

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 °С, при верхнем рабочем значении относительной влажности 80 % при температуре 25 °С.

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.

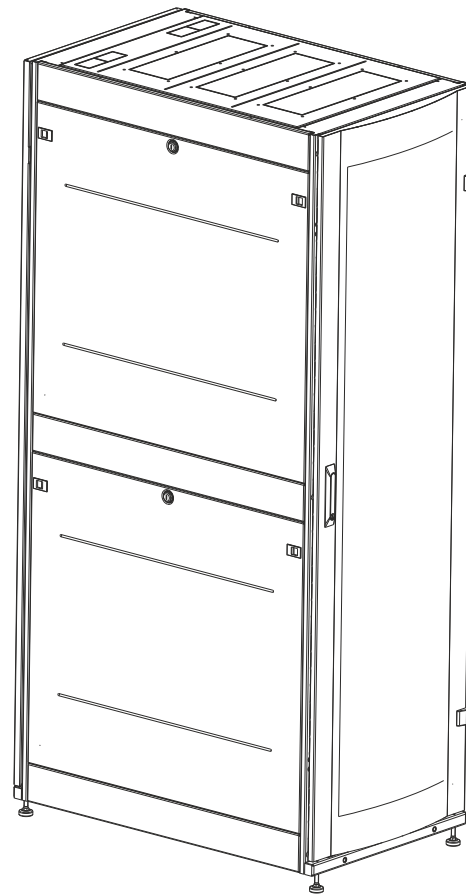
4.2. Транспортирование шкафов в упаковке может осуществляться любым видом транспорта в крытых транспортных средствах, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта. Условия транспортирования, в части воздействия климатических факторов, должны соответствовать группе 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



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

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

год, месяц, число

Упаковал

М.П. _____ / _____
личная подпись / расшифровка подписи

год, месяц, число

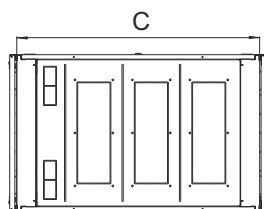
ВНИМАНИЕ! Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия без ухудшения его функциональных характеристик.



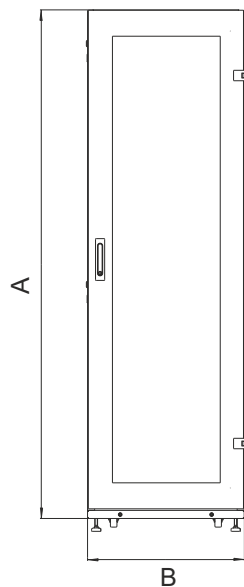
Технические характеристики ШТК-М Проф

Модификация	Высота (U)	A	B	C	C1	C2	Габариты в упаковке ВхШхГ (мм)
		Высота (мм)	Ширина (мм)	Глубина (мм)	Глубина (мм)	Полезная глубина (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

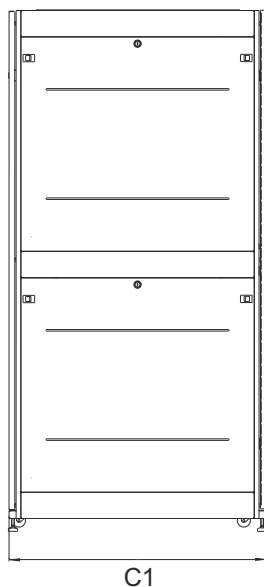
Вид сверху



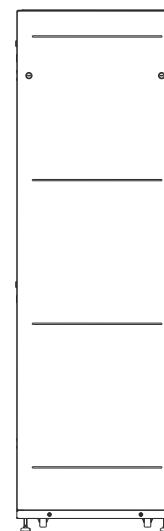
Вид спереди



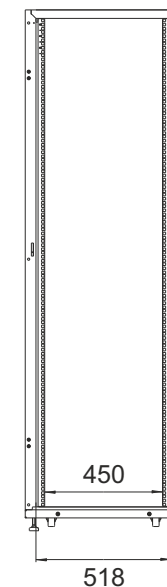
Вид сбоку



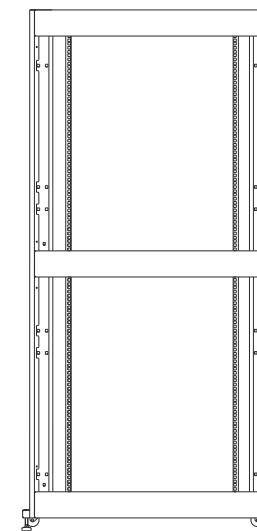
Вид сзади



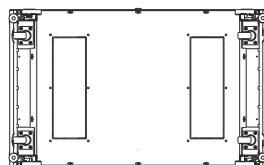
Вид спереди (внутренняя часть)



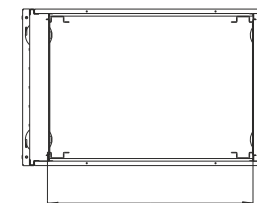
Вид сбоку (внутренняя часть)



Вид снизу



Вид снизу (внутренняя часть)



C2