

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

ООО «Талдинское ПТУ»

 А.Ю. Каргин

« _____ » _____ 2022 год

**Техническое задание на оказание услуг по техническому обслуживанию
приборов безопасности подъемных сооружений
ООО «Талдинское ПТУ»**

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1	Заказчик	ООО «Талдинское погрузочно-транспортное управление», 653206, Кемеровская обл., Прокопьевский район, с. Терентьевское, ул. Центральная, д.15 Контактное лицо: Главный механик – Стрельцов Александр Юрьевич, тел. (3843) 99-20-32, streltsov@tld.kru.ru
2	Область применения оказываемых услуг	Обслуживание подъемных сооружений, согласно руководства по эксплуатации приборов безопасности.
3	Наименование услуги, единица измерения и количество	Техническое обслуживание и ремонт (при необходимости) из материалов Заказчика приборов безопасности подъемных сооружений. Проведение испытания в соответствии с инструкцией по эксплуатации прибора безопасности (не реже 2 раз в год), проведение считывание данных с регистраторов параметров приборов. 1. Козловой кран КПБ-10М зав.№ 1356, рег. № 35891, прибор безопасности Анемометр сигнальный цифровой АСЦ-3 зав. №13390 – 1 шт. 2. Железнодорожный кран ЕДК 300/2 зав. № 1370458, рег. № 23134, прибор безопасности ОГМ-240 зав. № 000005 – 1 шт. 3. Автомотриса АДМ-1,5, зав. № 1630, рег. № 40551, 40552, 40553, прибор безопасности ОНК-140-55 зав. № 0070418 – 1 шт. 4. Железнодорожный кран КЖ-662, зав. № 68, рег. №А68-00151-002 пс, прибор безопасности ОГМ-240 зав. № 000019 – 1 шт. 5. Железнодорожный кран КЖ- 561, зав. № 5245, рег. № 27319, прибор безопасности ОГМ-240 зав. № 050500107 – 1 шт. 6. Железнодорожный кран КЖ-662, зав. № 17, рег. № 35904, прибор безопасности ОГМ-240 зав. № 000001 – 1 шт. 7. Железнодорожный кран КЖ- 562, зав. № 277, рег. № 40852, прибор безопасности ОГМ-240 зав. № 000015 – 1 шт. 8. Мотовоз МПТ-4, зав. № 692, прибор ОГМ-240, зав. № 000006 – 1 шт. 9. Мотовоз МПТ-4, зав. № 1384, прибор ОГМ-240, зав.№ 000007 – 1 шт.
4	Основание	Поддержание в работоспособном состоянии приборов безопасности подъемных сооружений «Заказчика». Руководство по эксплуатации. План затрат на 2022 год.
5	Место оказания услуг	1. Железнодорожный кран ЕДК 300/2 – Беловский район, с. Старопестерево. 2. Железнодорожный кран КЖ- 561 - Беловский район, с. Старопестерево. 3. Железнодорожный кран КЖ- 562 - Беловский район, с. Старопестерево. 4. Железнодорожный кран КЖ- 662- Прокопьевский район, с. Малая Талда. 5. Железнодорожный кран КЖ- 662 - Прокопьевский район, с. Малая Талда. 6. Кран козловой КПБ-10М- Прокопьевский район, с. Малая Талда. 7. Автомотриса АДМ-1,5- Прокопьевский район, с. Малая Талда.

		8. Мотовоз МПТ-4 - Прокопьевский район, с. Малая Талда. 9. Мотовоз МПТ-4 - Беловский район, с. Старопестерево.
6	Требования к сроку (периоды) оказания услуг	Июнь и Декабрь 2022года. В течении 10 рабочих дней после подачи заявки «Заказчика».
7	Требования к оказанию услуг	1. Проведение по заявке «Заказчика» обслуживания приборов безопасности подъемных сооружений. 2. При обслуживании применять инструмент и привлечь персонал с соответствующей квалификацией и необходимыми допусками к выполнению подобного рода работ. 3. При обслуживании и ремонте (при необходимости) использовать только новые оригинальные сертифицированные запасные части и расходные материалы надлежащего качества, рекомендованные заводом-изготовителем оборудования. 4. «Исполнитель» должен обладать необходимыми сертификатами соответствия о допуске на производство работ и оказание услуг, с подтверждением копиями сертификатов.
8	Требования по передаче заказчику технических и иных документов по завершению и сдаче услуг	Исполнитель предоставляет Заказчику счет, счет-фактуру или УПД, акты сдачи-приемки услуг, протоколы проведения обслуживания приборов безопасности, данные с регистраторов параметров приборов безопасности (все документы предоставляются в оригинальном виде), Акт о неисправности с указанием перечня неисправного оборудования (при выявлении неисправностей).
9	Транспортные расходы	За счет «Исполнителя»
10	Форма, срок и порядок оплаты	Расчет проводится по факту оказания услуг в течение 30 календарных дней после подписания акта приема-сдачи услуг и предоставления необходимых финансовых документов.
11	Требования по сроку гарантий качества	6 месяцев на работы с момента проведения испытания. В случае неисправности выезд специалистов Исполнителя для проведения работ по ТО и дополнительно, в связи с отказом приборов безопасности, производится в течение 24 часов с момента извещения Исполнителя Заказчиком любым способом, в том числе, посредством телефонной, факсимильной связи или электронной почтой.

Составил:
Главный механик



А.Ю. Стрельцов

Согласовано:
Заместитель генерального директора
по производству



Ф.А. Жерносенко

Заместитель генерального директора
по экономике и финансам



А.М. Голда