

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер ОАО «Зид»

М.Ю. Шикин

« 14 » 02 2024г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на функциональные требования к грузовому подъёмнику
в отделении 12 производства 9.

№п.п.	Характеристики	Значение
1.	Грузоподъемность, кг	500
2.	Тип поднимаемого груза	полета с заготовками
3.	Высота перемещения груза, м	5,4
4.	Установка подъемника	внутри отапливаемого здания
5.	Максимальная высота подъемника, м	10
6.	Количество остановок	2
7.	Количество постов управления подъемником	2
8.	Тип загрузки на нижнем этаже	с уровня пола
9.	Способ установки	в металлическую шахту
10.	Размеры проема в перекрытиях. мм	длина-2310, ширина-1620.
11.	Высота верхнего этажа, м	5
12.	Приямок, мм max	150
13.	Габаритные размеры грузовой платформы: длина, ширины и высота, мм	длина-2000, ширина-1265, высота-2254
14.	Расположение дверей	двойная распашная дверь со стороны габарита 2000, на обоих этажах
15.	Количество дверей	2
16.	Расположение привода	верхнее
17.	Облицовка шахты	Сетка 35x35
18.	Характеристики электрики	Этажные концевые выключатели Концевые выключатели на двери Заземление
	Необходимая комплектация ОЦ:	
19.	Технические паспорта на оборудование, оформленные в соответствии с действующими нормативными актами	
20.	Руководство по эксплуатации	
21.	Документация на покупные изделия, приборы КИПиА, мотор-редукторы и т.д.	
22.	Декларация, сертификаты, свидетельства (в т.ч. на комплектующие изделия)	
	Необходимые услуги Поставщика:	

23.	Документация на монтаж оборудование	
24.	Монтаж, пуско-наладочные работы	
25.	Соответствие работников квалификационным характеристикам для выполнения соответствующих видов работ	
26.	Доставка оборудования на условиях DDP склад Покупателя	
27.	Автоматические остановки	Да
	Устройства безопасности:	
28.	Наличие ловителя	Да
29.	Наличие ОГП со звуковым оповещением	Да
30.	Блокировка дверей	Да
31.	Наличие концевых выключателей на ограждении клетки	Да
32.	Концевой выключатель в случае обрыва троса	Да
33.	Наличие аварийных концевых выключателей	Да
34.	Реле контроля фаз	Да

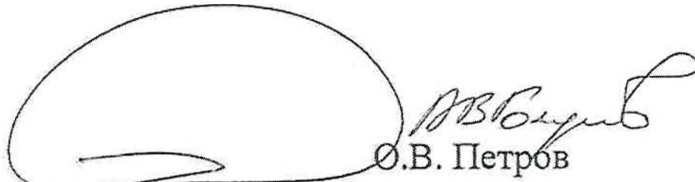
Также в предложении обязательно указать:

1. Цену доставки оборудования на ОАО «ЗиД».
2. Максимальную потребляемую мощность (кВт).


Начальник производства 9

Главный механик

Начальник ООТПБ


О.В. Петров

А.А. Голубев


М.М. Архипов