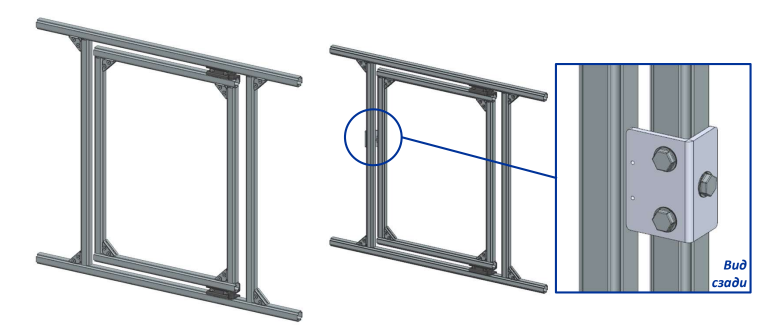
Инструкция по сборке ревизионных люков из системы WALLBOX на петлях скрытого монтажа





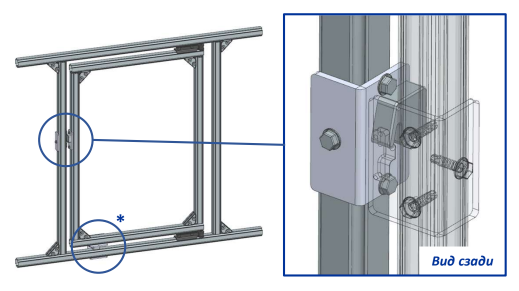
- 1. Подготовить обрамление проёма ревизионного люка
- 2. Проверить правильность расположения и размеров
- 3. Подготовить два отрезка профиля для рамы ревизионного люка. Длина отрезков на 60мм меньше ширины проёма.
- 4. Установить отрезки профиля горизонтально на петли скрытого монтажа при помощи саморезов.

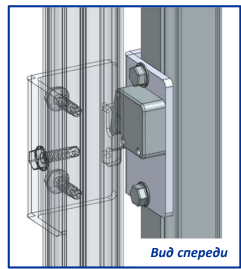


- 5. Подготовить два отрезка профиля для рамы ревизионного люка. Длина отрезков на 107мм меньше высоты проёма.
- 6. Установить отрезки профиля векртикально с помощью Соединения Углового WB90102.
- 7. При линейных размерах дверцы ревизионного люка более 600мм рекомендуется усилить дверцу дополнительными продольными и/или поперечными ребрами жесткости
- 8. Установить уголок с крючком к обрамлению проёма на три самореза. Допускается установка как к вертикальному профилю обрамления, так и к горизонтальному.

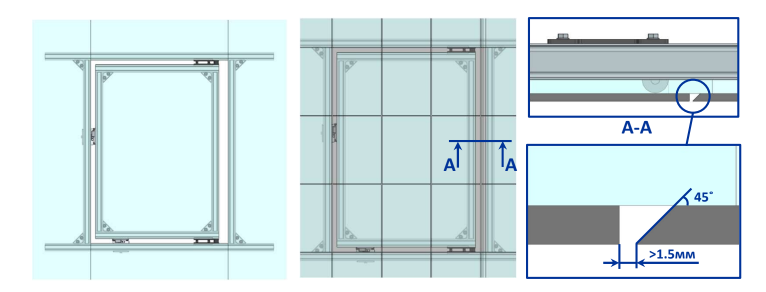
Инструкция по сборке ревизионных люков из системы WALLBOX на петлях скрытого монтажа







- 9. Установить уголок с защелкой на дверцу ревизионного люка на три самореза. Положение уголка определить по месту, исходя из корректности работы защелки. Для разметки рекомендуется использовать карандаш.
- * В комплекте петель поставляется два откидных замка. Рекомендуется устанавливать оба для повышения надежности.



Рекомендации по обшивке:

- Материал для обшивки дверцы ревизионного люка изготавливается по размерам дверцы люка без припусков
- Стационарная часть фальшстены обшивается по границам проёма ревизионного люка

Рекомендации по облицовке:

- Вертикальный плиточный шов со стороны петель располагается по середине зазора между профилем дверцы люка и обрамления (отступ по 20мм от каждого элемента). Необходим запил плитки под 45 градусов со стороны проёма для корректного открывания дверцы ревизионного люка.
- Остальные плиточные швы располагаются по границам проёма