

Гришков С.А.  
Севрук М.А.  
Начальник отдела  
основного технологического  
оборудования УМТО  
19.03.14

УТВЕРЖДАЮ  
Главный инженер  
ОАО «Беларуськалий» Тараканов В.А.  
И.И. Головатый  
« 8 » 10 2013

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
на закупку лебедок типа ЛУРВ-10Г для рудника 1РУ

1. Назначение

Лебедка ЛУРВ-10Г предназначена для монтажа (демонтажа) горношахтного оборудования рудника.

2. Технические характеристики.

Тяговое усилие на первом слое навивки, кН (кгс, не менее) .....	100 (10000)
Скорость каната на первом слое навивки, м/с .....	0,043 ±0,002
Диаметр барабана, мм .....	расчётное
Канатоемкость барабана общая при Ø каната 26 мм, м, не менее .....	88
Установленная мощность, кВт, не более .....	7,5
Напряжение питания, 50 Гц, В .....	660/380
Тип тормоза .....	колодочный
Размеры, мм, не более	
Длина .....	1600
Ширина .....	1300
Высота .....	1000
Масса, кг, не более .....	1200
Исполнение электрооборудования по уровню взрывозащиты .....	РВ

3. Комплект поставки

- 3.1. Лебедка ЛУРВ-10Г – 1 шт.
- 3.2. ЗИП (по согласованию с заказчиком)
- 3.3. Инструмент для монтажа и технического обслуживания.

4. Документация, поставляемая с оборудованием:

4.1. Декларация о соответствии или Сертификат соответствия поставляемого оборудования Техническому регламенту таможенного союза «Безопасность машин и оборудования» (имеют равную юридическую силу), выданные аккредитованным органом по сертификации, включённым в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) Таможенного союза или Разрешение Госпромнадзора РБ на право изготовления оборудования для применения в рудниках ОАО «Беларуськалий», выданное до 15 февраля 2013 г. и действительное до окончания срока его действия, но не позднее 15 марта 2015 г.

УМТО  
Входящий № 49112  
"10" 10 20 13

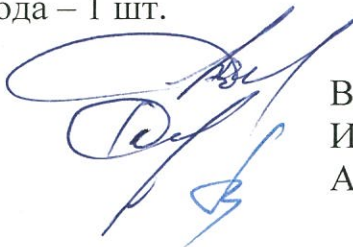
4.2. Руководство по эксплуатации и паспорта электродвигателей.

4.3. Технический паспорт на изделие.

Гарантийный срок эксплуатации - не менее 24 месяцев со дня ввода в эксплуатацию и 30 месяцев со дня отгрузки.

Срок поставки: II квартал 2014 года – 1 шт.

Главный инженер рудника 1РУ  
Главный механик рудника 1РУ  
Главный энергетик рудника 1РУ



В.В. Сенюк  
И.Б. Стефанишин  
А.В. Рак

СОГЛАСОВАНО:

Зам. главного механика  
ОАО «Беларуськалий»  
Зам. главного энергетика  
ОАО «Беларуськалий»



В.П. Рабышко  
С.Б. Грищенко