


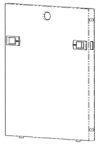
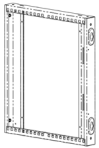
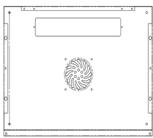
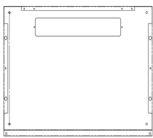
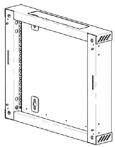



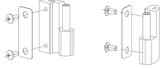





**Настенный телекоммуникационный шкаф  
с двумя секциями**








**W12UR**



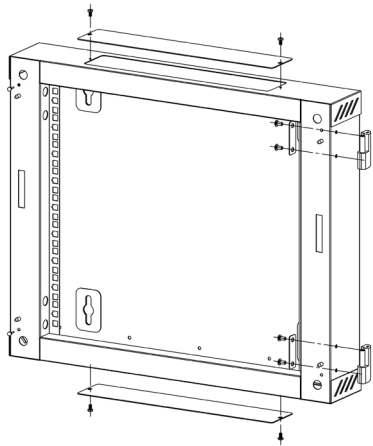
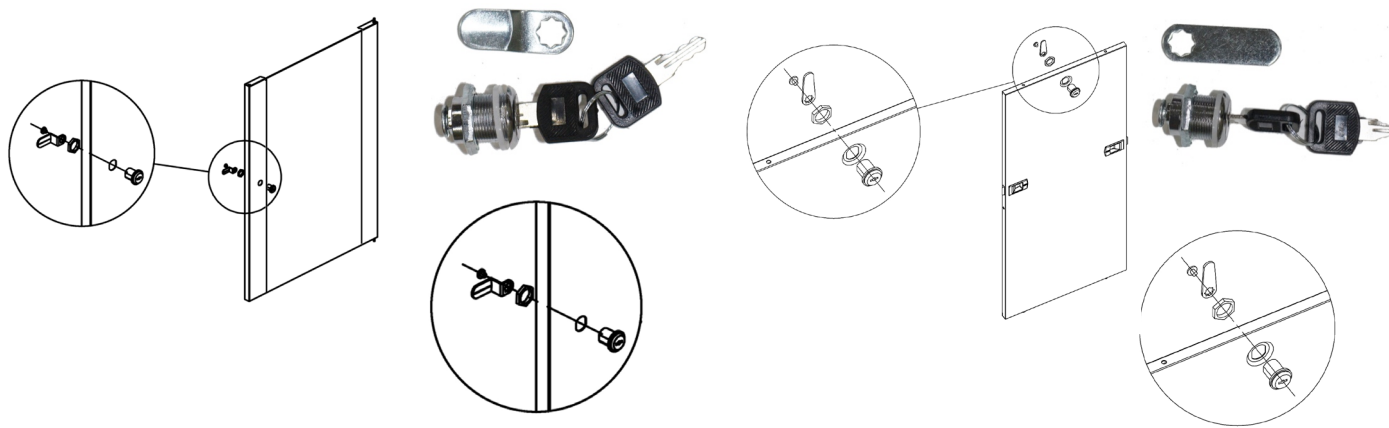
## 1. Перечень деталей.

Детали				
№	Название	Изображение	Количество (требуемое), шт	Количество (Поставка), шт
Деталь А	Передняя стеклянная дверь		1	1
Деталь В	Боковая дверь		2	2
Деталь С	Рама		2	2
Деталь D	Верхняя крышка		1	1
Деталь E	Нижняя крышка		1	1
Деталь F	Задняя секционная дверь		1	1
Деталь G	Монтажная рейка		4	4
Деталь H	Панель ввода		4	4
Деталь I	Угловой кронштейн		2	2
Деталь J	Дверная петля		2 набора	4 набора (левые и правые)
Деталь K	Малый замок		4	4
Деталь L	Проставка передней двери		2	2
Деталь M	Заглушка		Набор	

**ВИНТЫ**

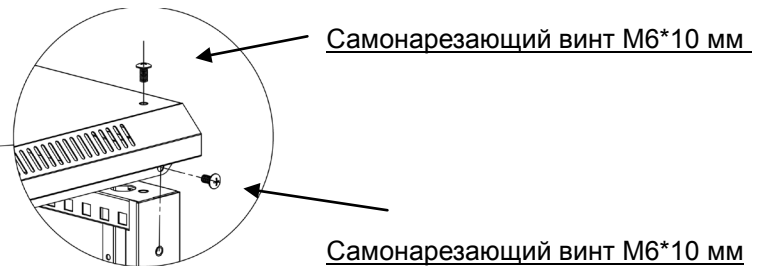
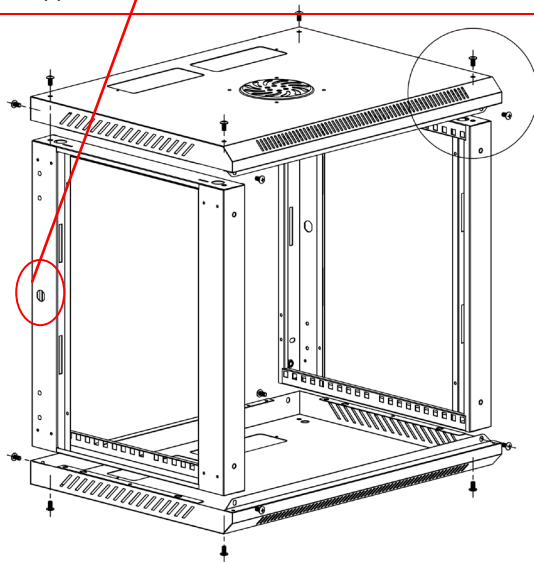
<b>No</b>	<b>Название</b>	<b>Изображение</b>	<b>Количество (Требуемое), шт</b>	<b>Количество (Поставка), шт</b>
Деталь N	Самонарезающий винт M4*8мм		8	9
Деталь O	Самонарезающий винт M5*10мм		16	17
Деталь P	Самонарезающий винт M6*10мм		16	17
Деталь Q	Рэковая гайка M6		8	9
Деталь R	Болт с шестигранной головкой M6x12мм		8	9
Деталь S	Винт M5x8мм		8	8
Деталь T	Винт и гайка рэковая M6		10	10

## 2. Сборка шкафа



1. Возьмите переднюю стеклянную дверь (Деталь А) и боковую дверь (Деталь В) для монтажа замка (Деталь J).
2. Используйте самонарезающие винты M4x8мм (Деталь N), чтобы прикрепить панель ввода (Деталь H) к задней двери (Деталь F).
3. Прикрепите дверные петли (Деталь J) с помощью винтов M5x8мм (Деталь S) к задней секционной двери (Деталь F)

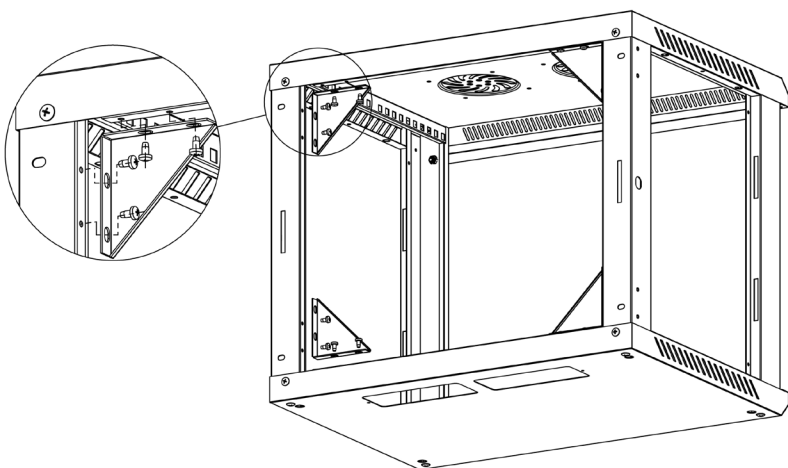
Рама с замковым отверстием находится сзади



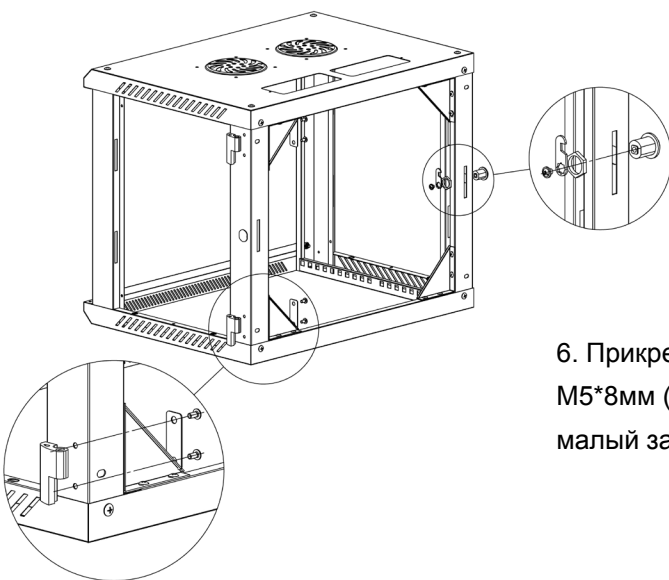
Самонарезающий винт M6\*10 мм

Самонарезающий винт M6\*10 мм

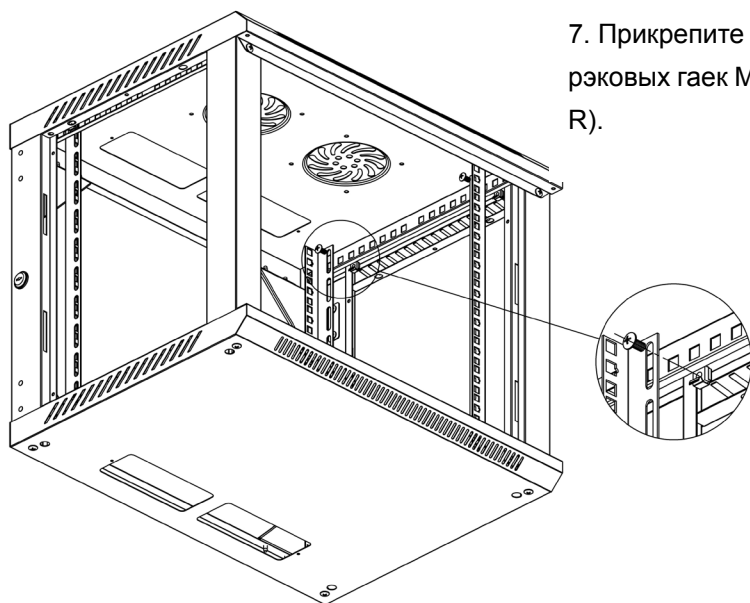
4. Соедините между собой верхнюю крышку (Деталь D), нижнюю крышку (Деталь E) и раму (Деталь C) с помощью самонарезающих винтов M6\*10мм.



5. Используйте уголкового кронштейн (Деталь I) и самонарезающие винты M5x8мм (Деталь N), чтобы зафиксировать раму (Деталь С), верхнюю крышку (Деталь D) и нижнюю крышку (Деталь E) под углом 90°.

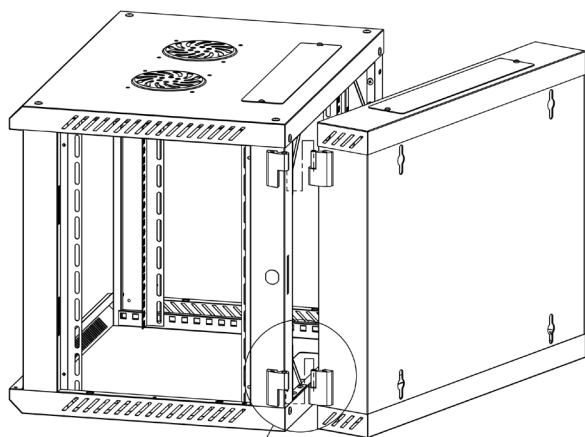
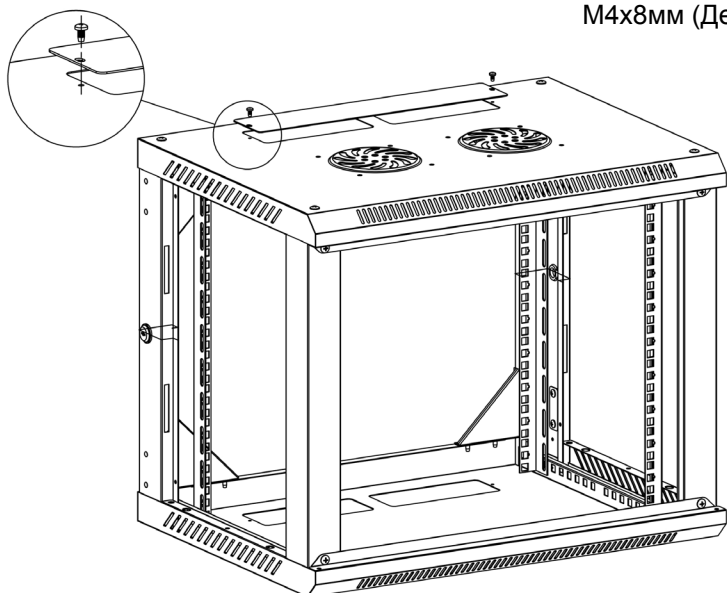


6. Прикрепите дверные петли (Деталь J) с помощью винтов M5\*8мм (Деталь S) к раме (Деталь С), а затем прикрепите малый замок (Деталь J) к раме (Деталь С).

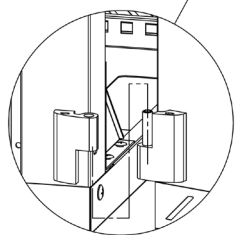


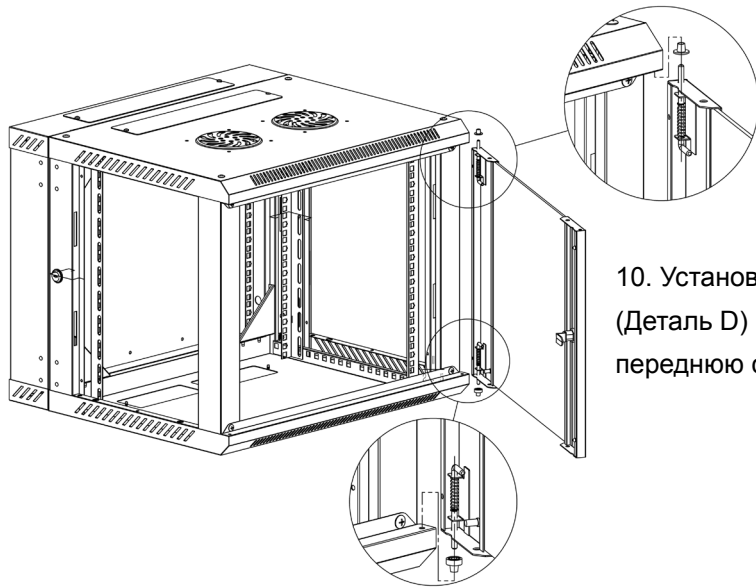
7. Прикрепите монтажные рейки (Деталь G) с помощью рзковых гаек M6x12мм (Деталь Q) и винтов M6\*12мм (Деталь R).

8. Зафиксируйте панель ввода (Деталь N) с помощью винтов М4х8мм (Деталь N).

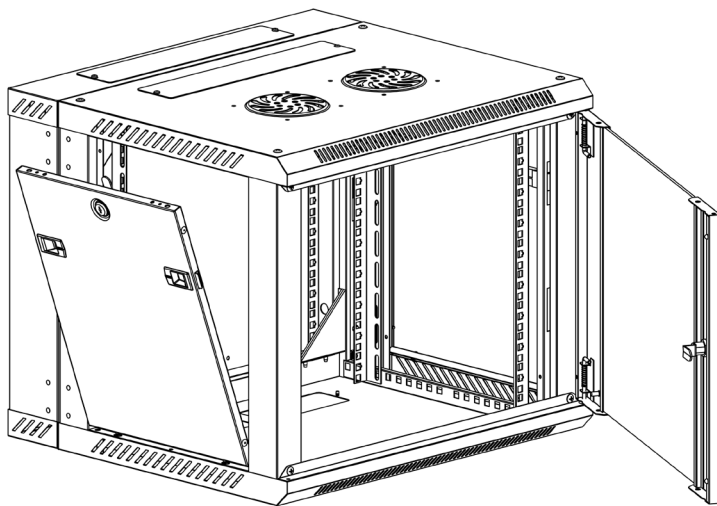


9. Прикрепите заднюю секционную дверь (Деталь F) к собранному корпусу шкафа с помощью петель.





10. Установите проставки (Деталь L) на верхнюю (Деталь D) и нижнюю крышки (Деталь E), установите переднюю стеклянную дверь (Деталь A).



11. Установите боковые двери (Деталь B).