10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	Работы выполняются силами, материалами и средствами подрядчика в соответствии с требованиями нормативно-технической документации и настоящего технического задания. Работы выполняются на базе заказчика. Гарантийный срок -12 месяцев
11. Состав разделов документации и требования к их содержанию	
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 объемно-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)	Сентябрь 2017г.
23. Требования по согласованию проектной документации	-
24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	Расчет стоимости выполнения работ, акты выполненных работ, счета-фактуры.
25. Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	2 экз.
26. Дополнительные требования и особые условия	Разрешение на данный вид работ. Предоплата в размере 20 % от стоимости работ на материалы и механизмы, окончательный расчет производится в течение 20 (двадцати) банковских дней после подписания Акта сдачи-приемки выполненных работ на основании надлежащим образом оформленного Акта и счета-фактуры.

Начальник ПТО АО «ПКС- Тепловые сети»



В.А. Корнев