

«Утверждаю»  
Главный инженер  
ТНП Мубарек ИП ООО  
«SANOATENERGETIKA  
GURUH»  
Рахимов У.З.  
«    »    2023г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На закупку тали электрической грузоподъемностью 3,2тн.

### Назначение

1. Таль электрическая (тельфер) предназначена для подъема и перемещения грузов массой до 3 т на высоту подъема 6 м в условиях ограниченного пространства, на небольшой территории, где неудобно или невозможно использовать громоздкие подъемные краны:

### 2. Технические данные

1.	Грузоподъемность	тн	3,2
2.	Высота подъема	м	6,0
3.	Скорость подъема	м/с	0,1
4.	Скорость передвижения	м/с	0,33
5.	Питание	В	Ток трехфазный, переменный, 380/660 В, частота 50 Гц
6.	Напряжение цепи управления	В	36/42
7.	Степень защиты		IP 54
8.	Способ управления		С пола
9.	Способ токоподвода		кабельный
10.	Окружающая среда		$\pm 40^{\circ}\text{C}$
11.	Монорельсовый путь		Двутавр 36М ГОСТ 19425-74
12.	Диаметр каната	мм	19,5
13.	Количество	к-т	2

### 3. Комплект поставки установки

3.1.	Таль электрическая, шт.	1
3.2.	Паспорт крана, экз.	1
3.3.	Инструкция по обслуживанию, эксплуатации, монтажу, экз.	3
3.4.	Принципиальная электрическая схема	3
3.5.	Комплект ЗИП 3, шт.	1

Главный механик



Эрназаров А.Р.

Главный энергетик



Нурматов А.М.