

11 01000110 01001110

01000110 0100100



# ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ SYSMATRIX EX

011 01010110 01000110 01000100 01000111 01000110 01001110

000 01000111 01001010

01000110 0100100

01000111

00 01001011

01001000 01001010

000111 01000100 01001000

01000100 01010011 01010110 010

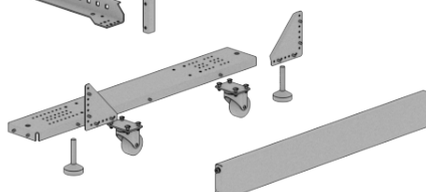
01000100 01001000 01000111 010

01001011

01001010 01001100 01001011

01001000 0100

01000111 01000100



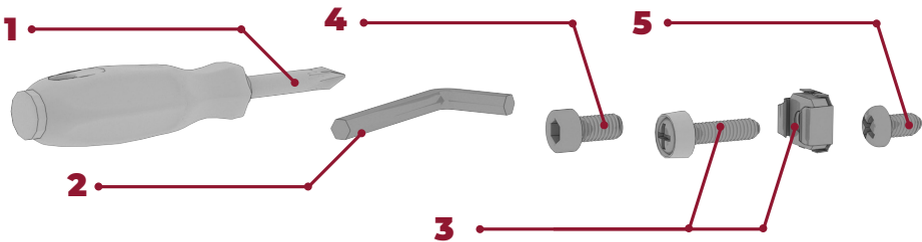
# ВНИМАНИЕ



- Данная инструкция предназначена для квалифицированных специалистов.
- Перед сборкой внимательно ознакомьтесь с инструкцией.
- Соблюдайте правила техники безопасности при работе с инструментами и крепежом.

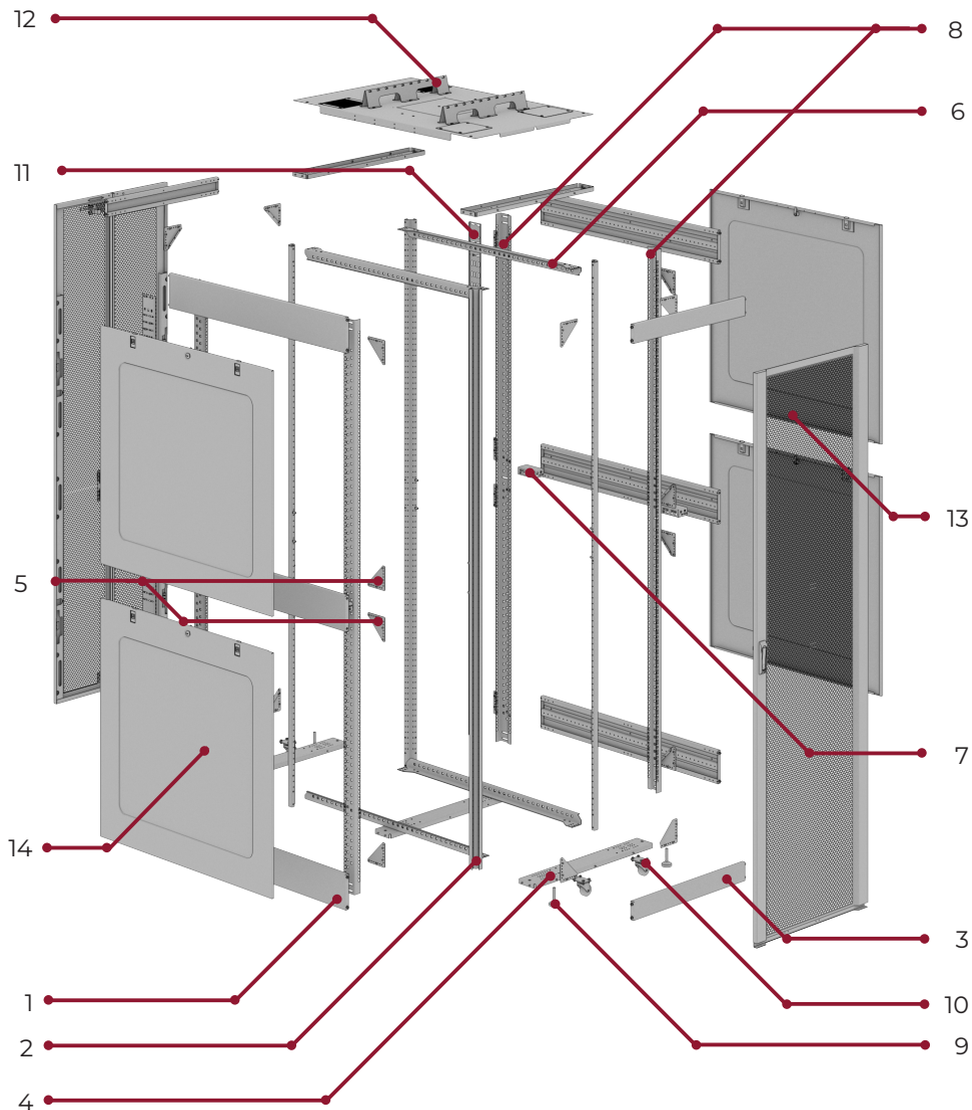
# ИНСТРУМЕНТЫ И КРЕПЕЖ

1. Отвертка крестообразная;
2. Шестигранный ключ;
3. Крепежный комплект М6 (винт, шайба и клетьевая гайка);
4. Винт с цилиндрической головкой и внутренним шестигранником М6х16;
5. Резьбоформирующий винт М5х10.



# ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ КОНСТРУКЦИИ ШКАФА

№	Наименование	Кол-во
1	Боковые швеллера основной конструкции	6 шт.
2	Вертикальные профили основной конструкции	4 шт.
3	Верхние нижние передние и задние швеллеры	4 шт.
4	Верхние и нижние опорные балки	4 шт.
5	Косынки жесткости	24 шт.
6	Балки крепления монтажных профилей	4 шт.
7	Адаптеры изменения стандарта 19/23 дюйма	4 шт.
8	Вертикальные монтажные профили	4 шт.
9	Регулируемые опоры	4 шт.
10	Роликовые опоры	4 шт.
11	Вертикальные кабельные организаторы	2 шт.
12	Крыша	1 шт.
13	Взаимозаменяемые двери	2 шт.
14	Боковые съемные панели	4 шт.



ДОПОЛНИТЕЛЬНО В КОМПЛЕКТЕ ПОСТАВКИ:

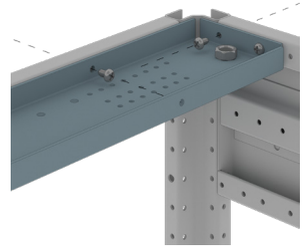
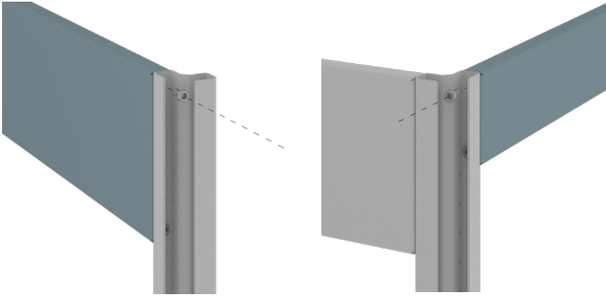
№	Наименование	Кол-во
1	Комплект для монтажа оборудования (включая 50 комплектов клетьевых гаек М6, шайбы и винты, а также инструмент для их установки)	1 к-т

## СБОРКА КАРКАСА

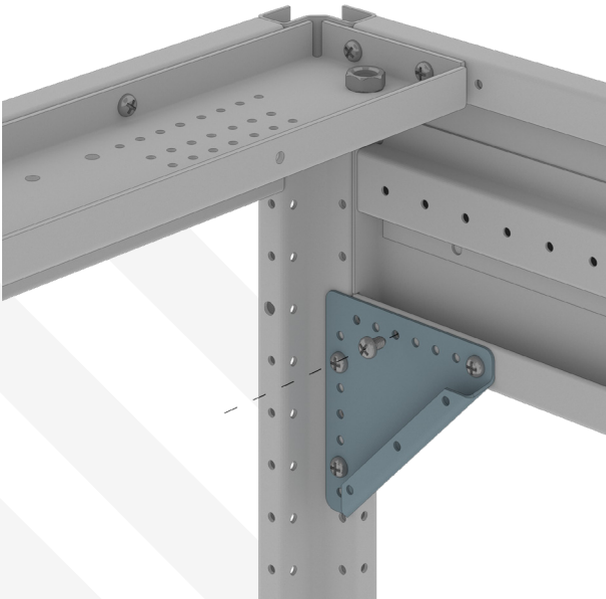
1. Боковые швеллера (1) с помощью болтов с шестигранной головкой прикрепить к вертикальным профилям (2).

2. Швеллера (3) с помощью болтов с шестигранной головкой прикрепить к вертикальным профилям (2).

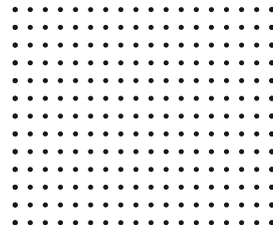
3. Профиля (4) с помощью резьбоформирующих винтов прикрепить в швеллерам (1) и (3).



## УГЛЫ ЖЕСТКОСТИ



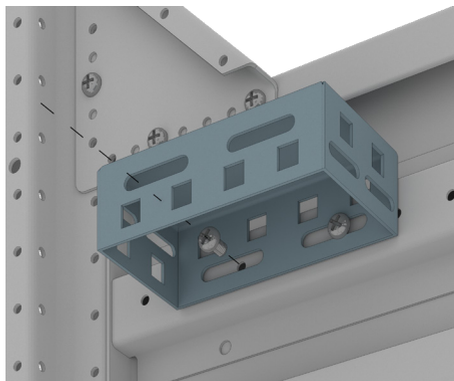
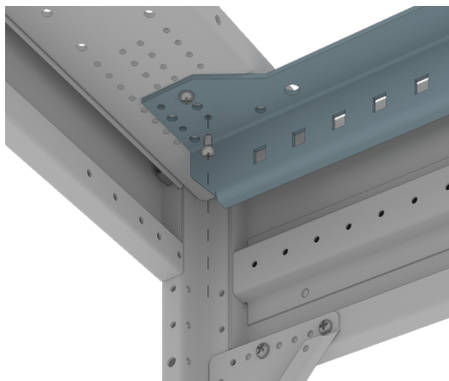
С помощью резьбоформирующих винтов М5х10 установите и закрепите уголки жесткости (5) (косынки).



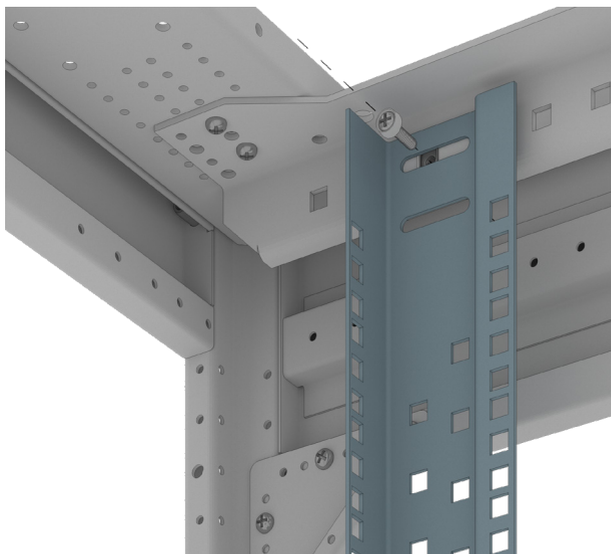
# ФОРМИРОВАНИЕ СТАНДАРТА 19 ИЛИ 23 ДЮЙМА

С помощью резьбоформирующих винтов установите и закрепите швеллера (6) к швеллерам (4) на ширину в соответствии требуемому стандарту 19 или 23 дюйма.

Используя резьбоформирующие винты установите боковые адаптеры (7) стороной соответствующей формированию стандарта 19 или 23 дюйма.

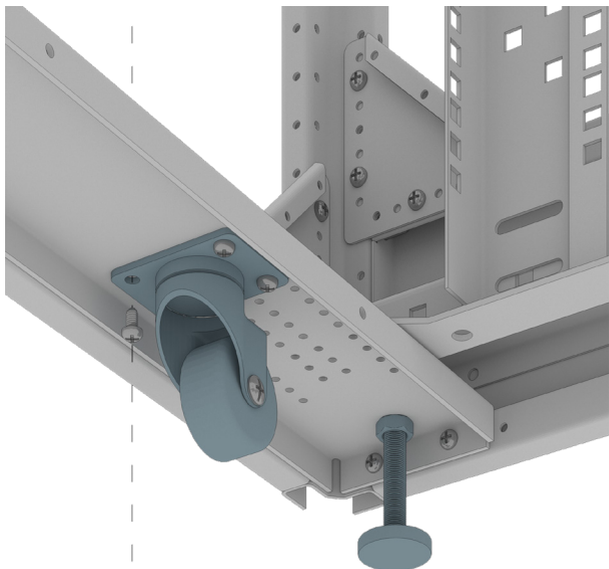


# МОНТАЖ 19-ДЮЙМОВЫХ ПРОФИЛЕЙ



Используя Крепежный комплект М6 (винт, шайба и клетьевая гайка) установите 19-дюймовые монтажные профили (8).

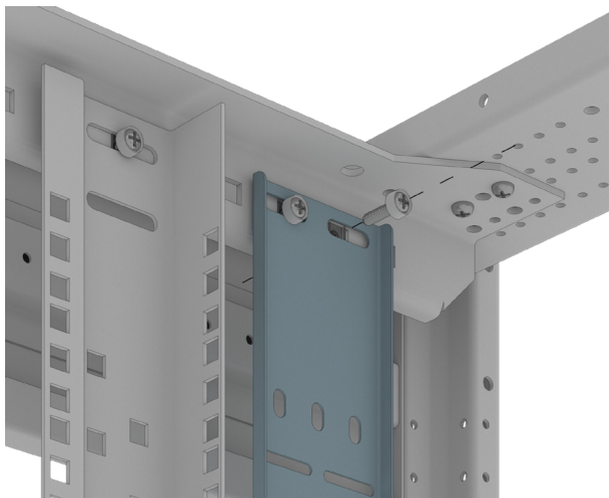
## МОНТАЖ ОПОР



8. Вкрутите регулируемые опоры (9) на необходимую глубину. Закрепите роликовые опоры (10) с помощью резьбоформирующих винтов M5x10. Установите конструкцию в вертикальное положение.

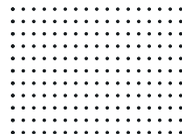


## МОНТАЖ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ОРГАНИЗАТОРОВ



Установите и закрепите вертикальные организаторы (11) в задней или передней части шкафа с помощью резьбоформирующих винтов M5x10.





## УСТАНОВКА ДВЕРЕЙ

Присоедините петли к дверям (13) и вертикальным профилям (2).

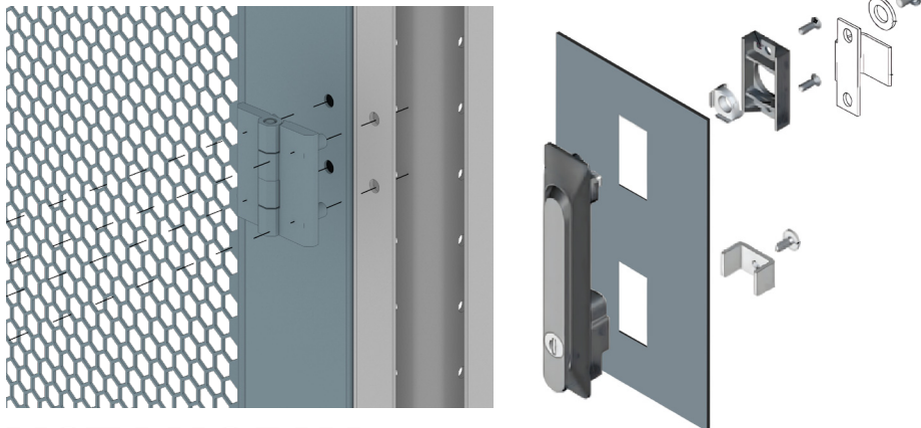
Закрепите петли гайками, поставляемыми в комплекте.

Установите корпус ригельного замка на дверь, следуя монтажной схеме.

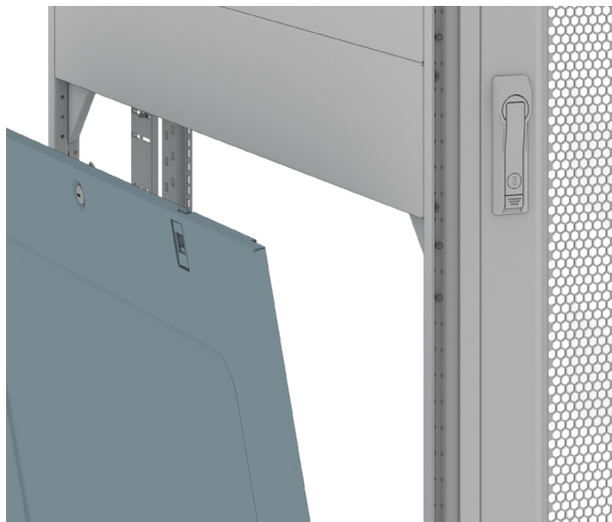
Установите опоры тяг в предусмотренные для них места на двери.

Соедините тяги с установленными опорами и ригельным замком.

Установите демпферы.



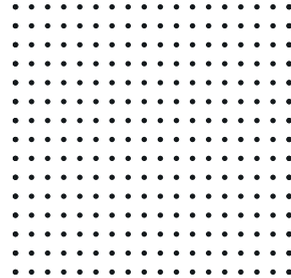
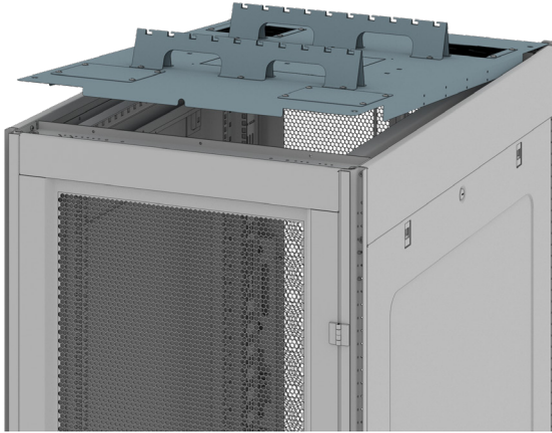
## УСТАНОВКА БОКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ



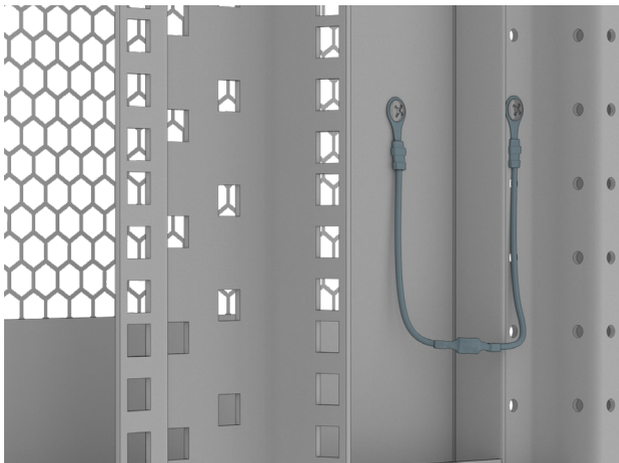
Установите съемные  
взаимозаменяемые боковые  
панели (14).

## УСТАНОВКА КРЫШИ

Начните установку крыши (12) с задней части. Затем опустите переднюю часть крыши и зафиксируйте на защелках.



## ЗАЗЕМЛЕНИЕ



Следуя обозначениям «Заземление», присоедините заземляющие провода ко всем съемным элементам конструкции (двери, боковые панели и т.д.).

11

2.1

5.



## ВНИМАНИЕ

Убедитесь, что все элементы надежно закреплены, а конструкция устойчива.

11

2.1

5.65

88

13

.7

2.1

1



# ***SYSMATRIX***



01000100 01010011 01010111

01000100 01001000 01000100

01001011

01001010 01001100 01001010  
01001000

01000111 010