

ФАЛЬШ-ПАНЕЛЬ ВНЕШНЯЯ КОМПЕНСИРУЮЩАЯ ШКАФА

Инструкция по монтажу

1 Общие указания

1.1 Установку фальш-панели внешней компенсирующей шкафа серии FORMAT может проводить организация или частное лицо, располагающие для этого необходимой материально-технической базой и квалификацией.

1.2 Установку фальш-панели внешней компенсирующей в каркас шкафа серии FORMAT необходимо проводить с соблюдением требований правил охраны труда.

1.3 Перед началом сборки необходимо:

- изучить настоящую инструкцию;
- проверить комплектность согласно соответствующему разделу паспорта.

2 Меры безопасности

2.1 Установку фальш-панели внешней компенсирующей необходимо проводить с соблюдением правил техники безопасности при проведении слесарных и монтажных работ.

2.2 Для установки использовать только исправный инструмент.

3 Подготовка изделия к монтажу

3.1 Вскрыть упаковку слесарным ножом. Разрезание упаковки проводить аккуратно, чтобы не повредить защитное покрытие деталей в упаковке.

4 Монтаж и демонтаж

4.1 Установка фальш-панелей внешних компенсирующих

4.1.1 Извлечь комплектующие из упаковки «FORMAT Фальш-панель внешняя компенсирующая IEK».

4.1.2 В уголки установить закладные гайки и закрепить на каркасе болтами самонарезающими M6×16 в местах, соответствующих высоте фальш-панели внешней компенсирующей (рисунок 1). Момент затяжки – 7 Н·м.

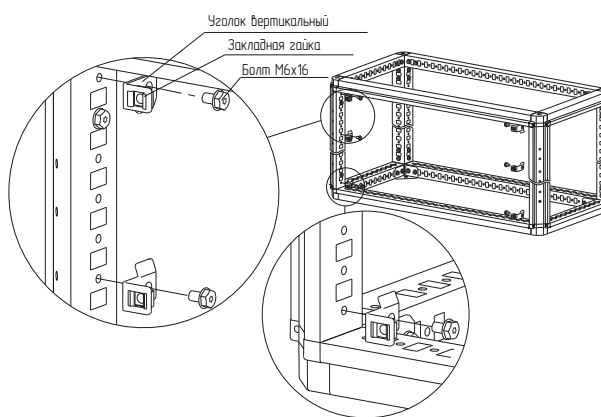


Рисунок 1

4.1.3 Установить усилитель между стойками каркаса (рисунок 2) и закрепить болтами самонарезающими M6×16, момент затяжки – 7 Н·м. При установке совместно с полкой

разделительной, усилитель надеть на переднюю часть полки. Наклеить уплотнитель (рисунок 2) и прикрепить профиль к усилителю комплектом винтов M4×10 и гаек M4 с моментом затяжки – 1,5 Н·м.

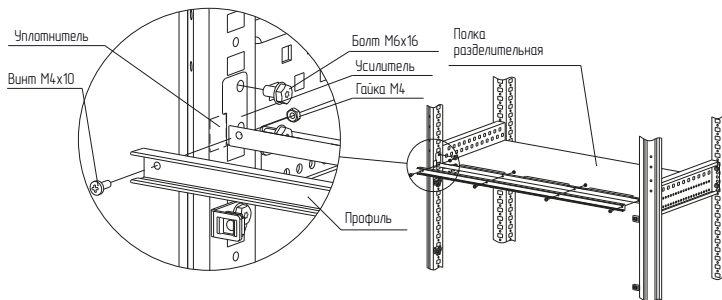


Рисунок 2

4.1.4 Закрепить фальш-панель внешнюю компенсирующую винтами M6×12 (рисунок 3). Момент затяжки – 7 Н·м.

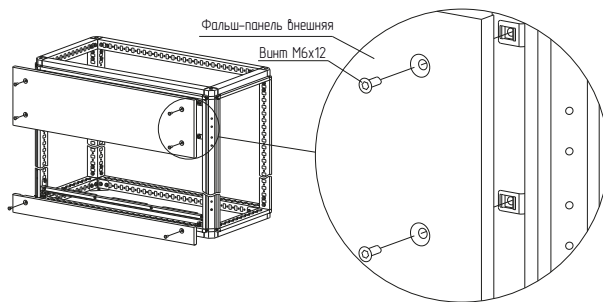


Рисунок 3

4.2 Демонтаж производить в обратном порядке.