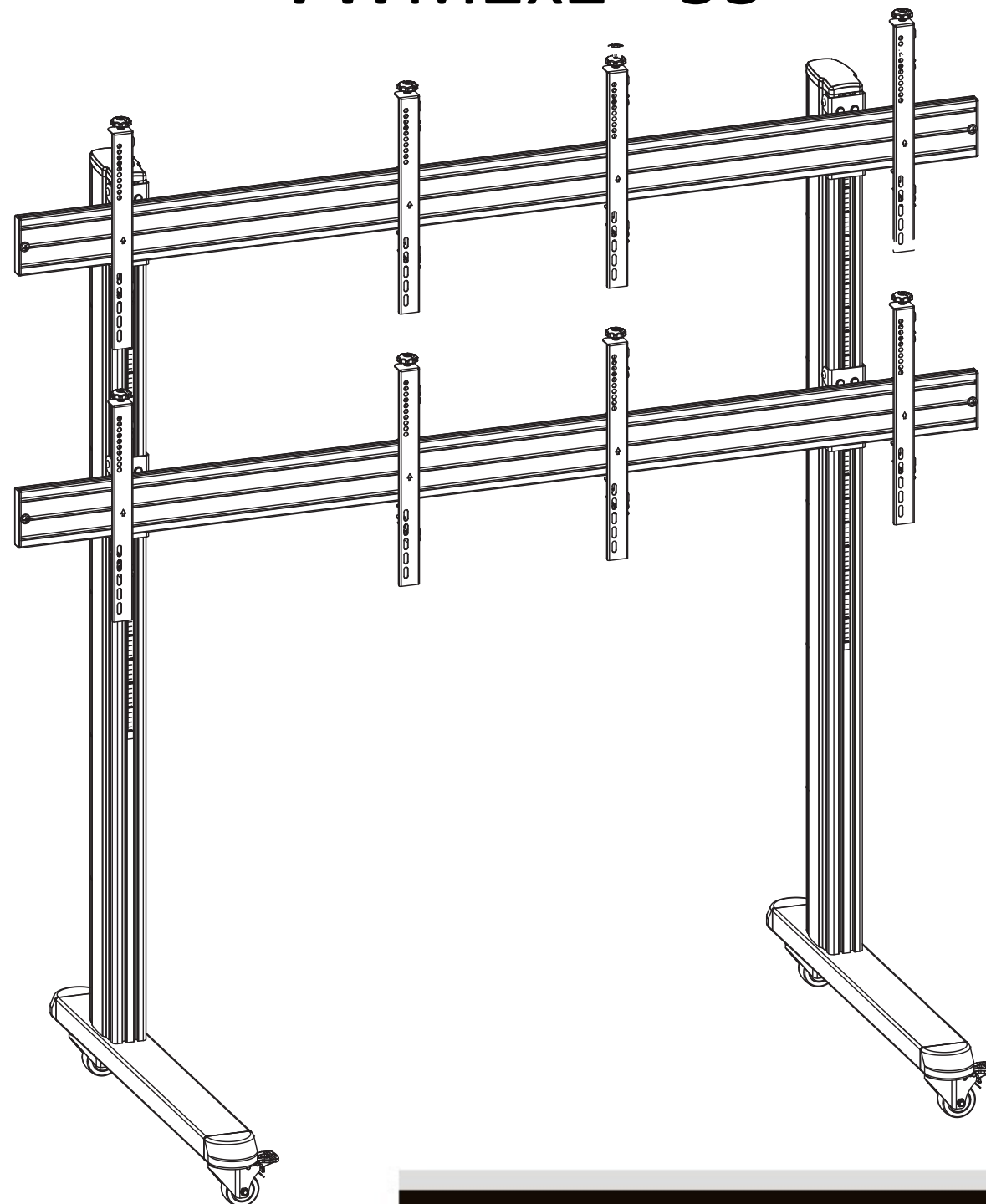




## Мобильная стойка для видеостен 2x2 VWM2x2 - 55



Принтер-Плоттер.ру  
печатное оборудование и расходные материалы

8 (495) 565-35-74  
8 (800) 775-35-94  
info@printer-plotter.ru  
www.printer-plotter.ru



VWM2x2 - 55



200x200/300x300  
400x200/400x400  
600x400



макс. вес  
50кг x 4 панели

РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ

Внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией перед установкой. За дополнительной информацией по техническим характеристикам кронштейна и особенностям установки обратитесь к Вашему дилеру.

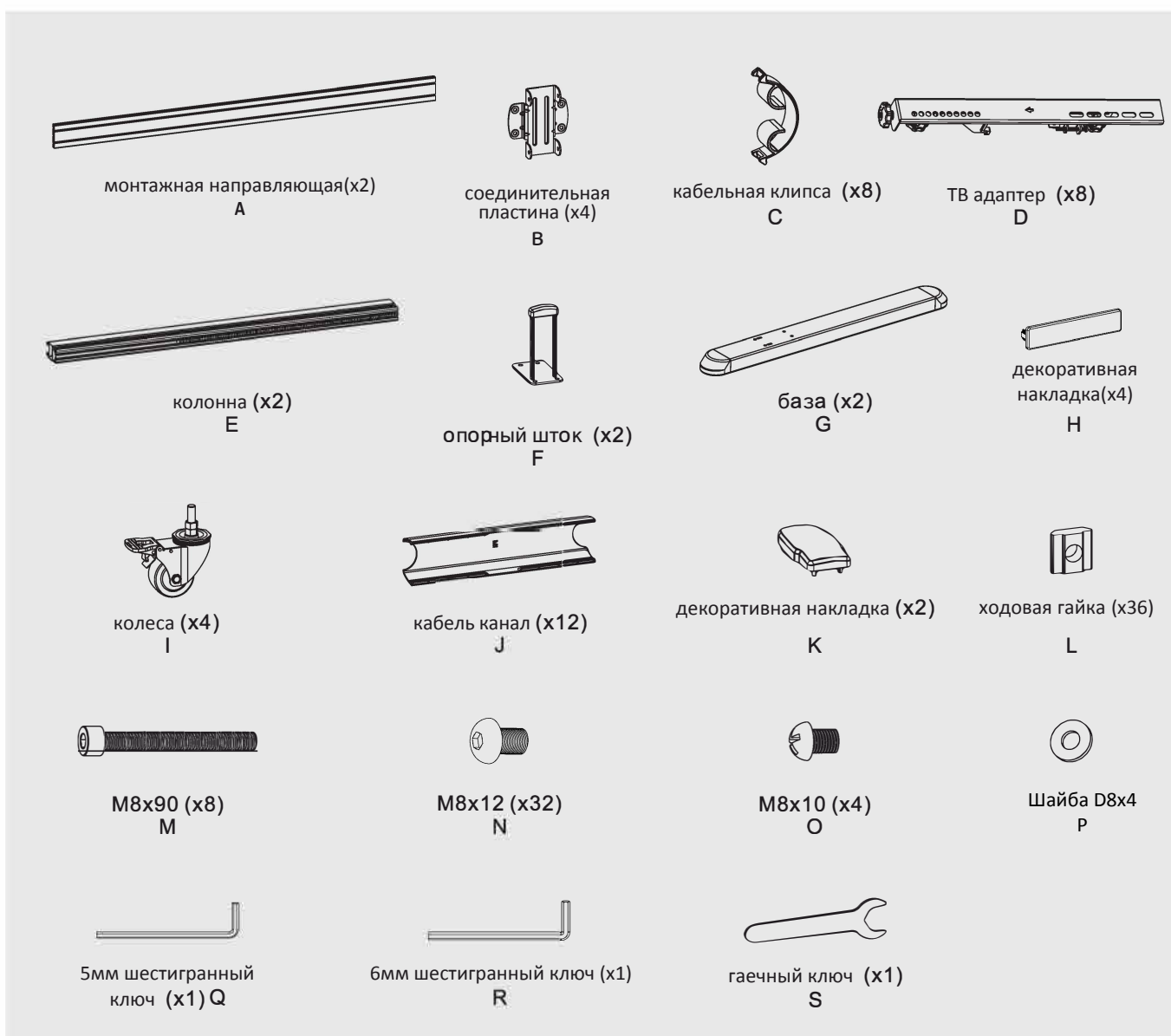
## ВНИМАНИЕ

- Кронштейн следует использовать с панелями, максимальный вес которых не превышает указанного в настоящей инструкции.
- Несоблюдение техники безопасности может привести к порче оборудования, а также явиться причиной травм персонала.
- Используйте только качественный инструмент при монтаже. Монтаж оборудования должен производиться квалифицированным персоналом.
- Кронштейн следует устанавливать на стены, выполненные из бетона или кирпича.
- Убедитесь, что конструкция стен надежная и может выдержать общую нагрузку видеостены.
- Для сбора кронштейна используйте только шестигранники, входящие в комплект данного крепления или аналогичные. Не используйте ручной инструмент, с усиленным моментом вращения и не перетягивайте винты.
- Комплект содержит мелкие части, которые могут быть причиной удушья при проглатывании. Держите кронштейн вне доступности детей.
- Кронштейн предназначен только для использования внутри помещений. Использование вне помещений может послужить причиной порчи кронштейна.

## Инструменты, требуемые для монтажа

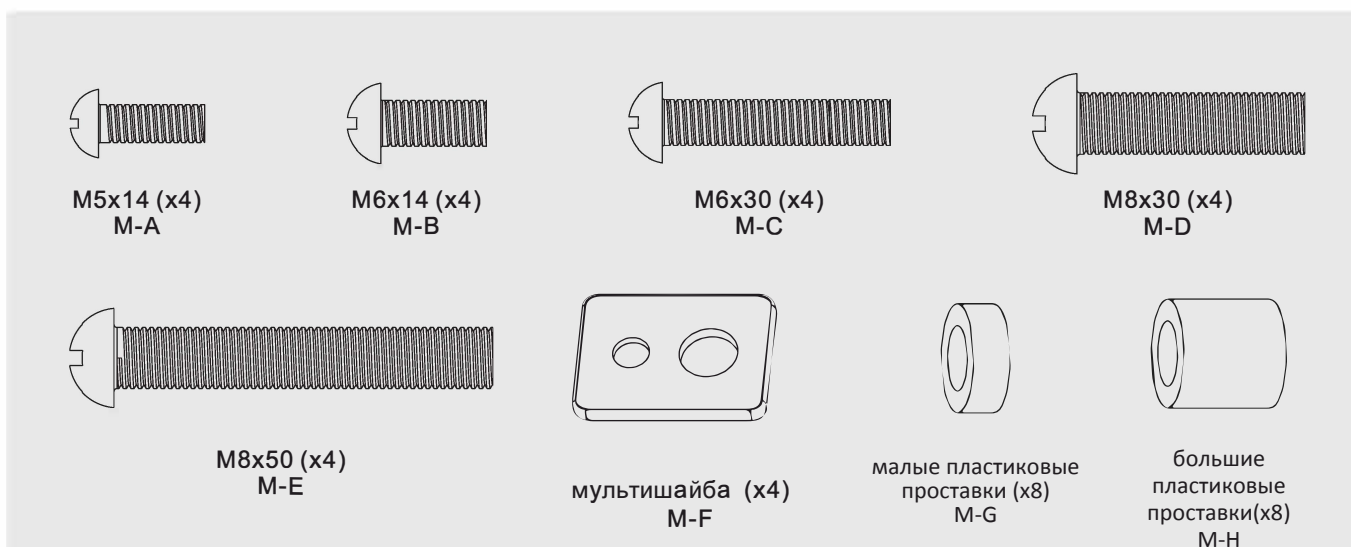


## Комплектация

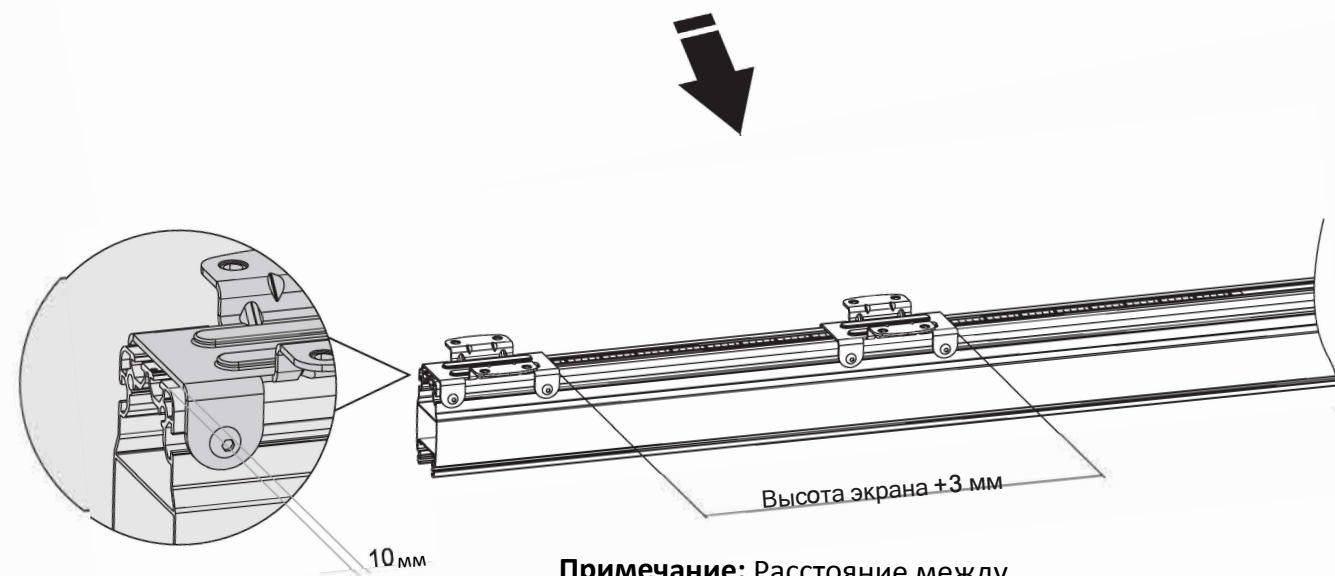
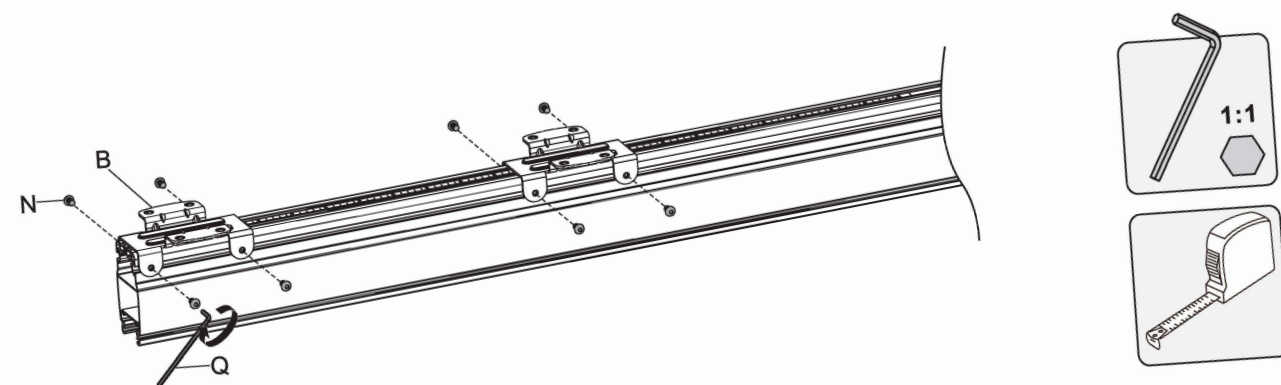
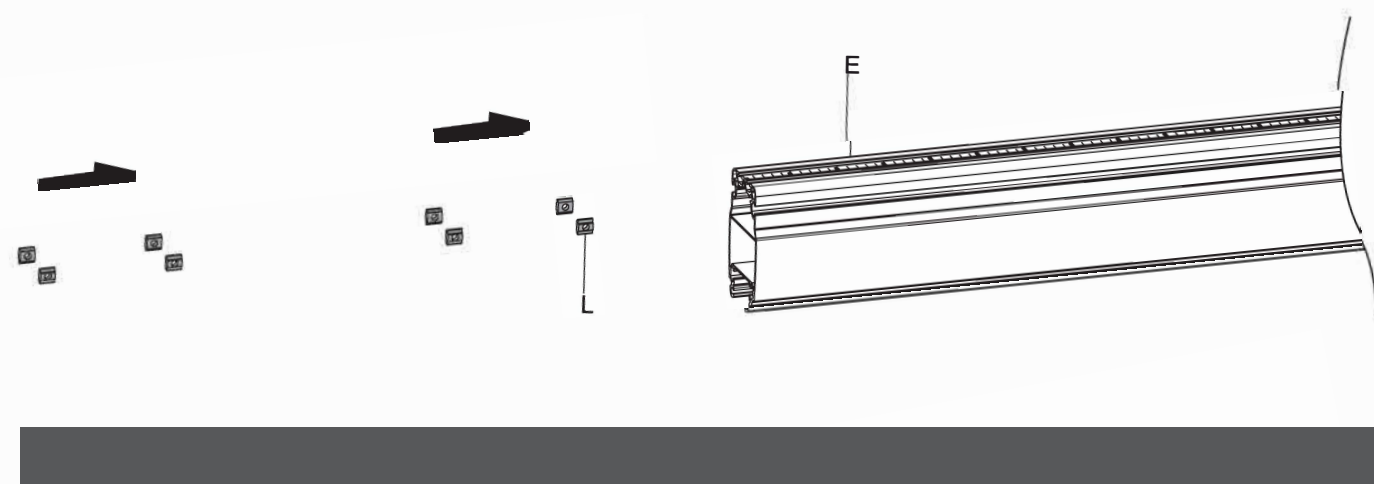


**ВНИМАНИЕ:** Перед монтажом убедитесь в наличии всех комплектующих. Если комплектность неполная, обратитесь к своему поставщику.

## Крепеж

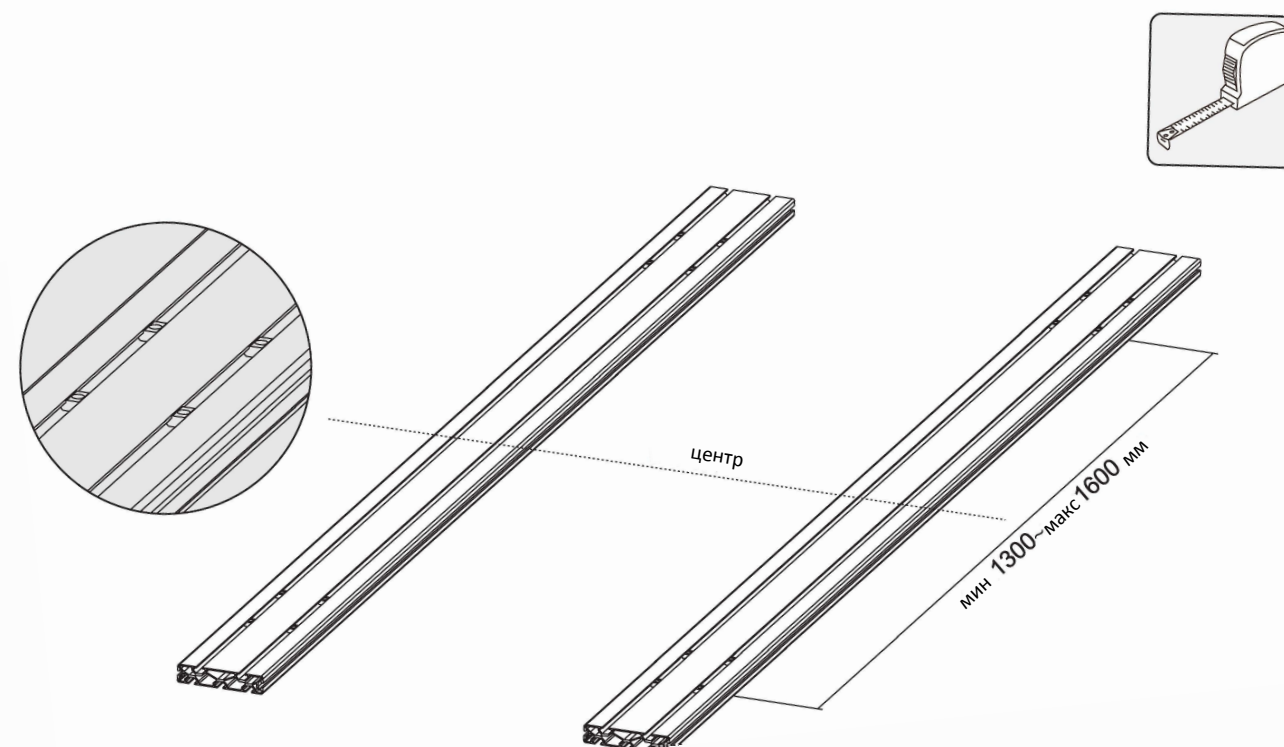
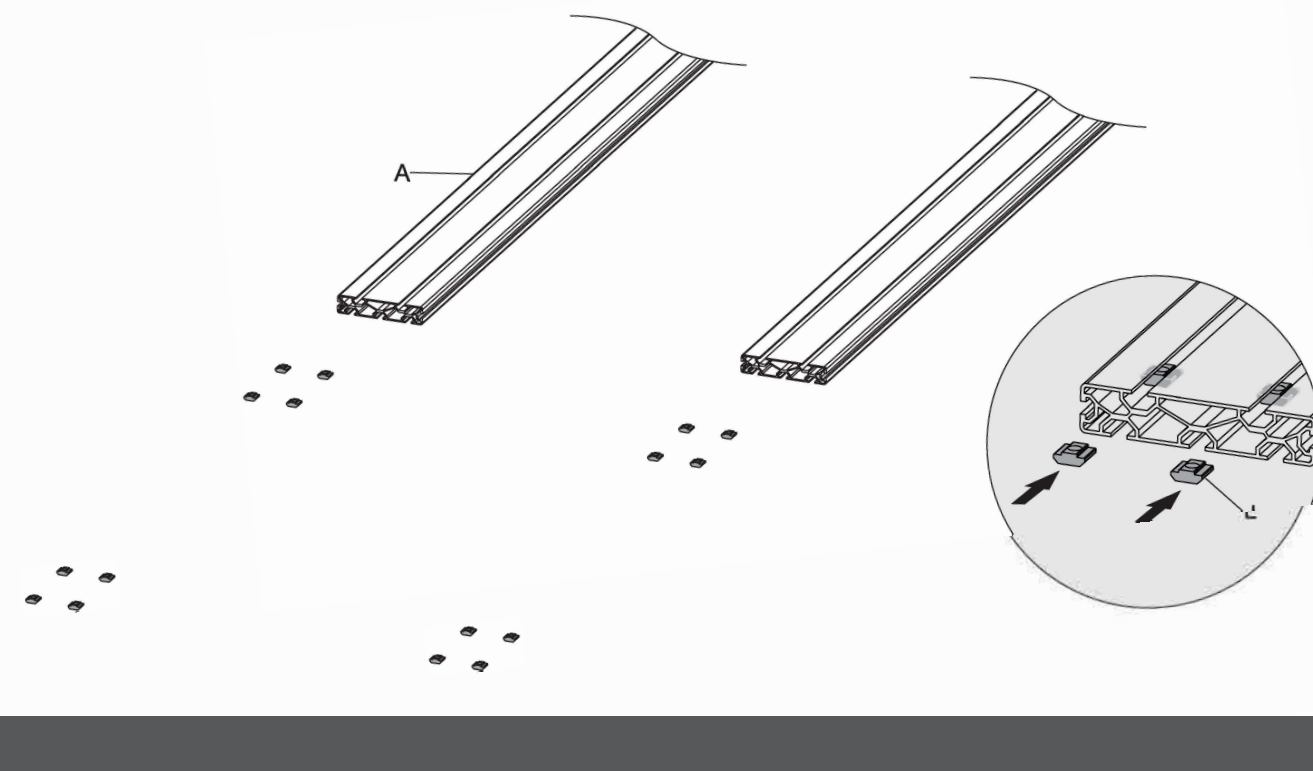


## 1. Монтаж соединительной пластины к монтажной направляющей.

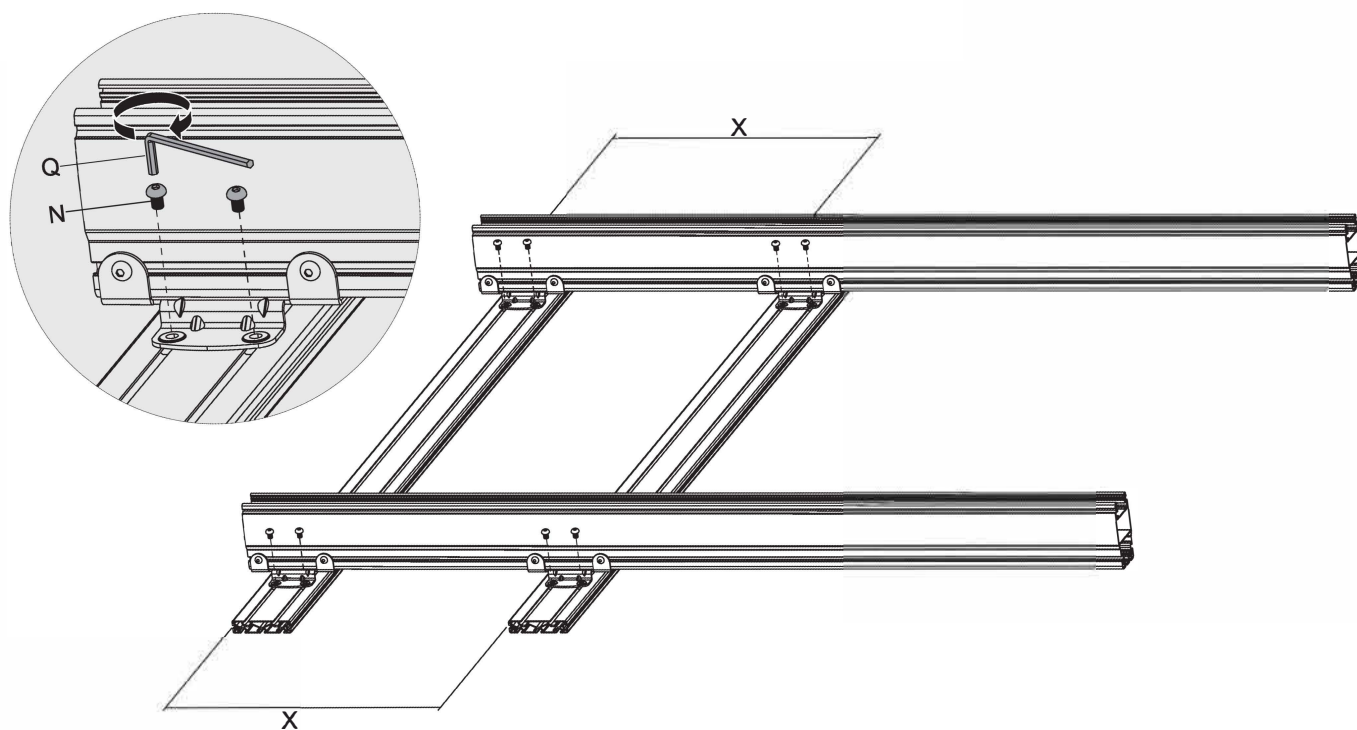


**Примечание:** Расстояние между соединительными пластинами должно быть равно высоте панели + 3 мм

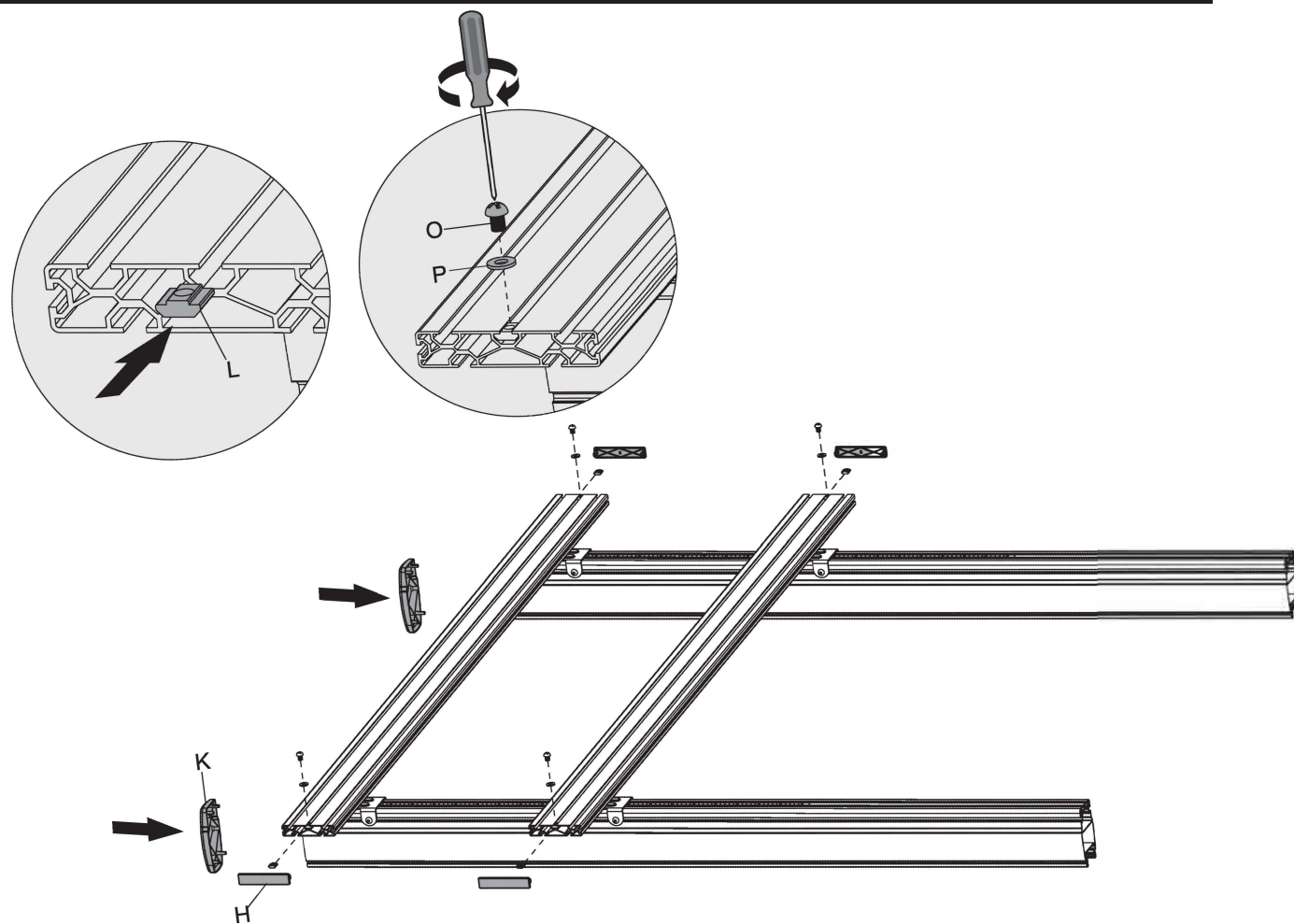
## 2. Прикрепление колонны к монтажной направляющей



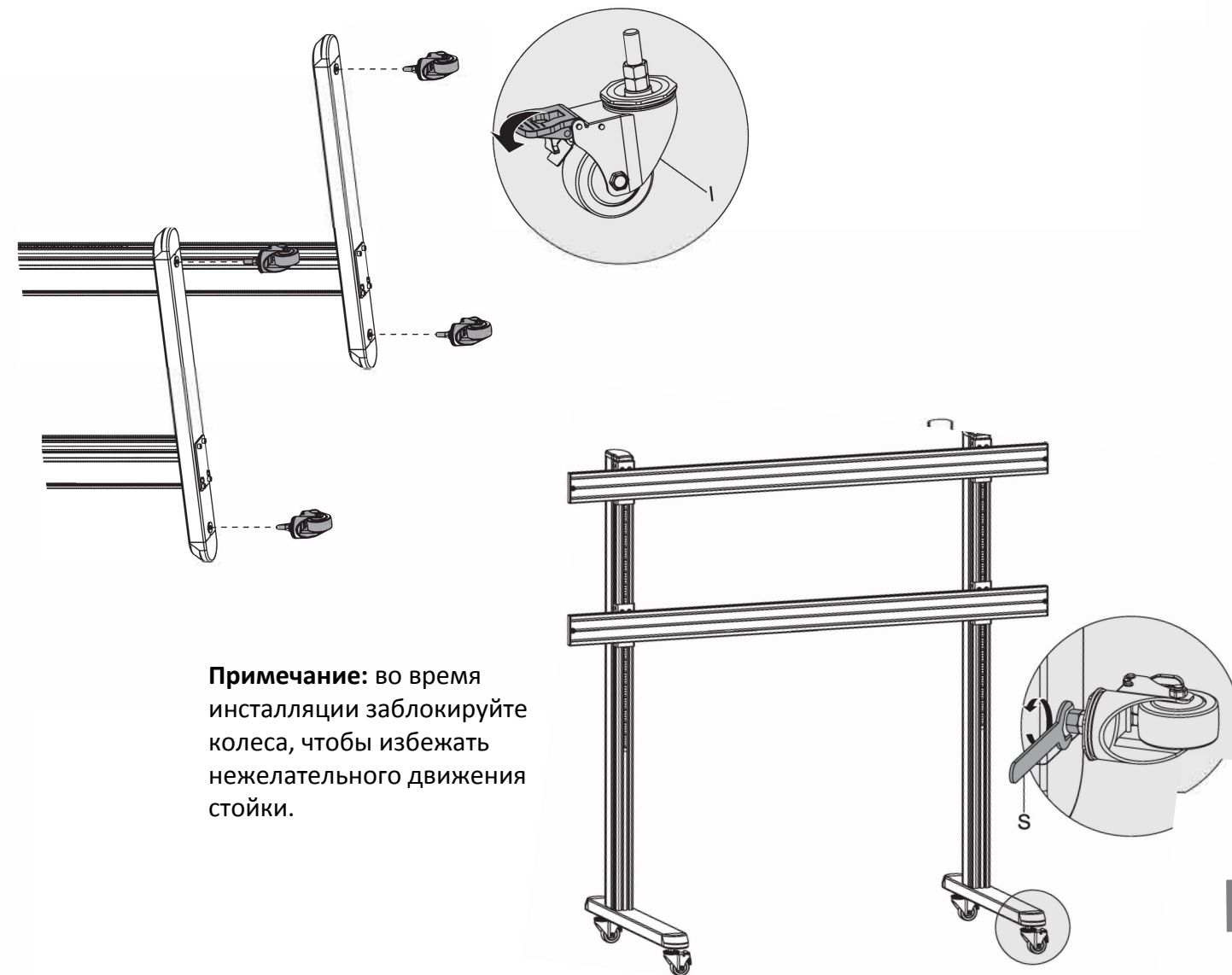
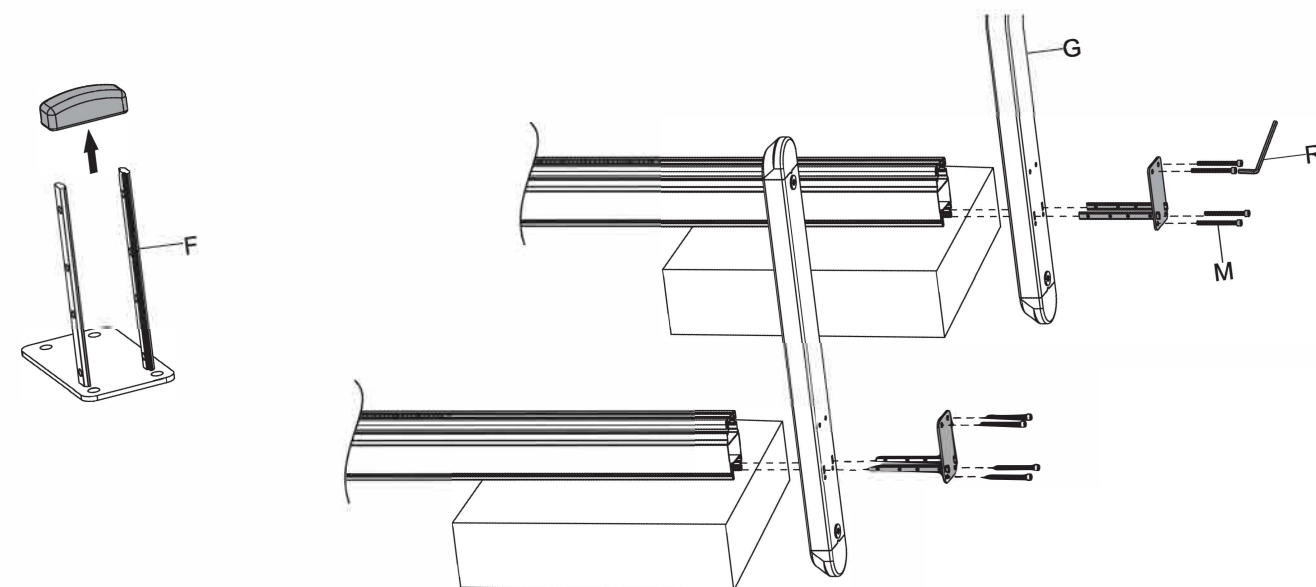
**Примечание:** убедитесь, что вертикальные и горизонтальные направляющие попарно параллельны.



### 3. Установка декоративных пластиковых накладок



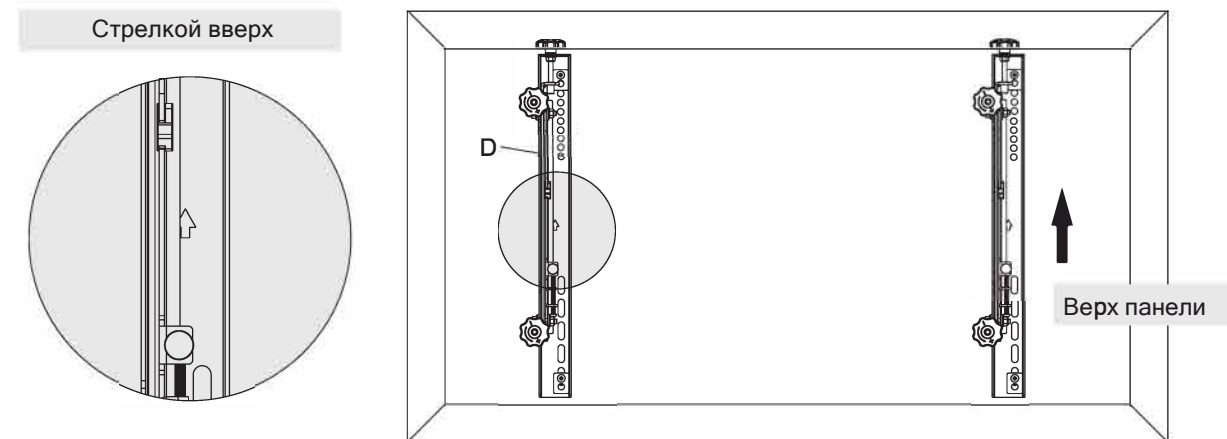
### 4. Монтаж базы стойки к вертикальным колоннам



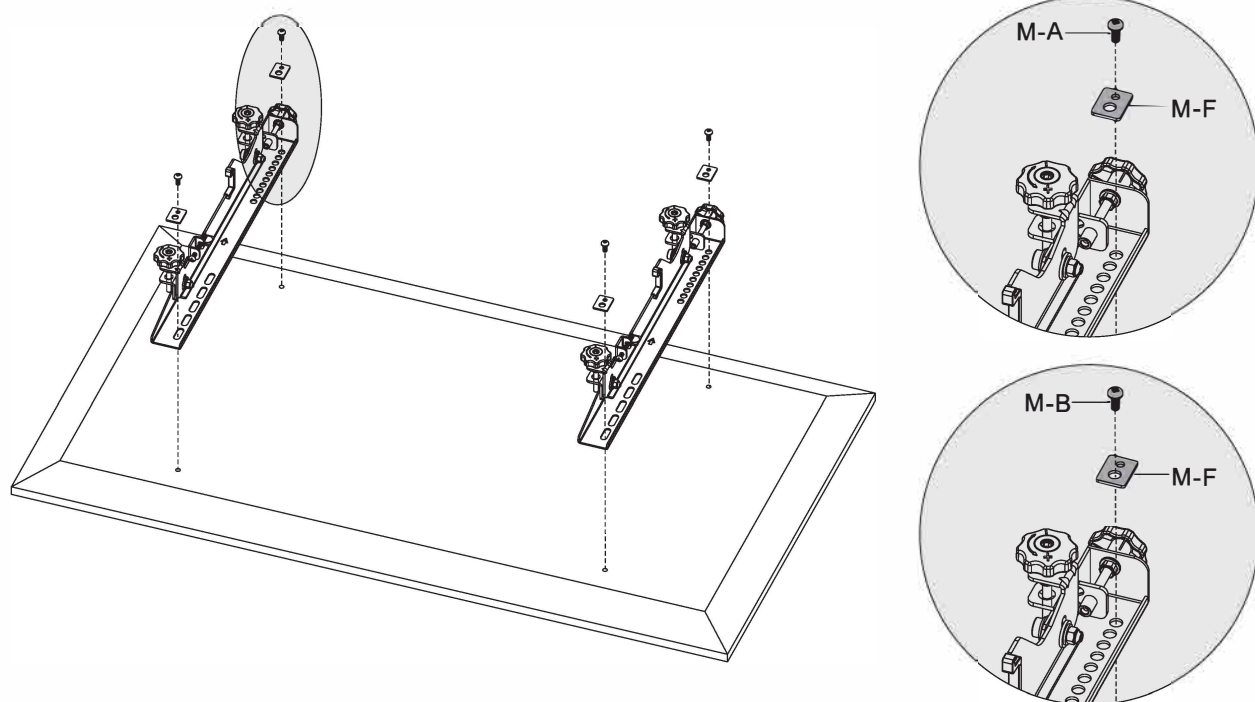
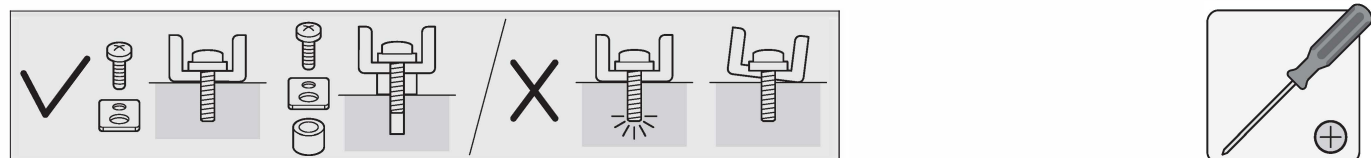
**Примечание:** во время инсталляции заблокируйте колеса, чтобы избежать нежелательного движения стойки.



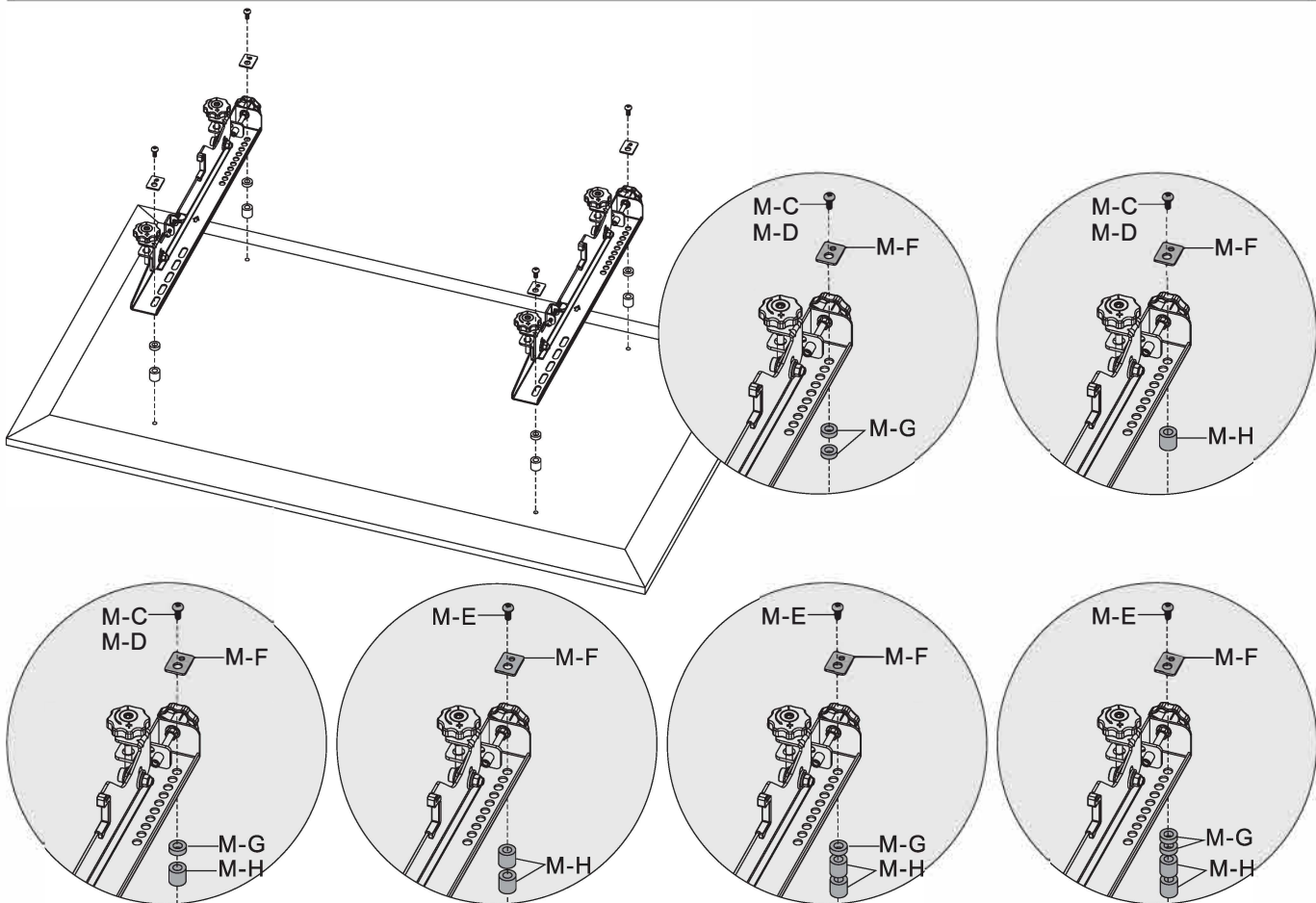
5. Монтаж ТВ адаптеров

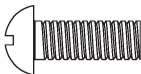

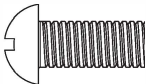

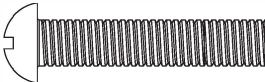

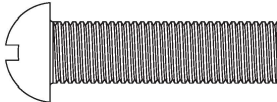
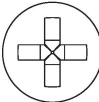
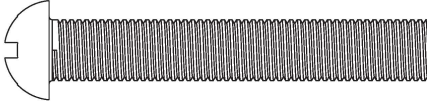
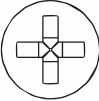

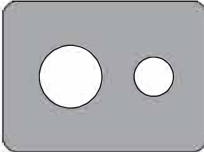






5-1. Монтаж ТВ адаптеров на плоскую заднюю поверхность панели



5-2. Монтаж ТВ адаптеров на неровную заднюю часть панели



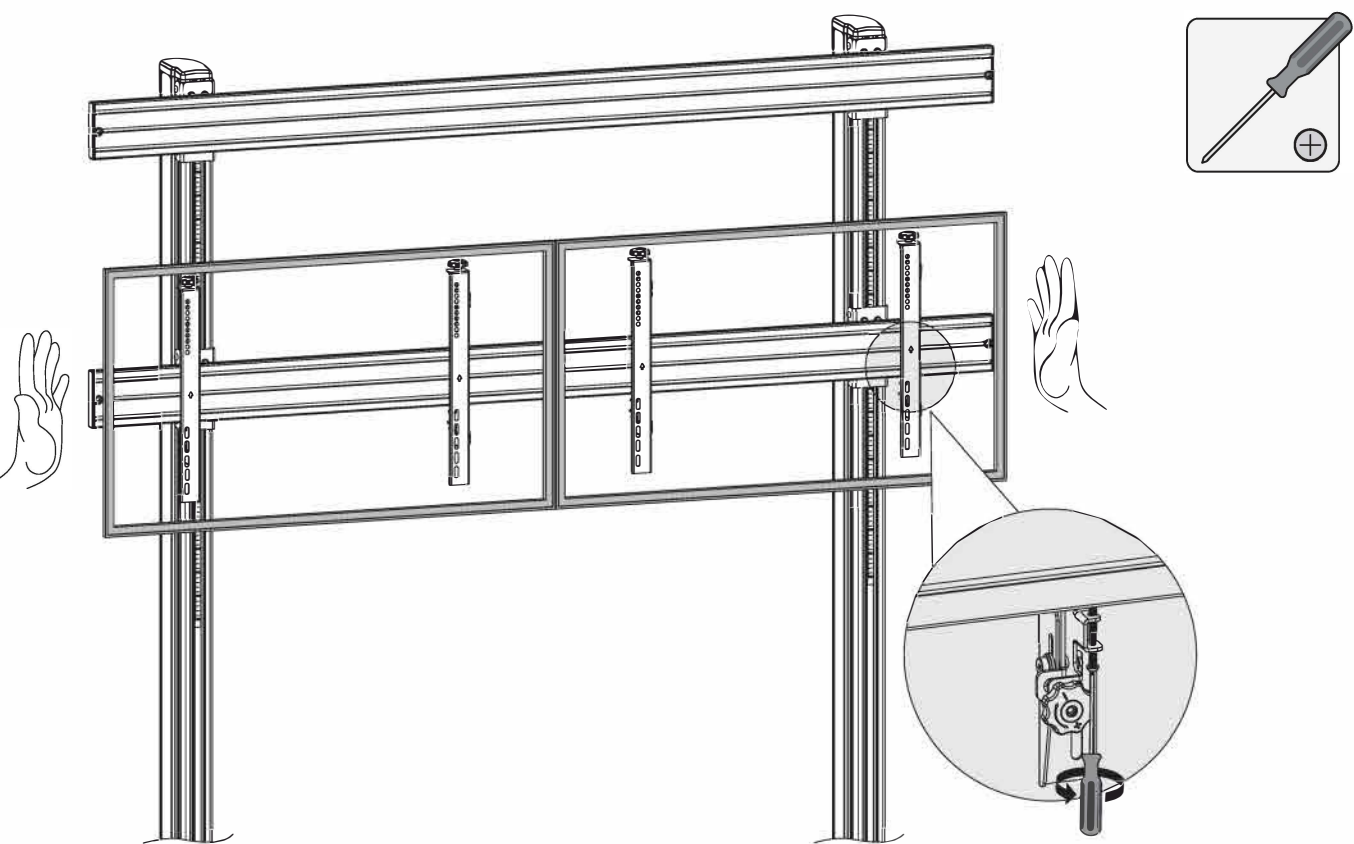
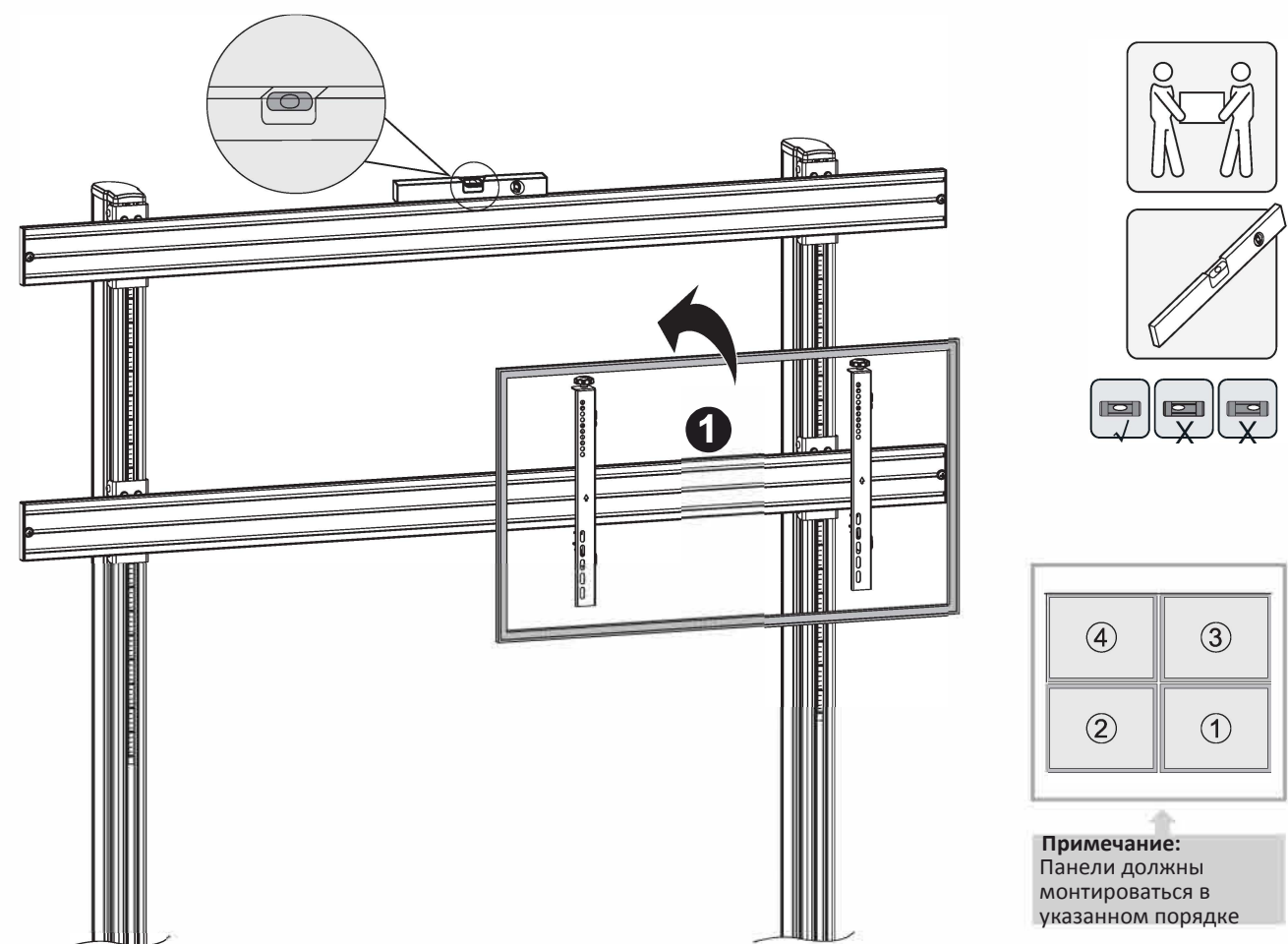
1:1							
M-A				M-B			
							
M-C				M-D			
							
M-E				M-F			
							
M-G				M-H			
							

**Внимание:** Следует выбирать подходящие под данную панель винты, шайбы и, если требуется, пластиковые проставки.

- ТВ адаптеры всегда должны быть позиционированы по центру панели.
- Плотнo прикручивайте винтами ТВ адаптеры к панели.

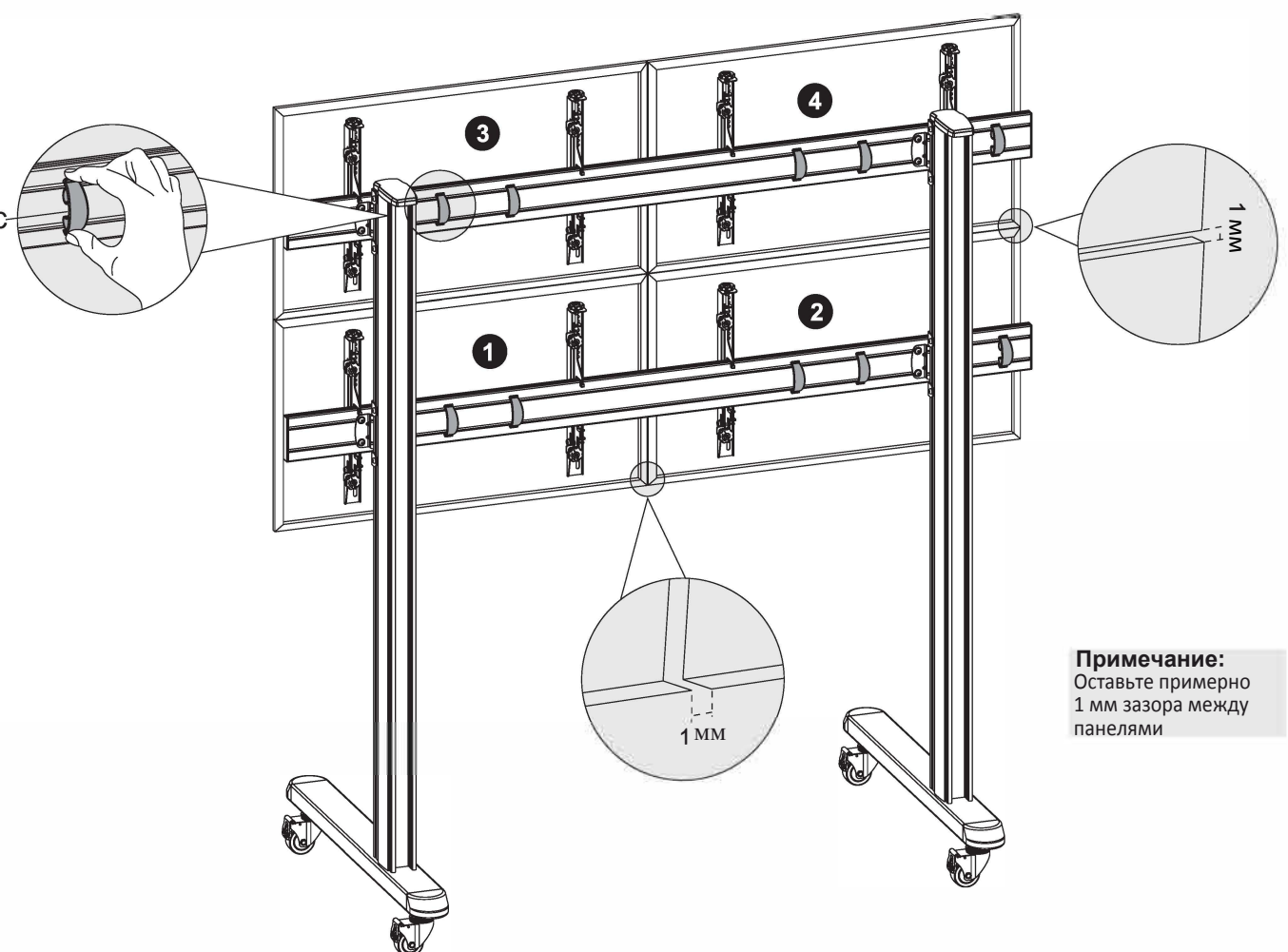
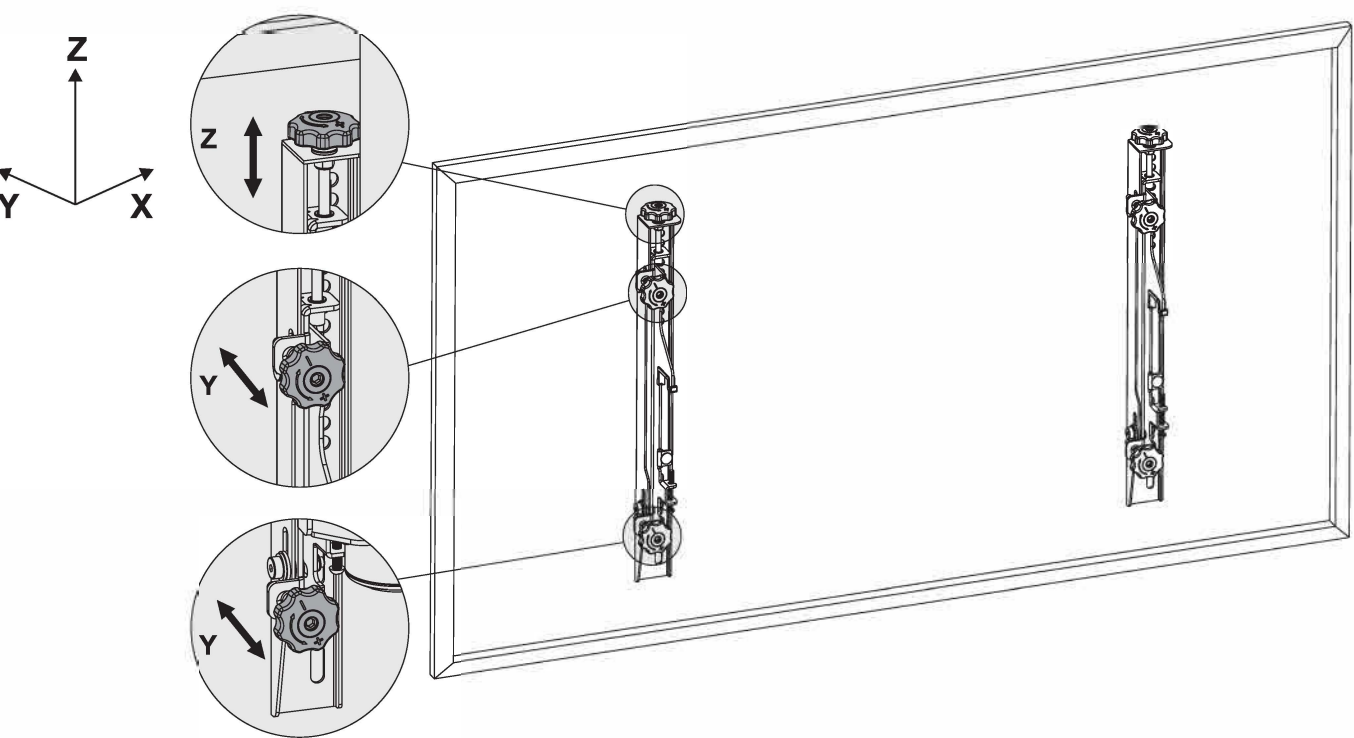
**⚠ Запрещается сильно перетягивать винты с использованием электроинструмента.**

6. Навешивание панелей

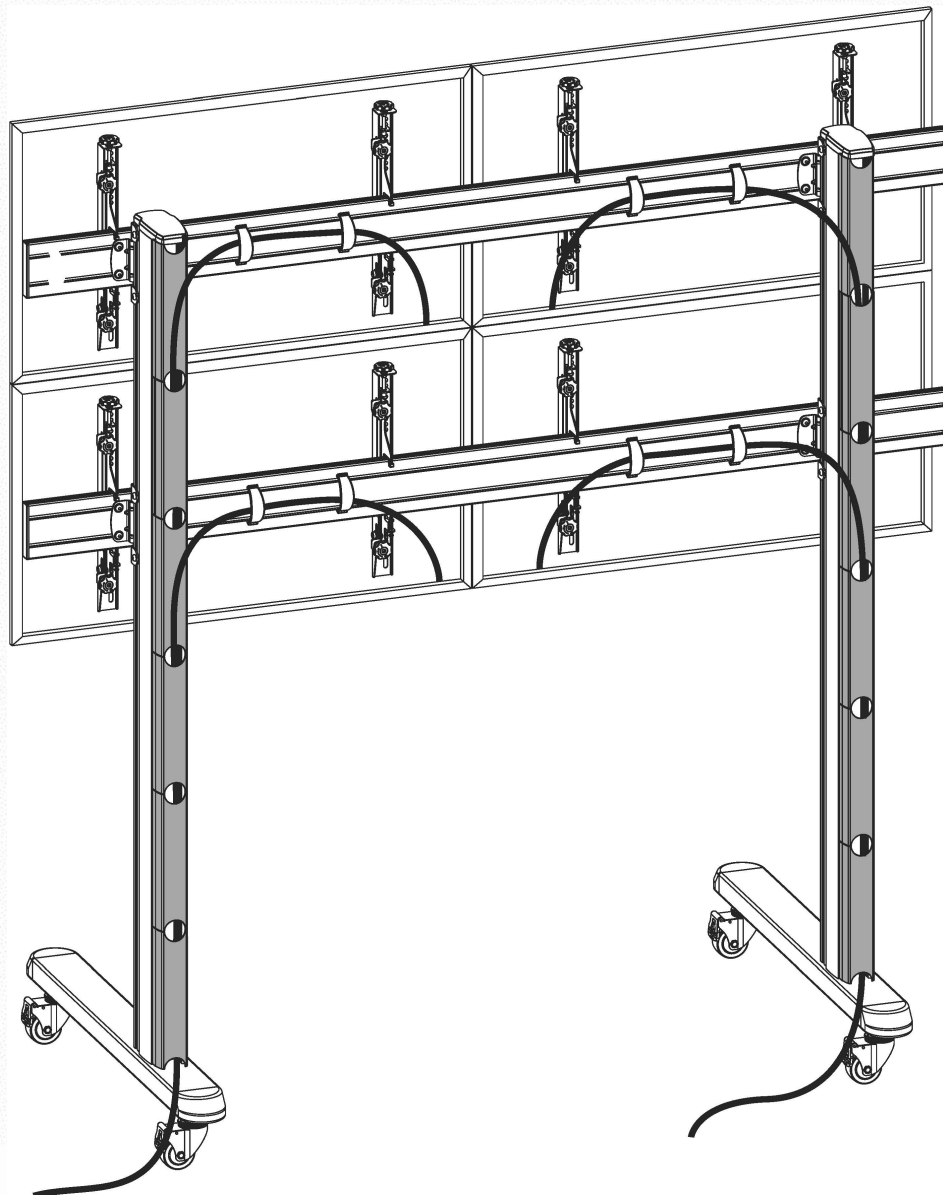
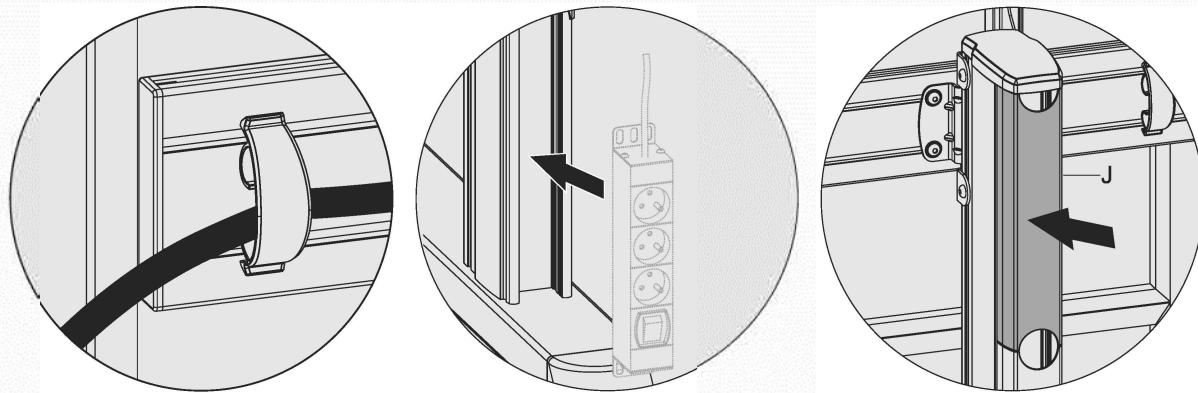


7. Микрорегулировки

Ось Z: Парные винты, находящиеся на верхней части ТВ адаптера, регулируют горизонтальный уровень и/или вертикальный сдвиг  
Ось Y: две пары винтов, находящиеся на внутренней стороне ТВ адаптеров, регулируют вертикальный наклон панелей, а также глубину посадки



## 8. Укладка кабеля



**Примечание:** проверяйте стабильность и прочность ТВ адаптеров, а также расстояния между панелями примерно раз в 3 месяца.