

Схема крепления к потолку (4-3)

$$B_n \text{ (ширина полотна)} = (B \text{ проема} + 72 \text{ мм}) / 4$$

$$H \text{ (высота полотна)} = H \text{ проема} - 56 \text{ мм (крепление потолку каскад)}$$

$$L1 = L2 = L3 = L4 \text{ (длина направляющей)} = (5B_n - 68) / 4$$

$$L_{d1} = L_{d2} \text{ (длина декор. накладки)} = L1 \text{ (длина направляющей)}$$

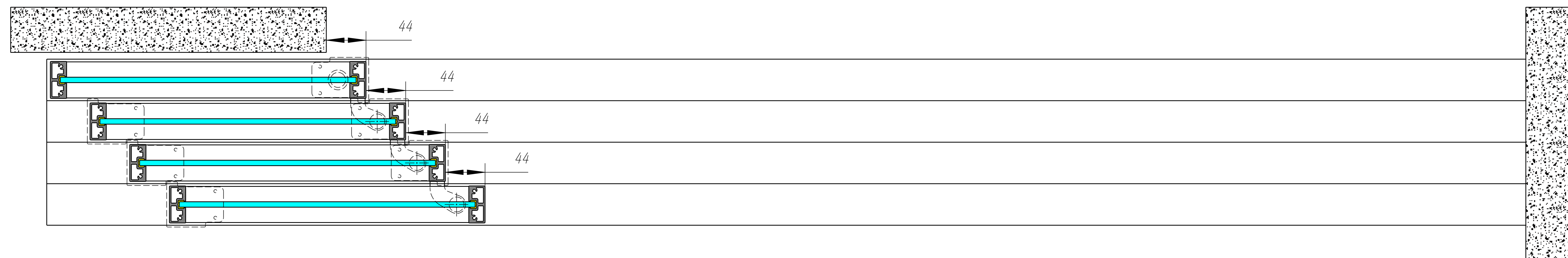
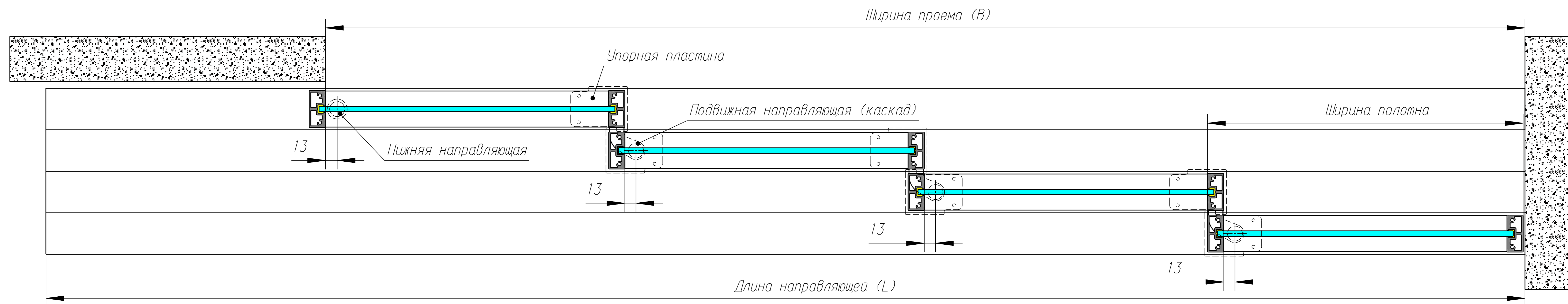
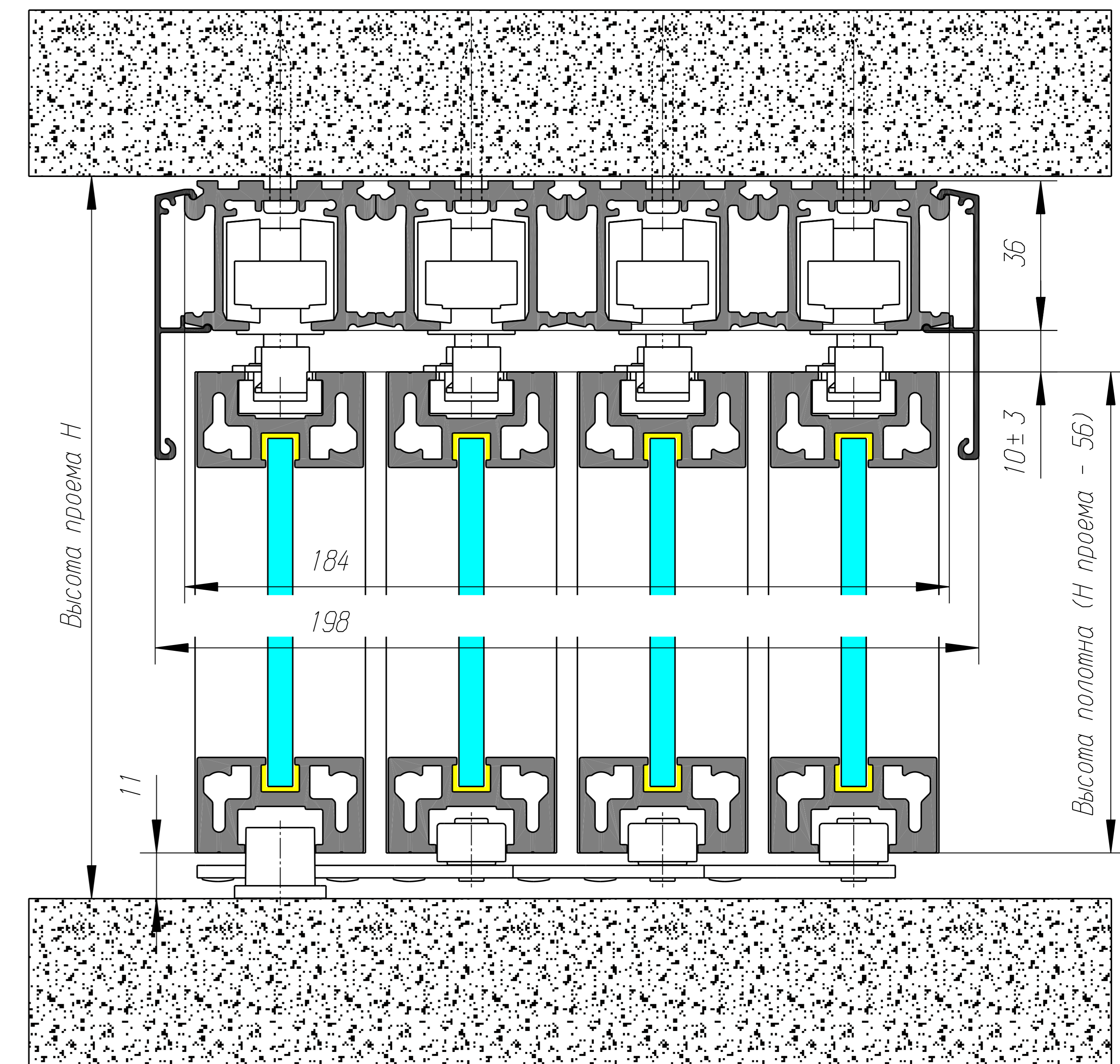
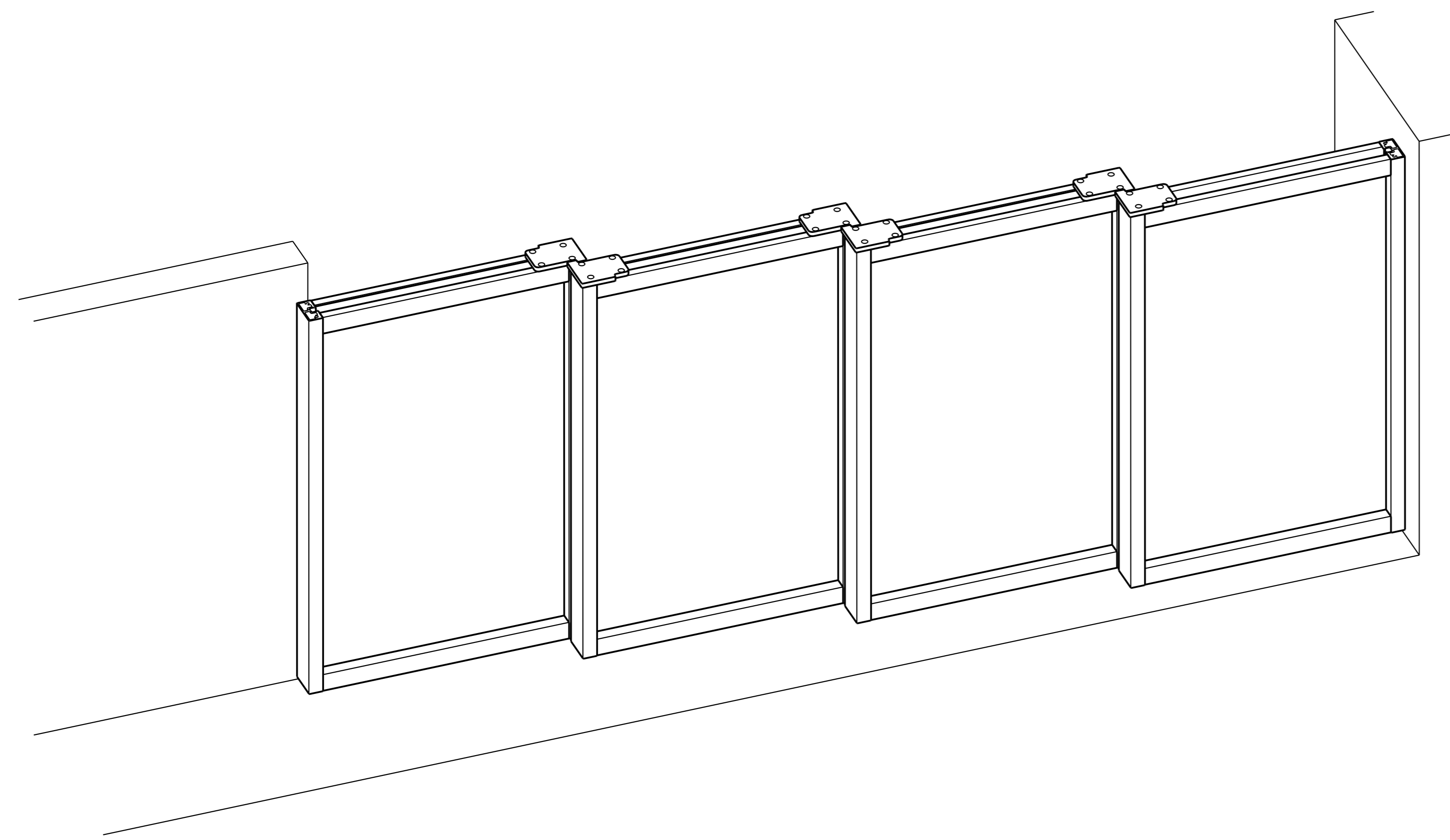


Схема 4-3

1. Выберите схему креплений.
2. Укажите лицевую сторону стекла.

