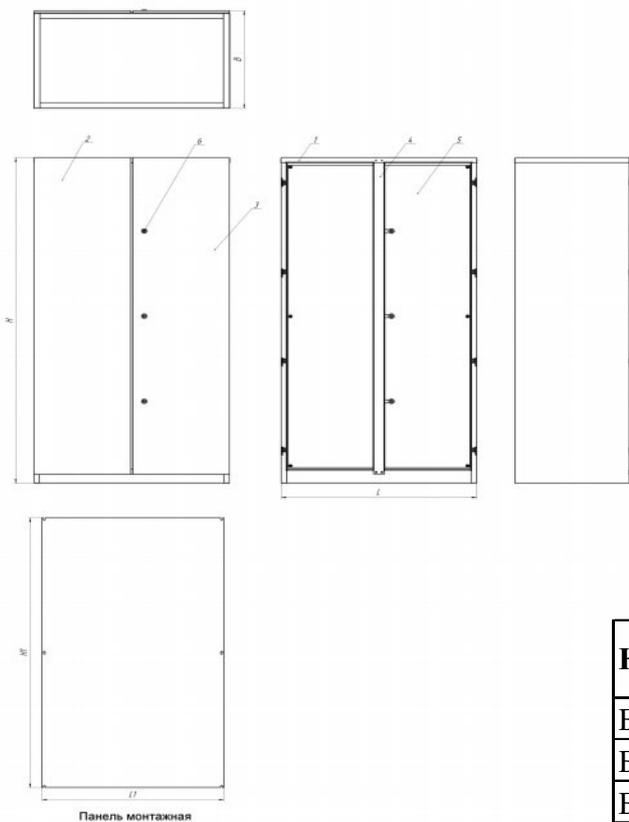


## Технические характеристики

Вид установки	напольный
Толщина металла	0,8 мм
Панель монтажная	1,5 мм
Степень защиты	IP 54
Тип покрытия	порошковое, шагрень
Цвет	RAL 7035



Наименование	Габ. размеры	Размер панели, мм.
	шир x выс x гл	
БМН – 120+П	600 x 1200 x 250	532 x 1153
БМН – 140+П	700 x 1400 x 300	632 x 1352
БМН – 160+П	750 x 1600 x 350	682 x 1553
БМН – 180+П	800 x 1800 x 400	732 x 1753
БМН – 200+П	1000 x 2000 x 600	932 x 1953

## Боксы монтажные BF

### Технические характеристики

Вид установки	напольный
Толщина металла	1,2 мм
Панель монтажная	в комплект не входит
Степень защиты	IP 54
Тип покрытия	порошковое, шагрень
Цвет	RAL 7035

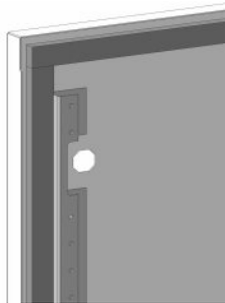


## Боксы монтажные BF - Light

### Технические характеристики

Вид установки	напольный
Толщина металла	1,0 мм
Панель монтажная	в комплект не входит
Степень защиты	IP 54
Тип покрытия	порошковое, шагрень
Цвет	RAL 7035

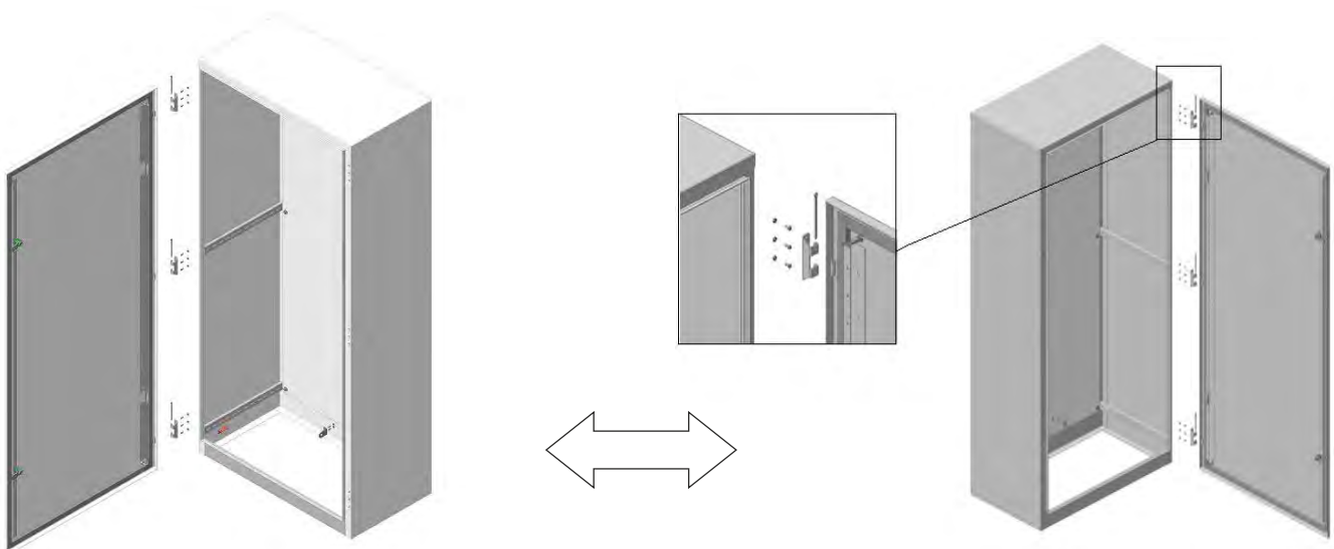
### Особенности конструкции



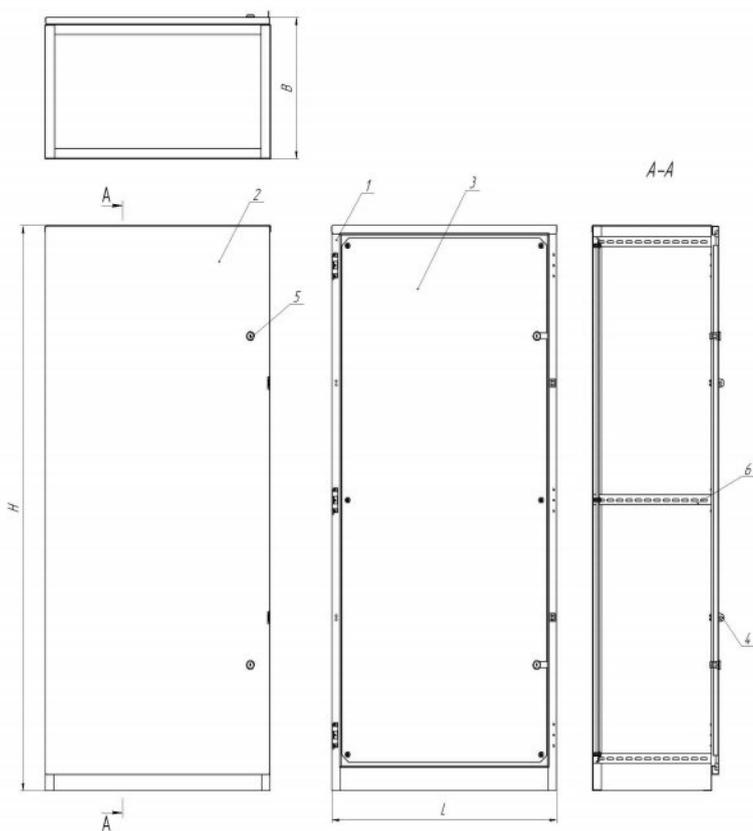
Рёбра жёсткости на двери



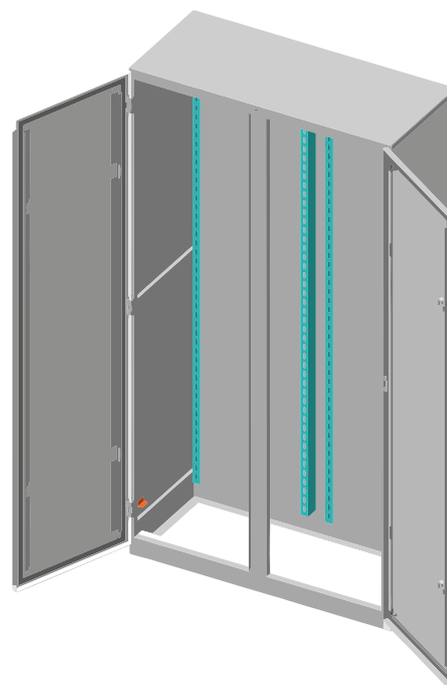
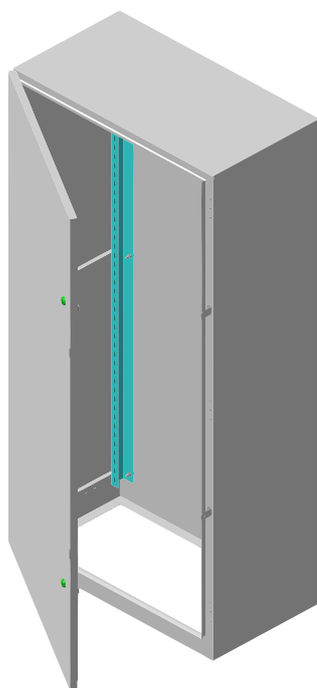
Многогранный защитный желоб



Предусмотрена возможность навески двери на разные стороны



Наименование	Габ. размеры	Размер
	шир x выс x гл	панели, мм.
BF – 8.12.3	800 x 1200 x 300	730 x 1165
BF – 8.12.4,5	800 x 1200 x 450	730 x 1165
BF – 6.14.3	600 x 1400 x 300	530 x 1365
BF – 8.14.3	800 x 1400 x 300	730 x 1365
BF – 6.14.4,5	600 x 1400 x 450	530 x 1365
BF – 8.14.4,5	800 x 1400 x 450	730 x 1365
BF – 6.16.4,5	600 x 1600 x 450	530 x 1565
BF – 7.16.3	700 x 1600 x 300	630 x 1470
BF – 7.16.4,5	700 x 1600 x 450	630 x 1470
BF – 8.16.4,5	800 x 1600 x 450	730 x 1565
BF – 10.16.4,5	1000 x 1600 x 450	930 x 1565
BF – 12.16.4,5	1200 x 1600 x 450	1130 x 1565
BF – 8.16.6	800 x 1600 x 600	730 x 1565
BF – 6.18.4,5	600 x 1800 x 450	730 x 1565
BF – 8.18.4,5	800 x 1800 x 450	730 x 1765
BF – 10.18.4,5	1000 x 1800 x 450	930 x 1765
BF – 12.18.4,5	1200 x 1800 x 450	1130 x 1765
BF – 6.20.3	600 x 2000 x 300	530 x 1965
BF – 8.20.3	800 x 2000 x 300	730 x 1965
BF – 10.20.3	1000 x 2000 x 300	930 x 1965
BF – 12.20.3	1200 x 2000 x 300	1130 x 1965
BF – 6.20.4,5	600 x 2000 x 450	530 x 1870
BF – 8.20.4,5	800 x 2000 x 450	730 x 1965
BF – 10.20.4,5	1000 x 2000 x 450	930 x 1965
BF – 12.20.4,5	1200 x 2000 x 450	1130 x 1965
BF – 8.20.6	800 x 2000 x 600	730 x 1965
BF – 10.20.6	1000 x 2000 x 600	930 x 1965
BF – 12.20.6	1200 x 2000 x 600	1130 x 1965



Для установки наборных монтажных панелей на любую глубину бокса монтажного используются стойки монтажные BF-xx.

В случае необходимости в двухстворчатых боксах монтажных шириной 1000 и 1200 мм. установить наборные монтажные панели на любую глубину только на половине бокса, используют стойки монтажные BF-xxA.

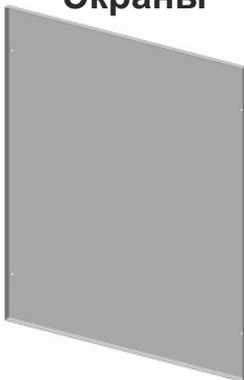
## Дополнительная комплектация

### Панели монтажные перфорированные под предохранители

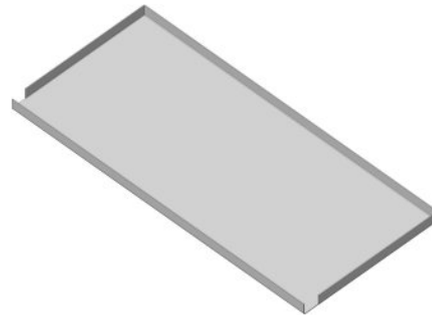


**Материал:** сталь оцинкованная.  
**Высота панели:** 140 мм.

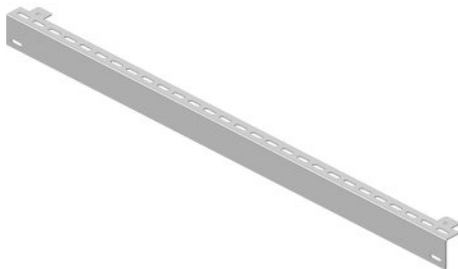
**Экраны**



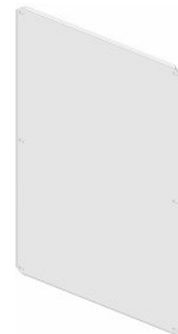
**Дно**



**Стойки монтажные**



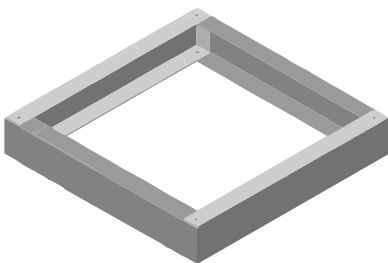
**Сплошные монтажные панели на всю высоту бокса**



**Материал:** сталь оцинкованная  
**Толщина металла:** 1,5 мм  
Применяются для установки в бокс наборных монтажных панелей.

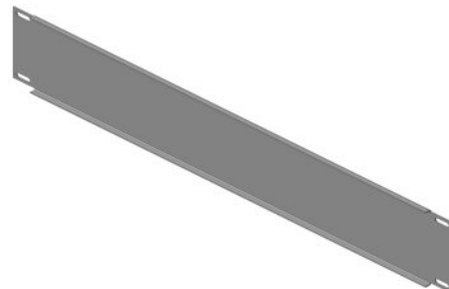
**Материал:** сталь оцинкованная  
**Толщина металла:** 2,0 мм / 1,5 мм Light

**Цоколя**



**Толщина металла:** 2,0 мм  
**Высота цоколей:** 100, 200 мм

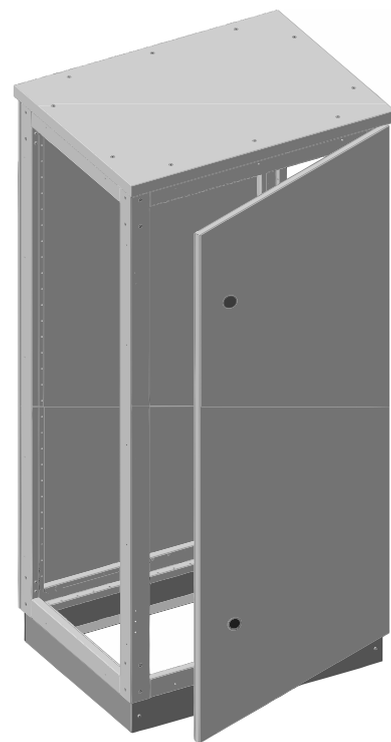
**Панели монтажные наборные**



**Материал:** сталь оцинкованная  
**Толщина металла:** 2,0 мм / 1,5 мм. Light  
**Высота панелей:** 50, 130, 260, 420 мм.

## Технические характеристики

Тип конструкции	цельносварной каркас
Вид установки	напольный
Толщина металла:	
- каркас	1,5 мм
- дверь	1,2 мм
- обшивки	0,8 мм
Степень защиты	IP 21
Тип покрытия	порошковое, шагрень
Цвет	RAL 7035



### Комплект поставки

- ✓ цельносварной каркас
- ✓ дверь с замками
- ✓ стенка задняя
- ✓ крышка верхняя

Наименование	Габ. размеры	Исполнение
	шир x выс x гл	
EP-6.16.4	600 x 1600 x 450	напольный
EP-6.16.6	600 x 1600 x 600	напольный
EP-8.16.4	800 x 1600 x 450	напольный
EP-8.16.6	800 x 1600 x 600	напольный
EP-6.18.4	600 x 1800 x 450	напольный
EP-6.18.6	600 x 1800 x 600	напольный
EP-8.18.4	800 x 1800 x 450	напольный
EP-8.18.6	800 x 1800 x 600	напольный
EP-6.20.4	600 x 2000 x 450	напольный
EP-6.20.6	600 x 2000 x 600	напольный
EP-8.20.4	800 x 2000 x 450	напольный
EP-8.20.6	800 x 2000 x 600	напольный
EP-10.20.4	1000 x 2000 x 450	напольный
EP-10.20.6	1000 x 2000 x 600	напольный
EP-12.20.4	1200 x 2000 x 450	напольный
EP-12.20.6	1200 x 2000 x 600	напольный

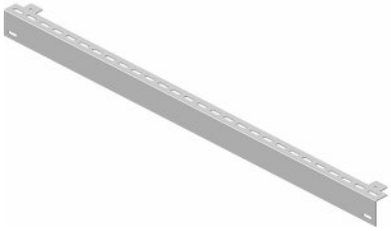
## Дополнительная комплектация

### Боковые стенки

Наименование	Для высоты	Для глубины
бс 16,4 EP	1600	450
бс 16,6 EP	1600	600
бс 18,4 EP	1800	450
бс 18,6 EP	1800	600
бс 20,4 EP	2000	450
бс 20,6 EP	2000	600



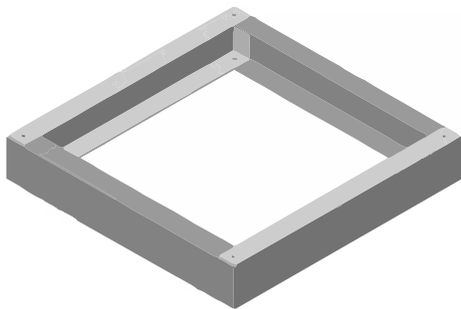
## Стойки монтажные



Наименование	Для высоты
см 1600 EP	1600
см 1800 EP	1800
см 2000 EP	2000

## Цоколь

### Деталь боковая (пара)



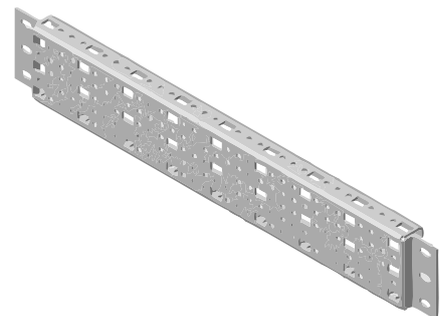
Наименование	Для глубины
ц/б-4 EP	450
ц/б-6 EP	600

### Деталь торцевая глухая

Наименование	Для ширины
ц/т-6 EP	600
ц/т-8 EP	800
ц/т-10 EP	1000
ц/т-12 EP	1200

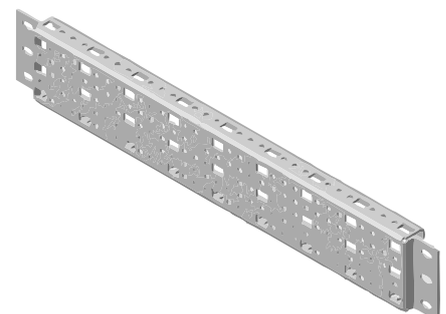
## Балки для установки по глубине

Наименование	Для глубины	Высота
бг -4/25 EP	450	25
бг -6/25 EP	600	25
бг -4/75 EP	450	75
бг -6/75 EP	600	75
бг -6/150 EP	600	150
бг -6/250 EP	600	250



## Балки для установки по ширине

Наименование	Для ширины	Высота
бш -6/25 EP	600 / 1200	25
бш -8/25 EP	800	25
бш -10/25 EP	1000	25
бш -12/25 EP	1200	25
бш -6/75 EP	600 / 1200	75
бш -8/75 EP	800	75
бш -10/75 EP	1000	75
бш -12/75 EP	1200	75



## Панели монтажные



Наименование	Для ширины	Высота
Пм 150-10/2 EP	1000/2	150
Пм 150-6 EP	600; 1200	150
Пм 150-8 EP	800	150
Пм 150-10 EP	1000	150
Пм 150-12 EP	1200	150
Пм 250-10/2 EP	1000	250
Пм 250-6 EP	600; 1200	250
Пм 250-8 EP	800	250
Пм 250-10 EP	1000	250
Пм 250-12 EP	1200	250

## Панели монтажные полные (комплект)



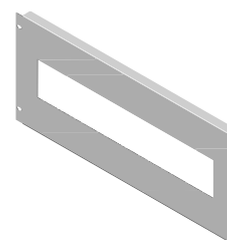
Код товара	Для ширины	Для высоты
Пм 1600-6 EP	600	1600
Пм 1600-8 EP	800	1600
Пм 1800-6 EP	600	1800
Пм 1800-8 EP	800	1800
Пм 2000-6 EP	600	2000
Пм 2000-8 EP	800	2000
Пм 2000-10 EP	1000	2000
Пм 2000-12 EP	1200	2000

## Фальшпанели сплошные



Наименование	Для ширины	Высота
ФП 150-10/2 EP	1000/2	150
ФП 150-12/2 EP	1200/2	150
ФП 150-6 EP	600	150
ФП 150-8 EP	800	150
ФП 200-10/2 EP	1000/2	200
ФП 200-12/2 EP	1200/2	200
ФП 200-6 EP	600	200
ФП 200-8 EP	800	200

## Фальшпанели модульные



Наименование	Для ширины	Высота
ФПМ 150-10/2 EP	1000/2	150
ФПМ 150-12/2 EP	1200/2	150
ФПМ 150-6 EP	600	150
ФПМ 150-8 EP	800	150
ФПМ 200-10/2 EP	1000/2	200
ФПМ 200-12/2 EP	1200/2	200
ФПМ 200-6 EP	600	200
ФПМ 200-8 EP	800	200

## Панели монтажные перфорированные под предохранители



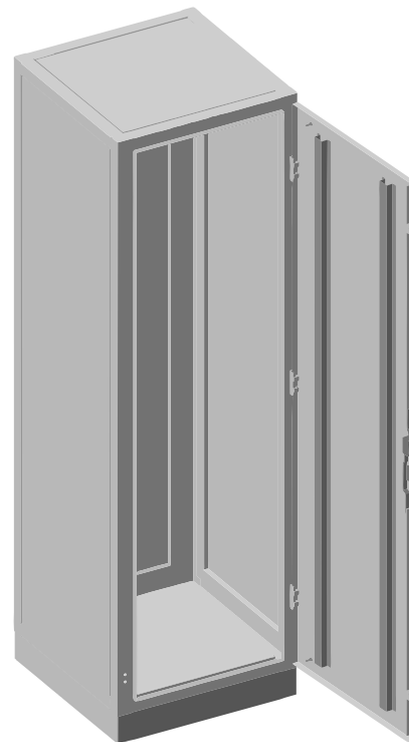
Наименование	Высота	Для ширины
ПП 140-6 EP	140	600
ПП 140-8 EP	140	800
ПП 140-10 EP	140	1000
ПП 140-12 EP	140	1200

## Дополнительные элементы

Наименование	Для высоты
Соединитель каркасов КС 16 EP	1600
Соединитель каркасов КС 18 EP	1800
Соединитель каркасов КС 20 EP	2000
Уголок монтажный	
Тавровая стойка ТС 150-135	
Тавровая стойка ТС 100-64	
Тавровая стойка ТС 75-64	

## Технические характеристики

Тип конструкции	цельносварной каркас
Вид установки	напольный
Толщина металла:	
- каркас 2,0 мм	
- дверь 1,5 мм	
- обшивки 0,8 мм	
Степень защиты	IP 31, IP 54
Тип покрытия	порошковое, шагрень
Цвет	RAL 7035



Код товара	Габ. размеры
	шир x выс x гл
ШКР-6.18.4	600 x 1800 x 400
ШКР-6.18.6	600 x 1800 x 600
ШКР-8.18.4	800 x 1800 x 400
ШКР-8.18.6	800 x 1800 x 600
ШКР-10.18.4	1000 x 1800 x 400
ШКР-10.18.6	1000 x 1800 x 600
ШКР-6.20.4	600 x 2000 x 400
ШКР-4.20.6	400 x 2000 x 600
ШКР-6.20.6	600 x 2000 x 600
ШКР-6.20.8	600 x 2000 x 800
ШКР-7.20.6	700 x 2000 x 600
ШКР-8.20.4	800 x 2000 x 400
ШКР-8.20.6	800 x 2000 x 600
ШКР-8.20.8	800 x 2000 x 800
ШКР-8.20.10	800 x 2000 x 1000
ШКР-10.20.4	1000 x 2000 x 400
ШКР-10.20.6	1000 x 2000 x 600
ШКР-10.20.8	1000 x 2000 x 800
ШКР-10.20.10	1000 x 2000 x 1000
ШКР-12.20.4	1200 x 2000 x 400
ШКР-12.20.6	1200 x 2000 x 600
ШКР-12.20.8	1200 x 2000 x 800
ШКР-12.20.10	1200 x 2000 x 1000

### Комплект поставки

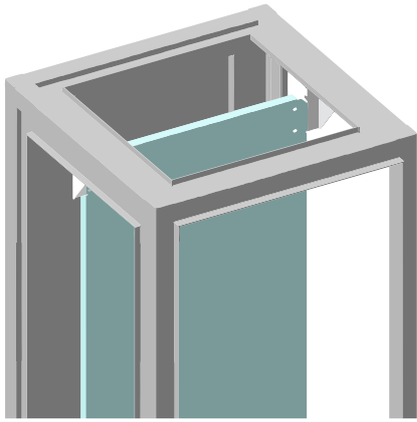
- ✓ цельносварной каркас
- ✓ дверь с замком и тягами
- ✓ стенка задняя
- ✓ крышка верхняя

## Дополнительная комплектация

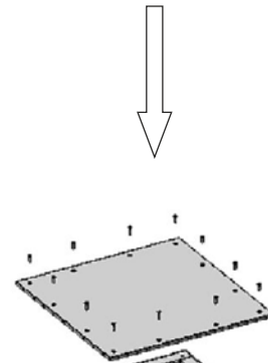
Боковые стенки, цоколь, стойки монтажные, балки горизонтальные, панели монтажные полные на всю высоту шкафа, панели монтажные наборные, панели монтажные усиленные, панели монтажные перфорированные под предохранители, уголки монтажные, фальшпанели, адаптеры каркасов.

# Шафы каркасные разборные ШКР

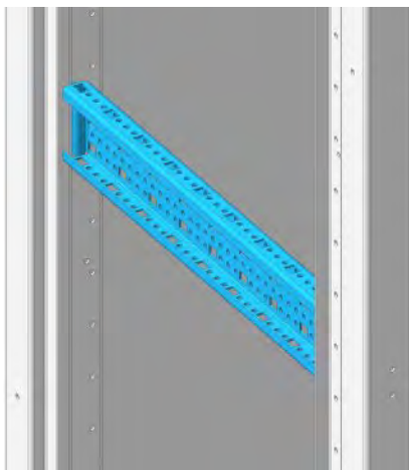
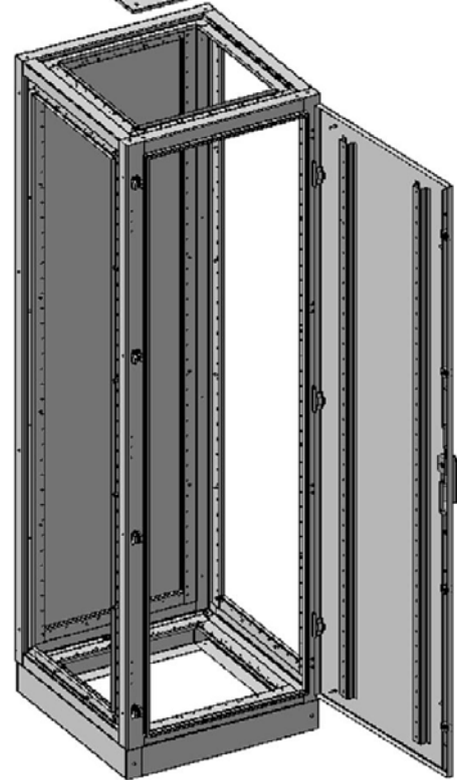
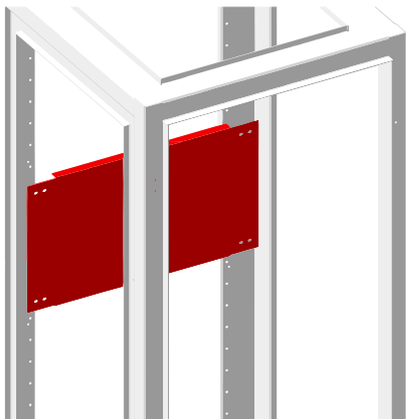
Монтажные панели полные **пм**  
(крепятся на уголки монтажные)



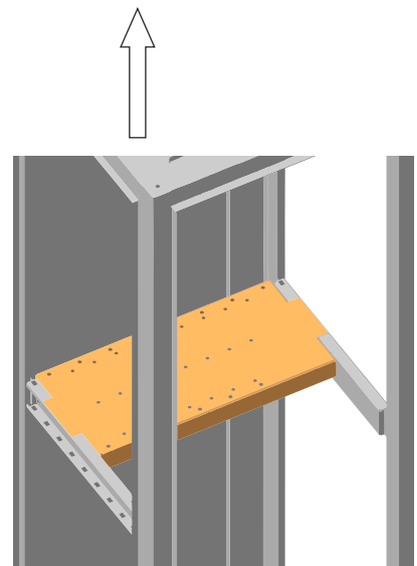
Верхняя обшивка  
(входит в комплект поставки)



Монтажные панели **Пм**  
(устанавливаются на  
стойки монтажные **см**)



Балки горизонтальные **бг**  
(крепятся на стойки каркаса)

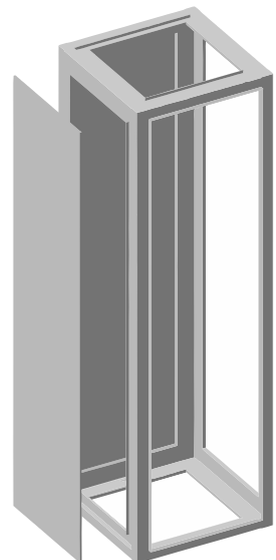
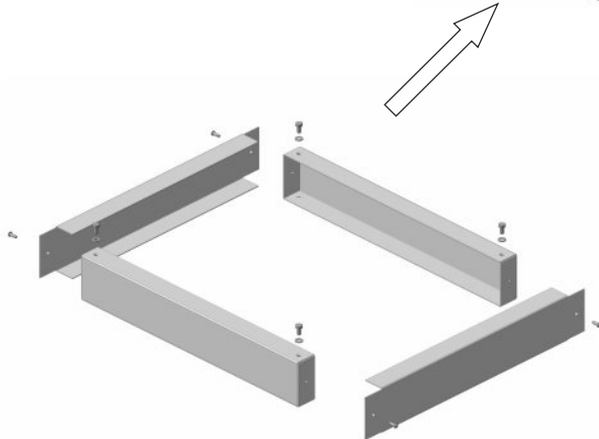
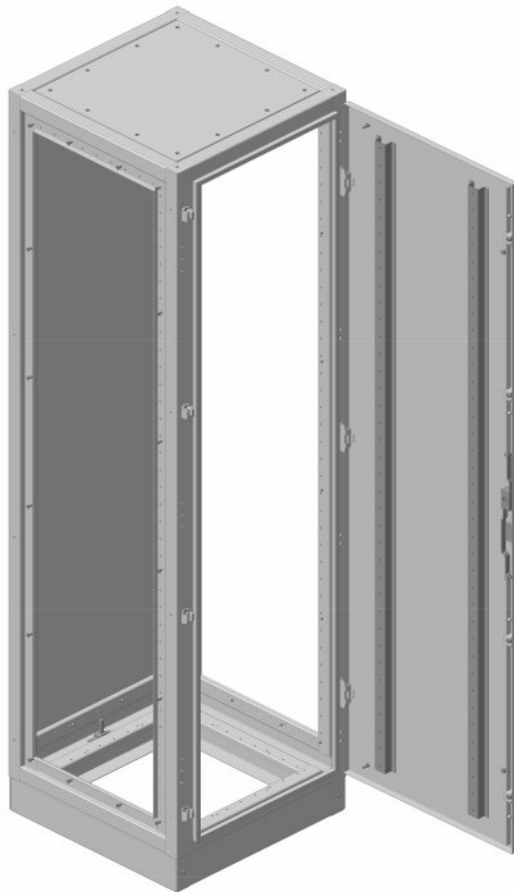
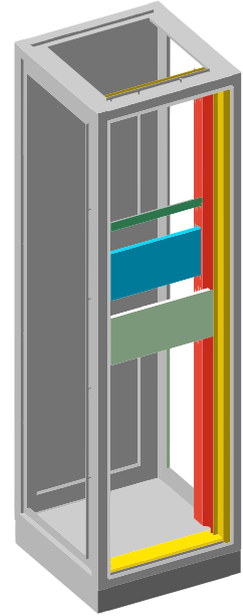
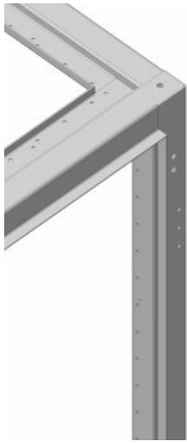


Панели монтажные усиленные **ПМУ** под автоматы (монтаж на балки горизонтальные **бг**)

# Шафы каркасные разборные ШКР

Петли (позволяют демонтаж и замену стороны навешивания двери)

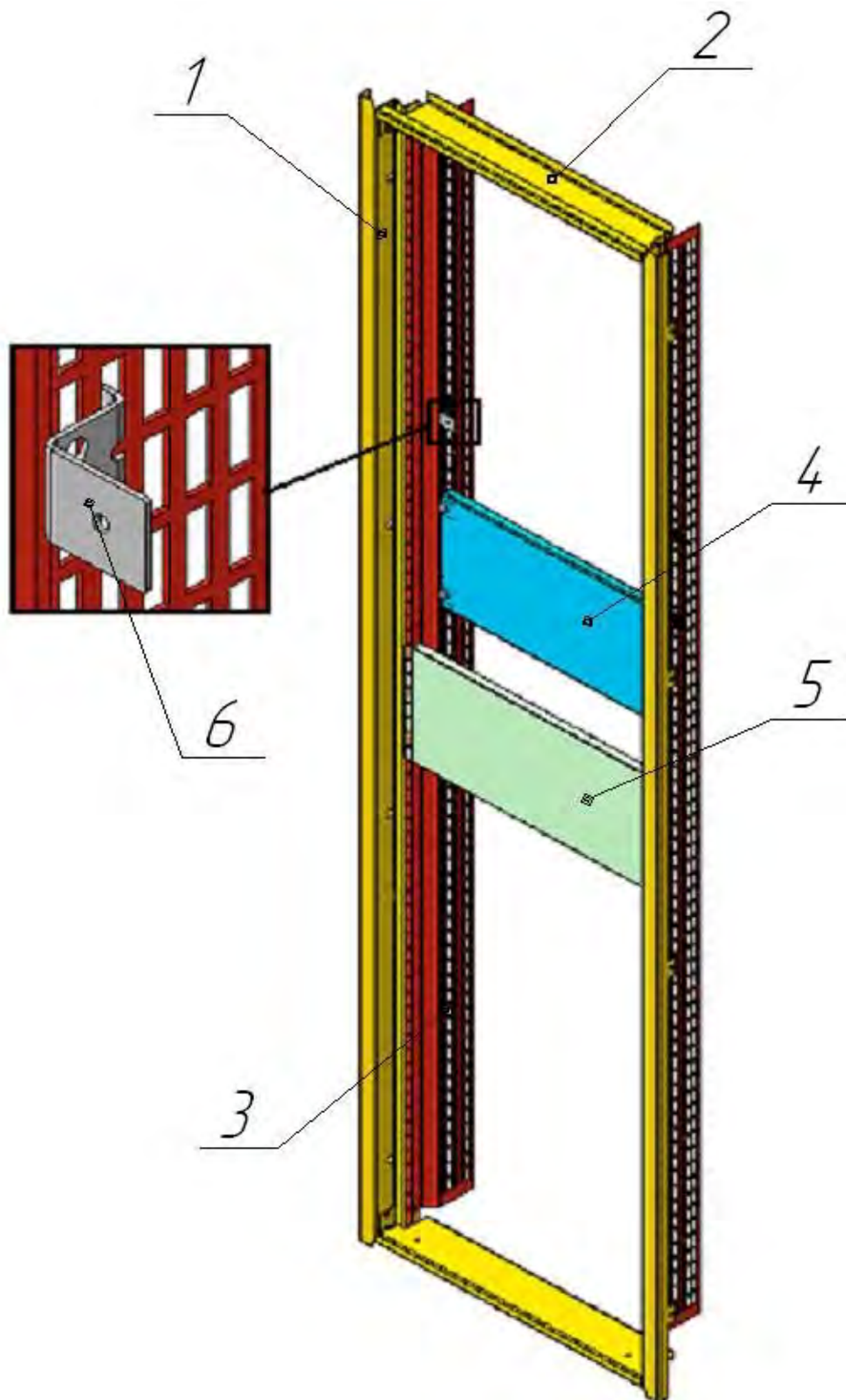
Шаф ШКР с адаптером



Цоколь

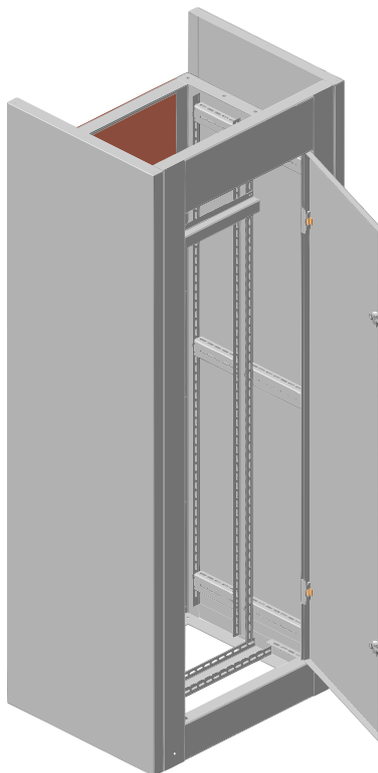
Боковые панели бс

Адаптер каркаса в сборе

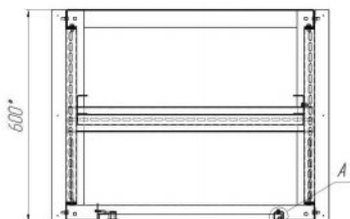
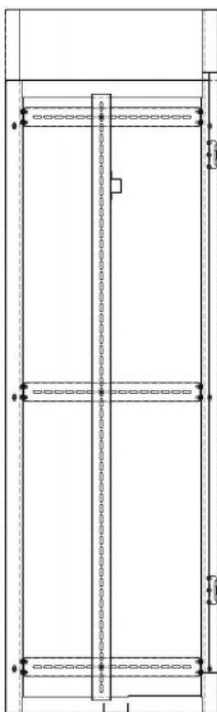
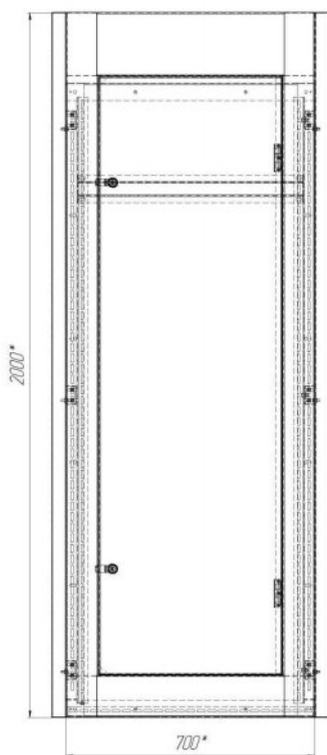


№ поз.	Наименование
1	Стойка адаптера
2	Перемычка адаптера
3	Стойка монтажная адаптера <b>сма</b>
4	Панель монтажная адаптера <b>ПМА</b>
5	Фальшпанель <b>ФП</b>
6	Кронштейн крепёжный

Щит распределительный ЩО



Габаритные размеры ЩО-7.20.6

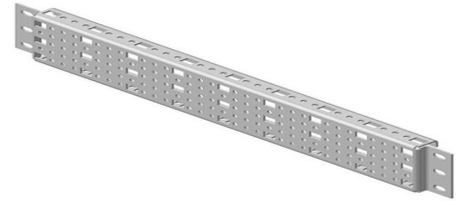


Наименование	Размеры каркаса
	шир x выс x гл
Корпус ЩО-6.20.6	600 x 2000 x 600
Корпус ЩО-7.20.6	700 x 2000 x 600
Корпус ЩО-8.20.6	800 x 2000 x 600
Корпус ЩО-9.20.6	900 x 2000 x 600
Корпус ЩО-10.20.6	1000 x 2000 x 600

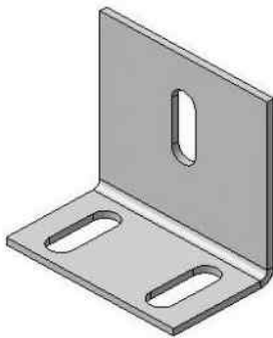
**Стойка центральная ЩО-20  
для высоты 2000**



**Направляющая ЩО-6 для глубины 600**



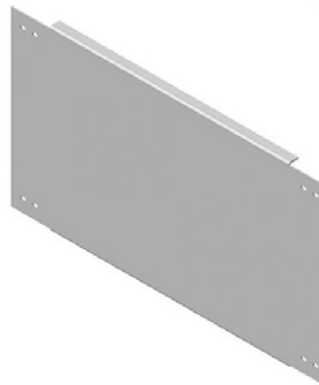
**Уголок монтажный ЩО**



**Стенка боковая БС 20,6 ЩО  
для высоты 2000**



**Панели монтажные**



Наименование	Высота	Для ширины
Панель ЩО 40-6	40	600
Панель ЩО 40-7	40	700
Панель ЩО 40-8	40	800
Панель ЩО 40-9	40	900
Панель ЩО 40-10	40	1000
Панель ЩО 100-6	100	600
Панель ЩО 100-7	100	700
Панель ЩО 100-8	100	800
Панель ЩО 100-9	100	900
Панель ЩО 100-10	100	1000
Панель ЩО 220-6	220	600
Панель ЩО 220-7	220	700
Панель ЩО 220-8	220	800
Панель ЩО 220-9	220	900
Панель ЩО 220-10	220	1000