

УТВЕРЖДАЮ

Директор филиала

АО «КЛЕВЕР» в г. Таганрог

Мижерицкий Р.А.

« 12 » 12 2024 г.

с учетом замечаний

Техническое задание № 26 от 29.11.2024

на разработку изготовление и поставку комплекта полочных стеллажей

Описание: организация хранения тарных и штучных грузов на сварочном производстве:

1. Техническое задание предусматривает проектирование, изготовление и поставку стальных сборно-разборных стеллажей с фронтальной загрузкой, предназначенных для хранения тарных и штучных грузов, эксплуатируемых в закрытых помещениях, количество стеллажей указывается в тендерной документации;

2. Технические требования

2.1 Конструкция стеллажей должна соответствовать требованиям ГОСТ 57381-2017

2.2 Конструкция стеллажа должна обеспечивать безопасную, удобную погрузку и выгрузку тарных и штучных грузов, а также полную загрузку всех полок ящиками с размерами шириной 300мм, глубиной 500мм, с массой 50 кг.

2.3 Стеллажи должны быть отдельностоящими (не иметь общих стоек).

Примерный вид стеллажа:



2.4 Стеллажи должны быть следующего типоразмера:

№ п.п.	Размер Длина x Высота x Ширина полки, мм	Количество полок	Высота от опорной поверхности до первой полки	Высота между полками
1	1500x2000x800	2	500±50	500±50

- 3 Размещение грузов в стеллаж осуществляется только с использованием ручного труда.
- 4 Стеллажи стационарные, должны иметь возможность жёсткого крепления к полу.
- 5 Стеллажи должны комплектоваться разгружающими пластинами 4x300x300 для подпятников.
- 6 Грузоподъемность одной полки стеллажа не менее 500 кг. Общая грузоподъемность стеллажа 2т. Материал настила полки – сталь.
- 7 Стеллажи должны быть окрашены в красный цвет;
- 8 К каждому комплекту стеллажей должен быть приложен паспорт, табличка грузоподъемности, инструкция, по монтажу и инструкция по эксплуатации с указанием конструктивных особенностей стеллажа, его технических характеристик (грузоподъемности и т.д.), требований по технике безопасности при эксплуатации;
- 9 До начала изготовления стеллажей, с заказчиком необходимо согласовать окончательный вид и технические параметры стеллажей, спецификацию поставки и требования к монтажу;
- 10 Оформление акта приемки стеллажей осуществляется после проверки соответствия стеллажей, требованиям данного ТЗ и проведение контрольных измерений параметров стеллажей в ненагруженном состоянии согласно ГОСТ 57381-2017
- 11 Поставщик обязуется взять на себя гарантийные обязательства в соответствии с ГОСТ 57381-2017, на срок не менее 24 месяца с момента ввода стеллажей в эксплуатацию;
- 12 Приемка оборудования осуществляется на территории заказчика.

Разработал:

ведущий инженер технолог



29.11.24

Понамарев В.А.

Согласовано:

Главный инженер



Полтев А.Г.

Технический директор



Федоров А.А.

Директор по производству



Маньшин М.С.

**Начальник по охране труда
и промышленной безопасности**



Радченко Д. В.