

УТВЕРЖДАЮ:

Директор по закупкам и логистике ОАО  
«ПКС – Тепловые сети»

Турков А.П.

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2015г.

# Техническое задание

на выполнение услуг по ремонту и техническому обслуживанию экскаваторов

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	<b>Открытое Акционерное Общество «Петрозаводские коммунальные системы – Тепловые сети»</b> <b>ИНН 1001291153 КПП 100101001</b> <b>ОГРН 1141001014340</b> <b>Юр.адрес:</b> 185035, Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр. Ленина, 10В, <b>Почт.Адрес:</b> 185035, пр. Ленина, д. 10-В, г. Петрозаводск, Республика Карелия <b>Тел. (8142) 71-00-00, Факс (8142) 71-00-75</b> <b>Р/сч 40702810800000002430</b> <b>Банк:</b> Ф-л ГПБ (ОАО) в г. Санкт-Петербурге <b>Кор. сч. 30101810200000000827</b> <b>БИК 044030827</b>
2. Основание для проведения работ	Производственная программа 2016 г
3. Наименование и местоположение объекта	Автотранспортный цех ОАО «ПКС Тепловые сети», г Петрозаводск, ул. Халтурина 1Б
4. Источник финансирования	Собственные средства
5. Цель и назначение работ	Услуги по ремонту и техническому обслуживанию экскаваторов ОАО «ПКС – Тепловые сети», согласно приложению 1
6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	
7. Режим работы производства	Режим работы не менее 5 дней в неделю
8. Состав работ	Ремонт и техническое обслуживание экскаваторов На основные виды работ по техническому обслуживанию и ремонту транспортных средств <b>установлена фиксированная цена (приложение №2)</b> , которая устанавливается на период действия договора.
9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком	Ремонт и диагностика двигателя, ремонт электрооборудования, диагностика и ремонт ходовой части, сварочные и покрасочные работы, ремонт системы охлаждения, ремонт топливной системы, ремонт переднего, заднего моста, ремонт КПП, ремонт тормозной, рулевой системы, расточка блока двигателя, кузовной ремонт, услуги шиномонтажа . <b>Стоимость услуг за 1 н/час.</b>
10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	10.1 Наличие собственной ремонтной базы с возможностью проведения ремонта одновременно не менее 4-х единиц техники. 10.2 Наличие квалифицированного персонала, в т.ч.по профессии: специалист с сертификатом для обслуживания ТНВД, слесарь по ремонту, автоэлектрик, газо-электросварщик; 10.3 Применение сертифицированных запасных частей и

	<p>расходных материалов;</p> <p>10.4 Наличие гарантий на выполненные работы и поставленные запасные части;</p> <p>10.5 Наличие оборудования для ремонта и настройки ТНВД и гидравлики;</p> <p>10.6 Поставка запасных частей для ремонта (выявленных в результате дифектации) в течение трех рабочих дней;</p> <p>10.7 Наличие действующего (на период договора) сертификата соответствия на услуги по техническому обслуживанию и ремонту транспортных средств.</p> <p>10.8. Срок выполнения работ на одну единицу транспорта не должен превышать 10 рабочих дней с момента передачи транспорта в ремонт, за исключением особых случаев связанных с уникальностью запасных частей или большим объемом работ. В любом случае, сроки ремонта оговариваются накануне сдачи в ремонт транспортного средства и указываются в акте приема-передачи при сдаче транспорта в ремонт (заказ-наряде).</p>
11. Состав разделов документации и требования к их содержанию	_____
12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	Заказ- наряд, счет на оплату
13. Требования к технологическим решениям	_____
14. Исходные данные для выполнения работ	Заявка Заказчика
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	Утилизация расходных материалов производится Исполнителем
21. Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС)	_____
22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)	С 01 января 2016 по 31 декабря 2016
23. Требования по согласованию проектной документации	_____
24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	Акт выполненных работ на основании выставленного счета-фактуры
25. Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	Согласно действующему законодательству
26. Дополнительные требования и особые условия	Оплата производится в течении 10 банковских дней, с момента подписания Акта оказанных услуг на основании выставленного счета – фактуры. Исполнитель возвращает заказчику замененные детали техники, за исключением расходных материалов, в момент передачи техники Заказчику.

	Стоимость запасных частей и эксплуатационных материалов, используемых при выполнении работ по Договору, не должна превышать среднерыночных значений по г. Петрозаводску и быть единой для всех клиентов Исполнителя.
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Составил:

Начальник автотранспортного цеха  
ОАО «ПКС – Тепловые сети»

Согласовал:  
Заместитель директора по закупкам и логистике



А.М. Ульянов

И.И. Кнауб

Приложение №1 к техническому  
заданию  
от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2015г

**Список техники на техническое обслуживание и ремонт (ОАО «ПКС –  
Тепловые сети»)**

№ п/п	Марка, модель	Гос. номер	Год выпуска
1	ЭО-3323А	9354 КА	1992
2	ЭО-3323А	9355КА	1996
3	ЭО-2626	2154КВ	2012
4	ЭО-2621	7706 КМ	2007
5	ЭО-2626	8897 КМ	2 006

Составил:

Начальник автотранспортного цеха  
ОАО «ПКС – Тепловые сети»

Согласовал:

Заместитель директора по закупкам и логистике



А.М. Ульянов

И.И. Кнауб

к техническому заданию от \_\_\_\_\_

Прейскурант цен на проведение основных видов работ по техническому обслуживанию и ремонту экскаваторов

Наименование работ/Модель автомобиля	ЭО -2621, 2626			ЭО3321, ЭО 3323		
	Стоимость н/часа	Трудоем кость	Стоимость услуг (руб.)	Стоимость н/часа	Трудоем кость	Стоимость услуг (руб.)
Ремонт форсунки ФД, 1 шт.						
Замена карданного вала переднего моста						
Регулировка ТНВД						
Монтаж/демонтаж ТНВД						
Монтаж/демонтаж двигателя						
Монтаж/демонтаж гидронасоса НШ-10						
Монтаж/демонтаж гидроцилиндра опор, шт						

Составил:

Начальник автотранспортного цеха  
ОАО «ПКС – Тепловые сети»




А.М. Ульянов

Согласовал:

Заместитель директора по закупкам и логистике

И.И. Кнауб