



НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ

СПЕКТРОН

**Руководство по эксплуатации
Основание напольное ТШ**

2022

ВНИМАНИЕ!

Перед установкой внимательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации

ОПИСАНИЕ И РАБОТА

«Основание напольное» представляет собой кронштейн для крепления термощкафов «Спектрон-ТШ». Предназначено для организации напольной установки.

Максимальная допустимая нагрузка составляет 100 кг.

Основание изготавливается в различных размерах:

- Основание напольное-ТШ-300 – основание напольное для установки ТШ-300, ТШ-Ехе-300;
- Основание напольное-ТШ-500 – основание напольное для установки ТШ-500, ТШ-В-500;
- Основание напольное-ТШ-600 – основание напольное для установки ТШ-600, ТШ-В-600, ТШ-Ехе-600;
- Основание напольное-ТШ-800 – основание напольное для установки ТШ-800, ТШ-В-800, ТШ-Ехе-800;
- Основание напольное-ТШ-1200 – основание напольное для установки ТШ-1200, ТШ-В-1200;

СОСТАВ ИЗДЕЛИЯ

Габаритные размеры крепление ТШ указаны в приложении А.



Рисунок 1 – Внешний вид «Основание напольное ТШ»

ВНИМАНИЕ!

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия и деталей, не ухудшающих их качество, без уведомления.

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВЛАГОЗАЩИЩЕННОСТИ

Во время монтажных работ обеспечить герметичность при монтаже крепления ТШ и задней стенки термошкафа, чтобы исключить попадание влаги в корпус. Обеспечение влагозащитности необходимо для сохранения работоспособности системы в процессе эксплуатации.

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Крепление ТШ может транспортироваться на любое расстояние, любым видом транспорта. При транспортировании должна быть обеспечена защита транспортной тары от атмосферных осадков.

Во время погрузочно-разгрузочных работ и при транспортировании, крепление ТШ не должен подвергаться резким ударам и воздействиям атмосферных осадков. Способ укладки коробки с креплением ТШ при транспортировании должен исключать возможность его бесконтрольного перемещения. При получении покупателем изделия в заводской упаковке с явными признаками внешних повреждений, предположительно полученных во время погрузочно-разгрузочных работ или при транспортировании, необходимо сделать запись в акте приемки от поставщика.

Изделие не представляет опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды в течение срока службы и после его окончания. Специальные меры безопасности при утилизации не требуется.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Срок службы крепления ТШ не менее 10 лет.

Гарантийный срок эксплуатации – 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня выпуска изготовителем.

Предприятие-изготовитель не принимает претензий: если истек гарантийный срок эксплуатации; в случае механического повреждения; в случае нарушения требований руководства по эксплуатации.

СВЕДЕНИЕ О СЕРТИФИКАЦИИ

«Основание напольное ТШ» не входят в единый перечень оборудования подлежащего обязательной сертификации, утвержденный постановлением Правительства РФ от 01.12.2009 N 982 (ред. от 20.11.2019) "Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии" (с изм. и доп., вступ. в силу с 20.11.2019).

КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки крепления ТШ входит:

- Набор профилей;
- Усиливающие уголки;
- Пластиковые заглушки;
- Набор крепежных элементов.

ПРИЛОЖЕНИЕ А

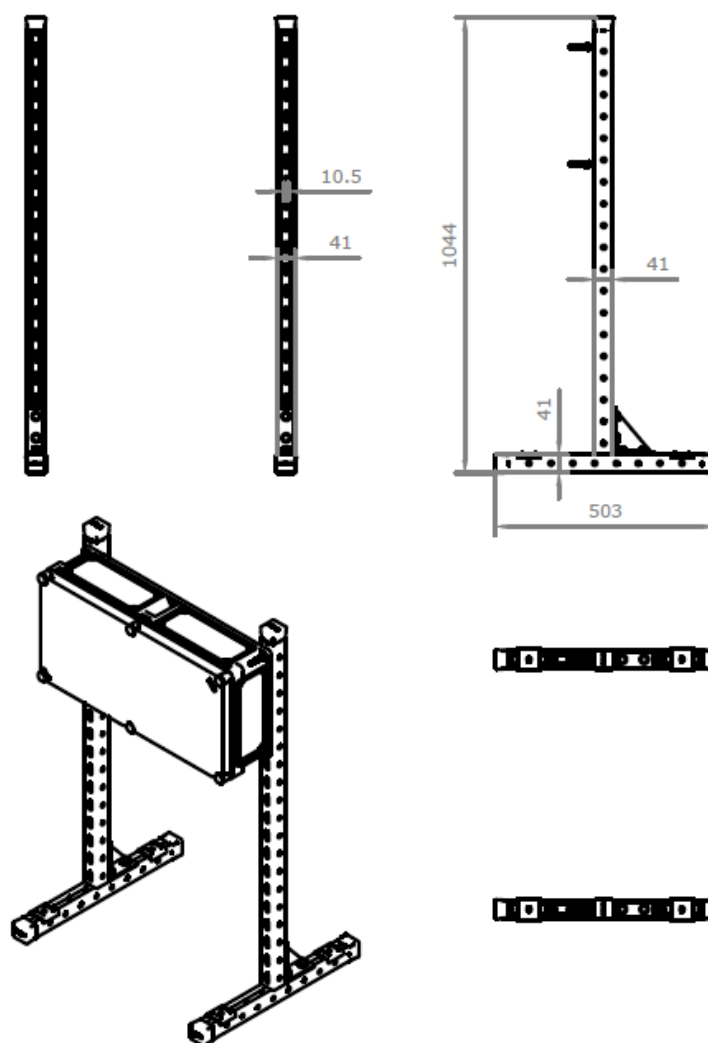


Рисунок А1 – Габаритные размеры «Основание напольное ТШ»

АДРЕС ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Россия, 623700, Свердловская обл., г. Березовский, ул. Ленина, 2Д.

т/ф. (343)379-07-95.

info@spectron-ops.ru, www.spectron-ops.ru



НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ

СПЕКТРОН