

УТВЕРЖДАЮ:
Главный механик
ОАО «Беларуськалий»

«_____» _____ 2025г

Приложение к типовому техническому заданию №8.40
на закупку тали ручной шестеренной передвижной цепной для объекта
капитального строительства: «Поддержание сырьевой базы ЗРУ ОАО
«Беларуськалий» за счет строительства Дарасинского рудника на 2027 год.

1. Назначение.

Таль шестерённая передвижная цепная с поворотным кожухом тяговой цепи предназначена для подъёма, удержания в поднятом положении и опускания, а также перемещения груза. Таль должна быть закуплена согласно техническому заданию №8.40 альбома технических заданий на закупку технических устройств общепромышленного назначения для ОАО «Беларуськалий». Способ управления тали – с пола. Режим работы 1М.

2. Технические характеристики

№ п/п	Наименование параметра	Значение
1	Грузоподъёмность, т	1
2	Тяговое усилие механизма подъема, Н, не более	300
3	Тяговое усилие механизма передвижения, Н, не более	95
4	Грузозахватный орган	крюк
5	Высота подъёма, м	12
6	Тип и профиль пути	30М по ГОСТ 19425
7	Радиус закругления (кривизны) подвешного пути, м, не менее	1
8	Ход тяговой цепи при подъеме груза на 1м, м не более	48
9	Подвесной путь	І 30 по ГОСТ 19425
10	Допустимый уклон подвешного пути, мм на 1метр, не более	3
11	Условия эксплуатации – категория по ГОСТ 15150-69, относительная влажность воздуха	У3 до 75 %
12	Масса тали без цепей, не более, кг	17

3. Дополнительные требования

3.1. Конструктивно таль должна соответствовать требованиям ТР ТС 010/2011 «Безопасность машин и оборудования».

3.2. Техническая документация, весь текстовый материал, надписи на чертежах и схемах, на табличке на тали выполнены на русском языке.

4. Декларация о соответствии поставляемого оборудования требованиям Технического регламента таможенного союза ТР ТС 010/2011 «Безопасность машин и оборудования».

5. Документация, поставляемая с оборудованием

5.1. Паспорт по ГОСТ 2.610 на русском языке.

5.1. Техническое описание, инструкция по монтажу и инструкция по эксплуатации по ГОСТ 2.610 на русском языке.

5.2. Документ, подтверждающий соответствие поставляемого оборудования требованиям Технического регламента таможенного союза ТР ТС 010/2011 «Безопасность машин и оборудования».

6. Комплект поставки

6.1. Таль ручная комплектная с цепью и крюковой подвеской г/п 1т - 2 шт.

6.2. Техническая документация, выполненная на русском языке по ГОСТ 2.610-2006 бумажный носитель – 2 комплекта, электронный носитель – 1 комплект.

Количество талей и срок поставки - согласно необходимого срока поставки в соответствии с графиком строительства объекта: (670-17-19-219.1,2-ТХ.СО-1.0.0): в количестве 2 штук-I квартал 2027 года.

7. Гарантийные обязательства

Продавец несет гарантийные обязательства в течении 24 месяцев со дня ввода оборудования в эксплуатацию.

8. Требования к конкурсному предложению

8.1. Техническое предложение должно содержать ответы на все вопросы в последовательности, изложенной в техническом задании.

8.2. Техническое предложение признается не соответствующим техническому заданию если:

- оно не отвечает требованиям технического задания;
- не содержит ответов на все вопросы, изложенные в техническом задании;
- участник, предоставивший техническое предложение, отказался исправить выявленные в нем ошибки и неточности.

Начальник участка ТВСиК КЦ ЗРУ УЭ

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель начальника УЭ

ОАО «Беларуськалий»

Начальник котельного цеха ЗРУ УЭ

ОАО «Беларуськалий»