

# Опросный лист для заказа лебедки монтажной ЛМ-2

Назначение лебедки: подъем, опускание, перемещение или удержание грузов при монтажных, строительных и прочих работах.

## Технические характеристики

№ п/п	Наименование	Показатели
Лебедка ЛМ-2		
1	Грузоподъемность, т	2,0
2	Скорость намотки на 1-ом слое, м/с	0,25-0,30
3	Диаметр каната, мм	13-14
4	Канатоемкость барабана, м	250
5	Мощность электродвигателя, кВт	7,5
6	Рабочее напряжение, В	380
7	Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69	УХЛ/5
8	Степень защиты электродвигателя	IP55
9	Наличие тормоза	да
10	Наличие пускозащитной аппаратуры	да
11	Наличие звуковой сигнализации	да
12	Наличие выносного пульта управления	да
13	Кабель для подключения пульта управления и звуковой сигнализации, м	10
14	Габаритные размеры (ДхШхВ), мм, не более	1300х1200х800
15	Масса лебедки без каната, кг, не более	600
16	Количество заказываемого оборудования, шт	1

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

15.01.2025

БГХП-9549827

670-17-19-04.3-ГМ.0/15-3.0.0

«Поддержание сырьевой базы З.РУ ОАО «Беларуськалий» за счёт строительства Дарасинского рудника». Третья очередь

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Утв.		Кодылинский			15.01.25
Н. контр.		Неверовская			15.01.25
Пров.		Бровин			15.01.25
Разраб.		Ярутич			15.01.25

Рудник. IV горизонт.  
Околоствольный двор.  
Загрузочный комплекс

Стадия	Лист	Листов
С	1	3

Опросный лист для заказа  
лебедки монтажной ЛМ-2

ОАО «Белгорхимпром»

Копировал

Формат А4

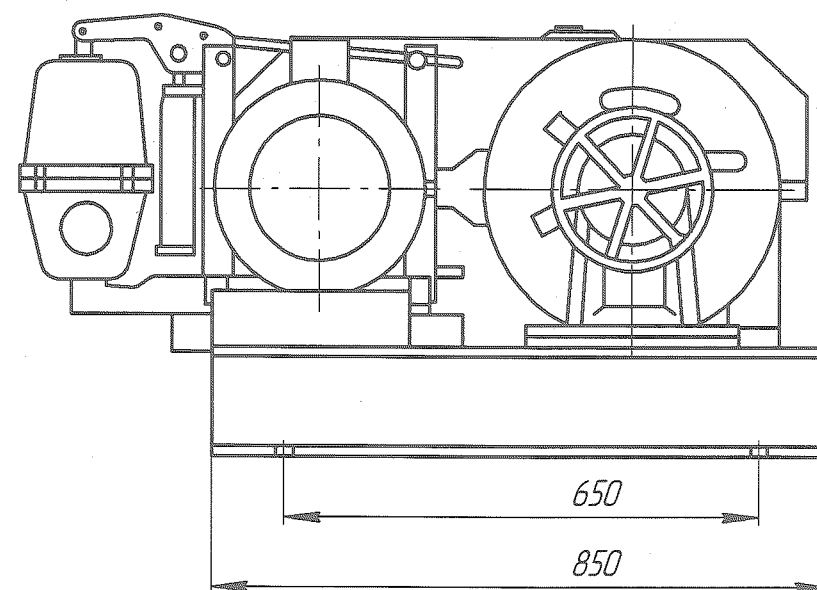
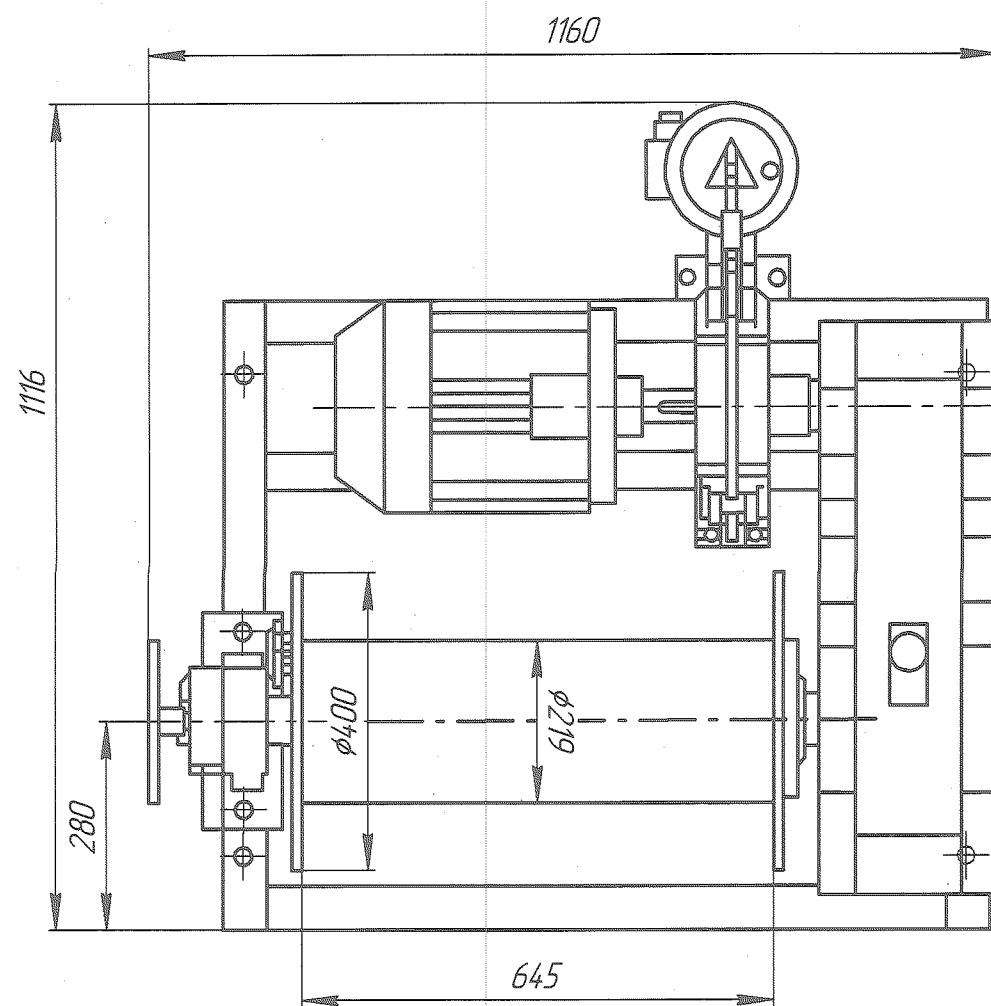
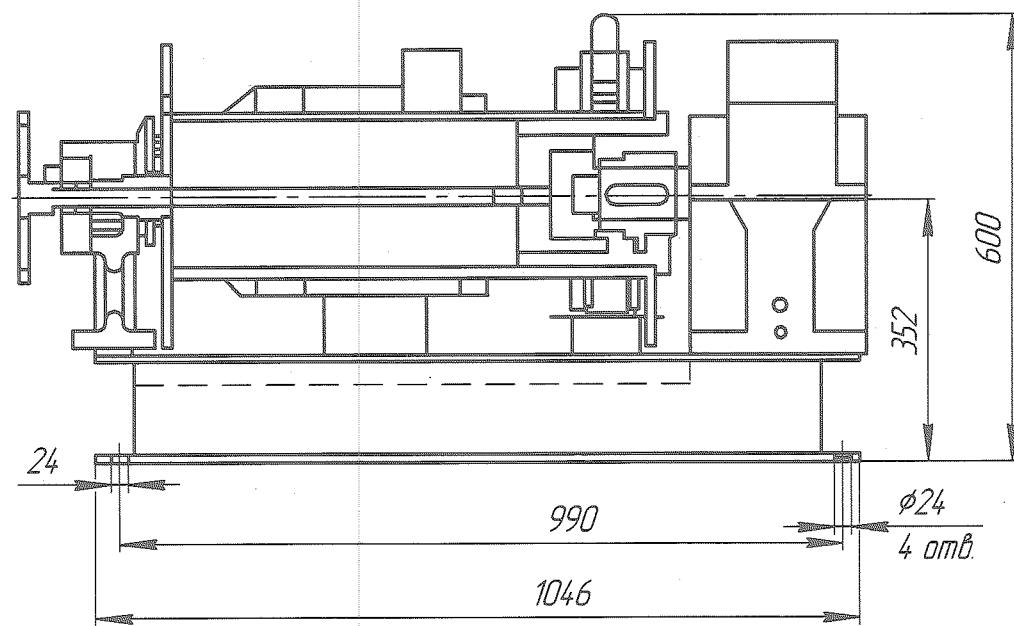
*Технические характеристики комплекта поставки*

№ п/п	Наименование	Показатели
<i>Канат 14-Г-1-Ж-Н-1570 ГОСТ 2688-80</i>		
1	Назначение	<i>грузовой</i>
2	Длина, м	120
3	Масса погонного метра, кг	0,728
4	Диаметр каната, мм	14
5	Количество заказываемого оборудования, шт	1
<i>Зажим винтовой DIN 1142</i>		
6	Диаметр зажимаемого канта, мм	14
7	Масса, кг	0,4
8	Количество заказываемого оборудования, шт	5
<i>Крюк чалочный К-2,0 ГОСТ 25573-82</i>		
9	Грузоподъёмность, т	2,0
10	Масса, кг	1,52
11	Количество заказываемого оборудования, шт	1
<i>Коуш 45 ГОСТ 2224-93</i>		
12	Диаметр каната, мм	12,5-15,5
13	Диаметр скругления каната, мм	45
14	Масса, кг	0,2
15	Количество заказываемого оборудования, шт	1

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
БГХП-954.9827	15.01.2025	

Изм.	Кол. чч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

*670-17-19-04.3-ГМ.0/15-3.0.0*



Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
БГХП-954.9827	15.01.2025	

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

670-17-19-04.3-ГМ.0/15-3.0.0

Формат А3

Лист  
3