







Напольные шкафы серии ШТК–С Открытые стойки серии СТК–С























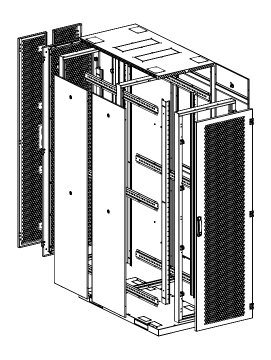




#### Серверные шкафы серии ШТК-С



Шкафы серии ШТК-С предназначены для размещения серверного оборудования, организации центров хранения, обработки данных и серверных комнат. Отличаются повышенной глубиной и нагрузочной способностью.



#### Конструкция

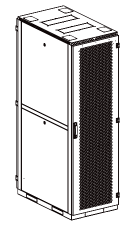
Шкаф имеет усиленную разборную конструкцию. В зависимости от глубины включает две или три сварные рамы, соединенные комплектом швеллеров, основание и крышу. Легок в сборке. Распределенная вертикальная нагрузка до 1000 кг.

#### Комплектация

Стандартная комплектация шкафа: одинарные или двойные перфорированные двери с ригельными замками. Одинарные двери имеют как правую, так и левую навеску, угол открывания – 180°. Для упрощенного монтажа—демонтажа боковой проем шкафов закрывается двумя стенками. Стенки надежно фиксируются точечными замками.

#### Установка и доступ к оборудованию

Доступ для монтажа, коммутации и обслуживания возможен с четырех сторон: через боковые легкосъемные стенки, переднюю и заднюю двери. Шкаф имеет 4 оцинкованные вертикальные направляющие, регулируемые по глубине. Кабельные вводы находятся в основании и крыше шкафа. В крыше – четыре 120х80 мм, в основании – пять боковых кабельных вводов 242х60 мм и восемь 120х63 мм. Предусмотрена система заземления. Для установки и коммутации серверного оборудования доступен широкий спектр аксессуаров.



ШТК-С 1000 мм







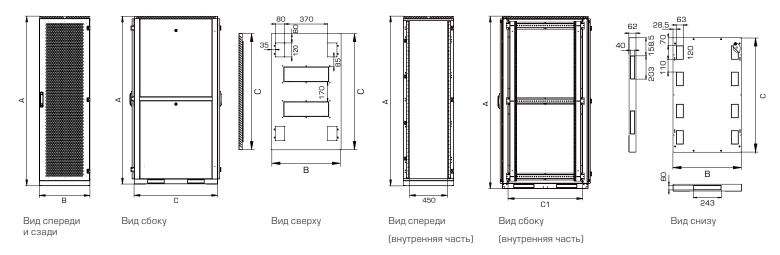


#### Особенности

В крыше шкафа предусмотрены места для установки вентиляторных модулей серии МВ–400–2. В основание шкафа возможна установка винтовых опор, позволяющих компенсировать неровности пола (в комплект поставки не входят). Возможно крепление основания шкафа к полу через отверстия кабельных вводов. Шкафы поставляются разобранными, в трех или четырех транспортных местах. Цвет (порошковая покраска с предварительным фосфатированием) – RAL 7035 светло-серый, RAL 9005 черный (по предварительному заказу).

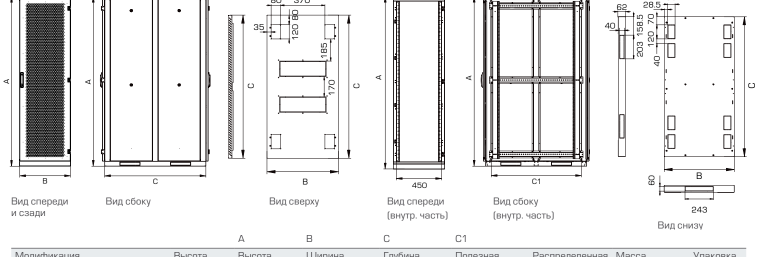
## ШТК-С глубиной 1000 мм

Конструкция включает две силовые рамы, соединенные швеллерами, боковой проем блокируется двумя стенками.



## ШТК-С глубиной 1200 мм

Конструкция включает три силовые рамы, соединенные швеллерами, боковой проем блокируется двумя стенками.



			_	0	0.			
Модификация	Высота (U)	Высота (мм)	Ширина (мм)	Глубина (мм)	Полезная глубина (мм)	Распределенная нагрузка (кг)	Масса (кг)	Упаковка (мест)
ШТК-С-33.6.10	33	1620	600	1000	850	1000	110	4
ШТК-С-42.6.10	42	2020	600	1000	850	1000	130	4
ШТК-С-45.6.10	45	2150	600	1000	850	1000	135	4
ШТК-С-47.6.10	47	2240	600	1000	850	1000	140	4
ШТК-С-33.6.12	33	1620	600	1200	1050	1000	130	3
ШТК-С-42.6.12	42	2020	600	1200	1050	1000	145	3
ШТК-С-45.6.12	45	2150	600	1200	1050	1000	150	3
ШТК-С-47.6.12	47	2240	600	1200	1050	1000	155	3

## Габариты упаковки

Модификация	Место 1 (крепеж)	Место 1 (крепеж)		Место 2		Место З (крепеж)		Место 4 (крепеж)	
	Габариты (ВхШхГ)	Масса (кг)	Габариты (ВхШхГ)	Масса (кг)	Габариты (ВхШхГ)	Масса (кг)	Габариты (ВхШхГ)	Масса (кг)	
ШТК-С-33.6.10	1550x660x200	35	1020x700x120	30	1550x700x75	19	1550x890x65	32	
ШТК-С-42.6.10	1940x660x200	43	1020x700x120	30	1950x700x75	25	1950x890x65	40	
ШТК-С-45.6.10	2100x660x200	46	1020x700x120	30	2080x700x75	28	2080x890x65	43	
ШТК-С-47.6.10	2170x660x200	50	1020x700x120	30	2180x700x75	31	2180x890x60	45	
ШТК-С-33.6.12	1550x660x300	46	1220x700x120	35	1560x630x150	55			
ШТК-С-42.6.12	1940x660x300	57	1220x700x120	35	1960x630x150	68			
ШТК-С-45.6.12	2100x660x300	60	1220x700x120	35	2090x630x150	71			
ШТК-С-47.6.12	2170x660x300	62	1220x700x120	35	2190x630x150	75			



#### Серверные стойки серии СТК-С



Серверная телекоммуникационная стойка предназначена для размещения серверов и другого активного и пассивного оборудования. Имеет регулируемые по глубине опоры, удобна при организации серверных комнат, где необходимо компактное размещение.

#### Конструкция

Стойка имеет полностью разборную двухрамную конструкцию, каркас повышенной жесткости скреплен болтами с внутренними шестигранниками. На вертикальные направляющие нанесена юнитовая маркировка. Стойка устанавливается на ровную поверхность и фиксируется к полу анкерными болтами (в комплект поставки не входят). Для уменьшения площади установки предусмотрено два варианта монтажа опорных кронштейнов – наружу и внутрь стойки. Размер по основанию (ширина/ глубина): при сложенных внутрь опорных кронштейнах 560х770 (1035) мм, при разложенных 560х1030 (1280) мм. Возможна установка регулируемых опор.

#### Установка и доступ к оборудованию

Для удобства монтажа и коммутации оборудования предусмотрен широкий спектр аксессуаров. Стойки могут крепиться между собой комплектом соединения или через вертикальный кабельный органайзер. Предусмотрена система заземления. Поставляются в разобранном виде. Возможно изменение размеров серверных стоек по индивидуальному заказу.





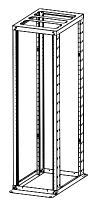


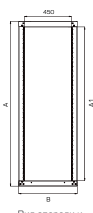


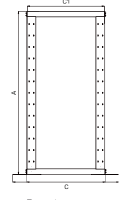


Цвет (порошковая покраска с предварительным фосфатированием) - RAL 7035 светло-серый, RAL 9005 черный (по предварительному заказу). По предварительному заказу возможен выпуск стоек глубиной 1200 мм. Производитель имеет право вносить изменения в конструкцию изделия без ухудшения его функциональных характеристик.

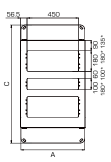
#### Технические характеристики СТК-С

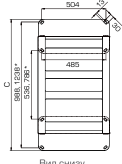












-	Вид спереди	
- (	зади	

Вид сбоку

Вид сверху

Вид снизу

	Модификация	CTK-C 33.2.750	CTK-C 33.2.1000	CTK-C 38.2.750	CTK-C 38.2.1000	CTK-C 42.2.750	CTK-C 42.2.1000	CTK-C 45.2.750	CTK-C 45.2.1000
	Высота (U)	33	33	38	38	42	42	45	45
А	Высота (мм)	1580	1580	1803	1803	1980	1980	2115	2115
В	Ширина (мм)	560	560	560	560	560	560	560	560
С	Глубина (мм)	770/1035	1030/1280	770/1035	1030/1280	770/1035	1030/1280	770/1035	1030/1280
Α1	Полезная высота (мм)	1472	1472	1697	1697	1872	1872	2007	2007
C1	Полезная глубина (мм)	750	1000	750	1000	750	1000	750	1000
	Распределенная нагрузка (кг)	320	380	350	420	400	450	430	480
	Масса (кг)	25	30	27	32	28	34.5	33.2	36

Возможно изготовление стоек глубиной 1200 мм.





## Серверная стойка серии СТК-С

## Габариты упаковки

Модификация	Место 1		Место 2 (крепеж)	
	Габариты (ВхШхГ)	Масса (кг)	Габариты (ВхШхГ)	Масса (кг)
CTK-C-33.2.750	1600x140x95	20	775x690x85	10
CTK-C-33.2.1000	1600x140x95	20	1015x700x85	14
CTK-C-38.2.750	1820x125x95	18	775x690x85	9
CTK-C-38.2.1000	1820x125x95	18	1015x700x85	14
CTK-C-42.2.750	2000x140x95	25	775x690x85	10
CTK-C-42.2.1000	2000x140x95	25	1015x700x85	14
CTK-C-45.2.750	2100x140x95	39	775x690x85	10
CTK-C-45.2.1000	2100x140x95	39	1015x700x85	14

## Информация для заказа

## Стандартные комплектации серверных шкафов серии ШТК-С 1000 мм

Код производителя	Наименование изделия	Артикул	Заказ
30144535305	Шкаф серверный напольный 33U (600x1000) дверь перфорированная 2 ш.	ШТК-С-33.6.10-44АА	
30144535300	Шкаф серверный напольный 42U (600x1000) дверь перфорированная 2 шт	ШТК-С-42.6.10-44АА	
30144545800	Шкаф серверный напольный 42U (600x1000) дверь перф., задние двойные перф.	ШТК-С-42.6.10-48АА	
30144535301	Шкаф серверный напольный 45U (600x1000) дверь перфорированная 2 шт	ШТК-С-45.6.10-44АА	
30144545803	Шкаф серверный напольный 45U (600x1000) дверь перф., задние двойные перф.	ШТК-С-45.6.10-48АА	

## Стандартные комплектации серверных шкафов серии ШТК-С 1200 мм

Код производителя	Наименование изделия	Артикул	Заказ
30144535005	Шкаф серверный напольный 33U (600x1200) дверь перфорированная 2 шт	ШТК-С-33.6.12-44АА	
30144535000	Шкаф серверный напольный 42U (600x1200) дверь перфорированная 2 шт	ШТК-С-42.6.12-44АА	
30144545700	Шкаф серверный напольный 42U (600x1200) дверь перф., задние двойные перф.	ШТК-С-42.6.12-48АА	
30144535001	Шкаф серверный напольный 45U (600x1200) дверь перфорированная 2 шт	ШТК-С-45.6.12-44АА	
30144545703	Шкаф серверный напольный 45U (600x1200) дверь перф., задние двойные перф.	ШТК-С-45.6.12-48АА	

## Стандартные комплектации универсальных телекоммуникационных стоек СТК-С 750 мм

Код производителя	Наименование изделия	Артикул	Заказ
30142120500	Стойка телекоммуникационная серверная 33U, глубина 750 мм	CTK-C-33.2.750	
30142120510	Стойка телекоммуникационная серверная 38U, глубина 750 мм	CTK-C-38.2.750	
30142120501	Стойка телекоммуникационная серверная 42U, глубина 750 мм	CTK-C-42.2.750	
30142120509	Стойка телекоммуникационная серверная 45U, глубина 750 мм	CTK-C-45.2.750	

## Стандартные комплектации универсальных телекоммуникационных стоек СТК-С 1000 мм

Код производителя	Наименование изделия	Артикул	Заказ
30142121601	Стойка телекоммуникационная серверная ЗЗЦ, глубина 1000 мм	CTK-C-33.2.1000	
30142121604	Стойка телекоммуникационная серверная 38U, глубина 1000 мм	CTK-C-38.2.1000	
30142121602	Стойка телекоммуникационная серверная 42U, глубина 1000 мм	CTK-C-42.2.1000	
30142121603	Стойка телекоммуникационная серверная 45U, глубина 1000 мм	CTK-C-45.2.1000	

По предварительному заказу возможно изготовление стоек глубиной 1200 мм.

# Продукция ЦМО

## Напольные телекоммуникационные шкафы



- Универсальные серии ШТК-М
- Серверные серии ШТК-С
- Серверные серии ШТК-МС
- Кроссовые серии ШТК-К

#### Телекоммуникационные стойки



- Универсальные серии СТК
- Универсальные серии СТК-2
- Серверные серии СТК-С
- Кроссовые серии СТК-К

## Настенные телекоммуникационные шкафы



- ШРН
- ШРН-Э
- ШРН-М
- ШРН-С

## Телекоммуникационные антивандальные шкафы



- Напольные серии ШТК-А
- Настенные серии ШРН-А

#### Телекоммуникационные кронштейны



- KHO–M
- KHO-РП
- KHO-P
- KHO-B

#### Аксессуары к шкафам и стойкам



## Всепогодные монтажные шкафы

- Серия ШТВ-1
- Серия ШТВ-2
- Серия ШТВ-3

#### Шкафы для монтажа оптики

• БОН

#### Шкафы для монтажа телефонии

БТН

#### Пожарные шкафы

- Ш-О
- Ш-ПК
- Ш-ПК-О

## **У**слуги

- Разработка шкафов по индиви– дуальному заказу от 20 шт
- Порошковая покраска металли ческих изделий RAL 7035, RAL 9005

## иооо «ЦМО»

223051, Республика Беларусь, Минская область, Минский район, п. Колодищи, ул. Минская, д. 67A

Тел.: +37 (517) 508-1267, 508-1262

Факс: +37 (517) 508-1266

E-mail: sale@cmo.ru