1. НАЗНАЧЕНИЕ

1.1. Шкаф телекоммуникационный модели ШТК-МП (далее – изделие) предназначен для размещения оборудования систем передачи и хранения информации. Изделие выполнено в системе несущих конструкций серии 482,6 мм (19") по ГОСТ 28601.2-90 (МЭК 297). 1.2. Изделие выполнено в климатическом исполнении УХЛ4.2 по ГОСТ15150-69 и предназначено для эксплуатации в закрытых помещениях при температуре от плюс 5 до плюс 40 °C, при верхнем рабочем значении относительной влажности 80 % при температуре 25 °C.

2. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

2.1 Шкаф поставляется в собранном виде. Имеет две массивные сварные рамы, соединенные комплектом швеллеров, что обеспечивает повышенную жесткость конструкции. Верхняя часть шкафа блокируется панелью с кабельными вводами, нижняя закрыта фальшполом. Имеет повышенную статистическую нагрузочную способность до 1350 кг. Доступ для монтажа, коммутации и обслуживания возможен с четырех сторон: через съемные боковые стенки, переднюю дверь и заднюю обшивку. Шкаф имеет 4 оцинкованные вертикальные направляющие с удобной регулировкой по глубине. Крыша имеет четыре кабельных ввода. Предусмотрено крепление вентиляторов серии R-FAN к крыше шкафа и фальшполу. Нижняя часть шкафа обеспечивает хороший доступ к коммуникациям в подготовленном помещении. В основание шкафа установлены винтовые опоры (ножки) и транспортировочные ролики. Транспортировочные ролики предназначены для транспортировки пустого изделия к месту монтажа. Допустимая нагрузка на комплект (4 шт.) – 200 кг. Предусмотрено крепление основания шкафа к полу. Система заземления входит в стандартную комплектацию.

3. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 3.1. Изготовитель гарантирует соответствие качества шкафов требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения. 3.2. Гарантийный срок эксплуатации шкафов 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию,
- но не более 18 месяцев со дня поставки.
- 3.3. Гарантийный срок хранения не более 6 месяцев.

4. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ, ХРАНЕНИЯ И УТИЛИЗАЦИИ

- 4.1. Изделие не содержит в своем составе материалов опасных для жизни и здоровья человека, вредных для окружающей среды. Не требует специальных мер предосторожности при транспортировании, хранении и утилизации. Изделие не содержит в своём составе драгоценных металлов.
- 4.2. Транспортирование шкафов в упаковке может осуществляться любым видом транспорта в крытых транспортных средствах, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта. Условия транспортирования, в части воздействия климатических факторов, должны соответствовать группе хранения 4 по ГОСТ 15150.
- 4.3. Условия хранения по группе 2 ГОСТ 15150-69.
- 4.4. Утилизацию изделия производят по общим правилам, действующим у потребителя.

5. АДРЕС ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Республика Беларусь, 223051, Минская область, Минский район, п. Колодищи, ул. Минская, дом 67А, тел.: +375 (17) 500-00-00, тел./факс: +375 (17) 508-12-66, e-mail: info@cmo.ru, сайт: www.cmo.ru





Паспорт

Шкаф телекоммуникационный серверный ШТК-М Проф

ИДФУ.301415.153 ПС



				ПРИ		

Шкаф серверный телекоммуникационный ШТК-МП соответствует техническим условиям ТУ РБ 800008148.001–2003 и признан годным к эксплуатации.

Представитель ОТК

М.П	личная подпись	расшифровка подписи
 ⁄паковал		год, месяц, число
М.П	личная подпись	расшифровка подписи
		год, месяц, число

ВНИМАНИЕ! Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия без ухудшения его функциональных характеристик.

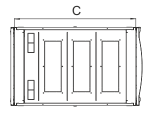




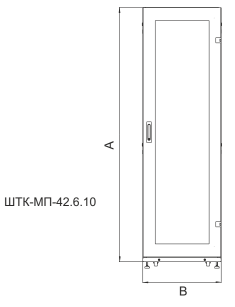
Технические характеристики ШТК-М Проф

		Α	В	С	C1	C2	Габариты в упаковке
Модификация	Высота (U)	Высота (мм)	Ширина (мм)	Глубина (мм)	Глубина (мм)	Полезная глубина (мм)	ВхШхГ (мм)
ШТК-МП-42.6.6	42	1950	600	530	585	385	2150x650x740
ШТК-МП-42.6.8	42	1950	600	730	785	585	2150x650x940
ШТК-МП-42.6.10	42	1950	600	930	985	785	2150x650x1140

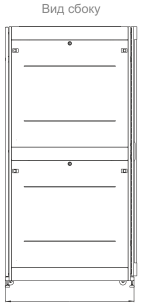


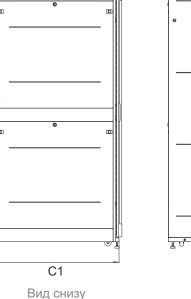


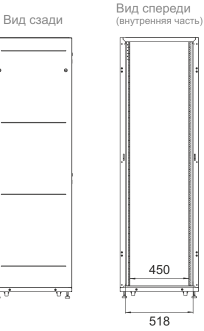


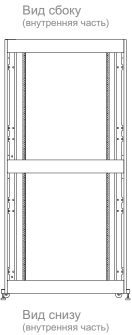


Вид спереди











C2