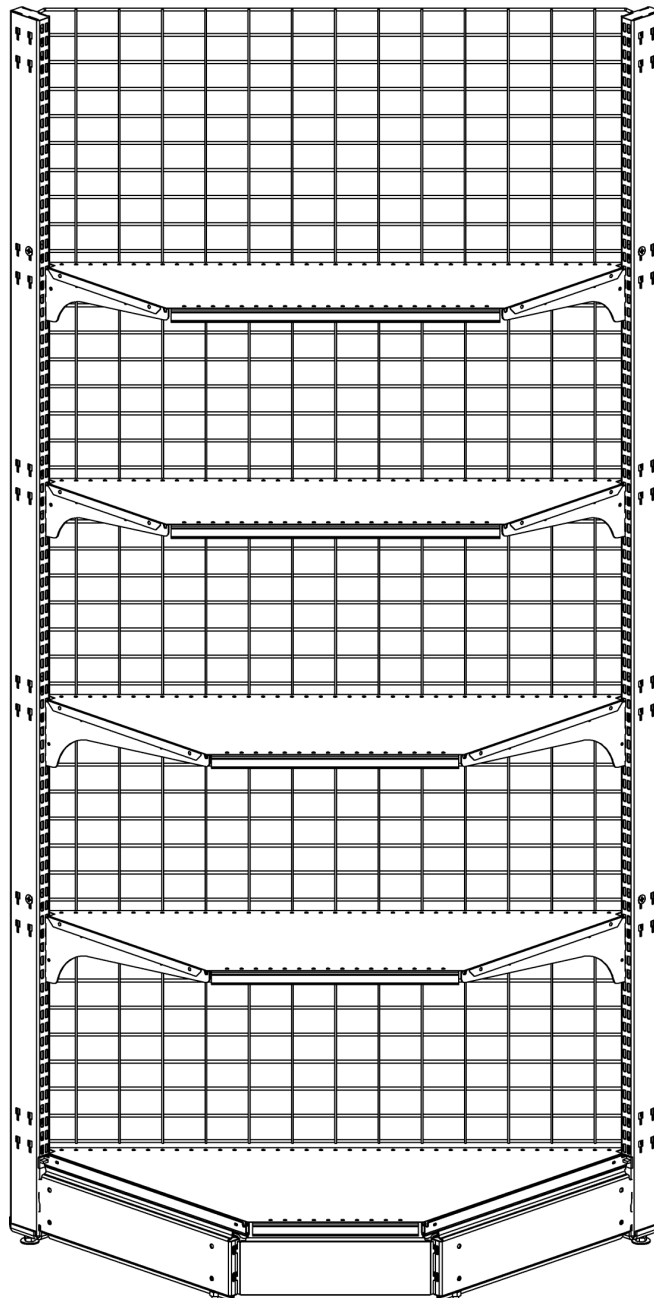




Инструкция по сборке  
**СТЕЛЛАЖ СЕТЧАТЫЙ  
(УГОЛ ВНУТРЕННИЙ)**  
**25 СЕРИЯ**

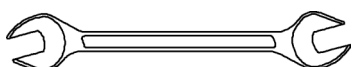


РАСПЕЧАТАЙТЕ ЭТУ ИНСТРУКЦИЮ

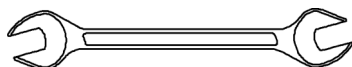
PRINT THIS MANUAL

## ТРЕБУЕМЫЙ ИНСТРУМЕНТ

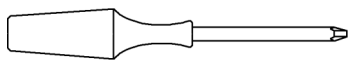
1 Рожковый ключ (13 мм.)



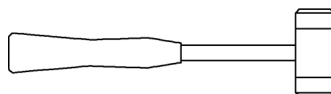
2 Рожковый ключ (17 мм.)



3 Крестовая отвертка



4 Резиновая киянка



### ВНИМАНИЕ!

Не используйте металлический молоток!

Удары могут привести к деформации  
элементов!



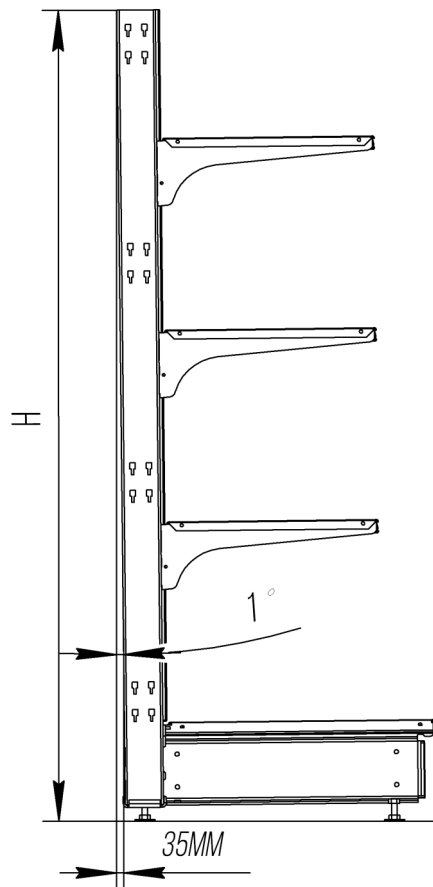
## ПРАВИЛА СБОРКИ ОБОРУДОВАНИЯ

- Собирайте оборудование на ровной горизонтальной поверхности.
- Тщательно заверните винты и другие элементы крепления при сборке.
- Если Вы перемещаете оборудование - разберите его на отдельные детали, а затем соберите в новом месте.
- Для придания устойчивости конструкции необходимо отрегулировать ножки (диапазон 50 мм) так чтобы стойки были установлены строго вертикально в островном варианте, а базы находились на одном уровне по горизонтали относительно друг к друга.

В пристенном варианте оборудования необходимо отрегулировать стеллаж с обратным уклоном на 1° (примерно 35 мм между отвесом и основанием стойки при высоте 2250 мм.)

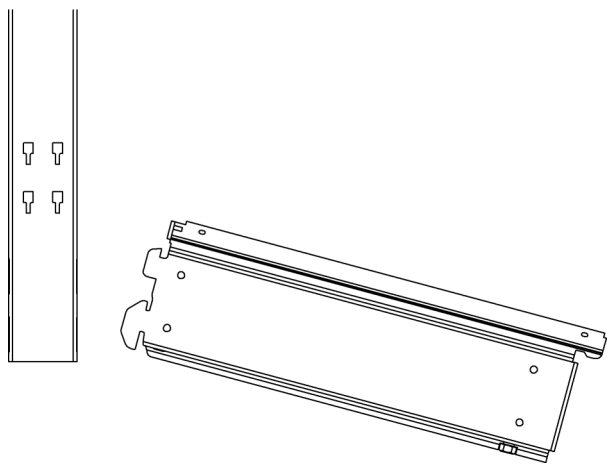
- Для повышения устойчивости стеллажа могут быть установлены стяжки.

Рекомендуется использовать стяжки в объектах с большим количеством секций, а также с торцевой секцией без базы.

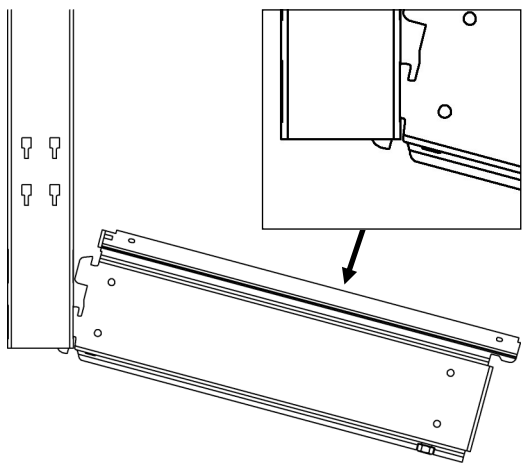


## ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ

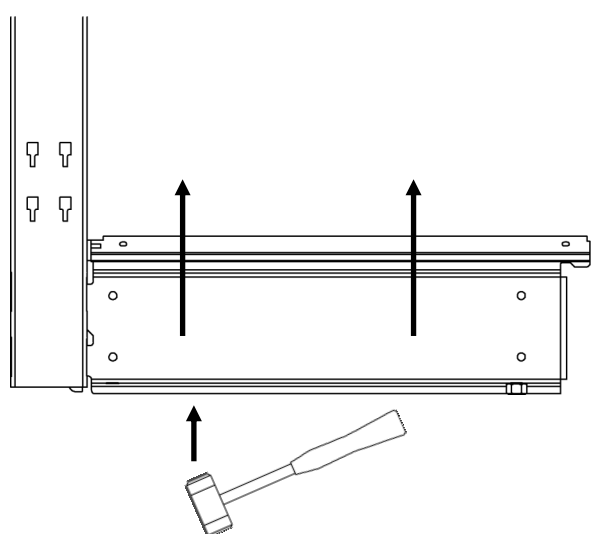
1



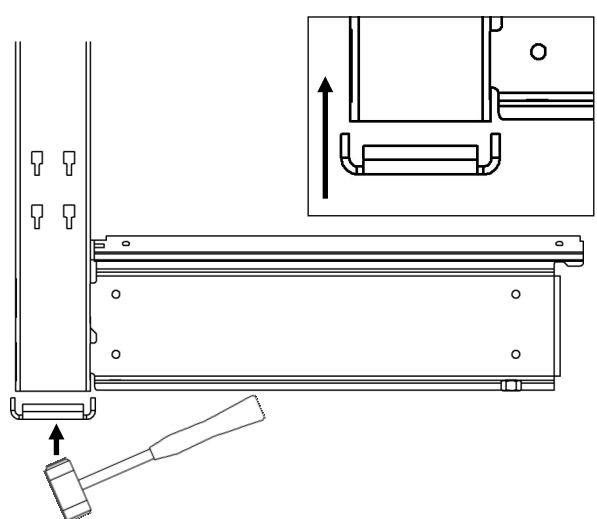
2



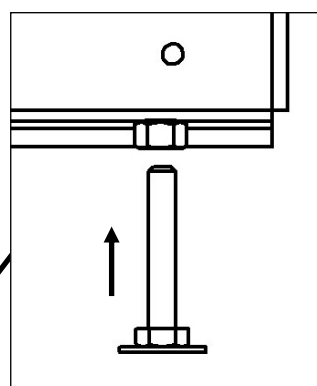
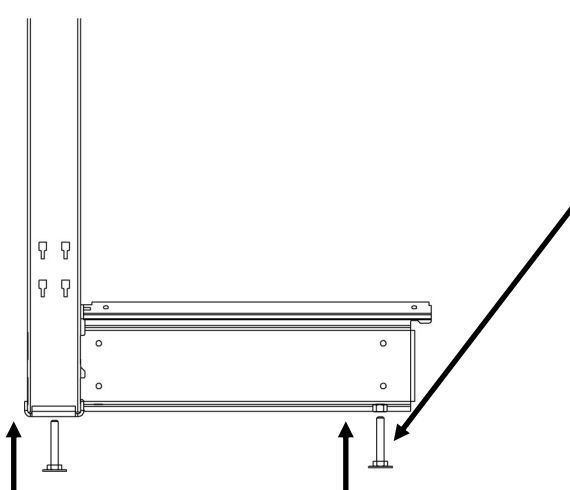
3



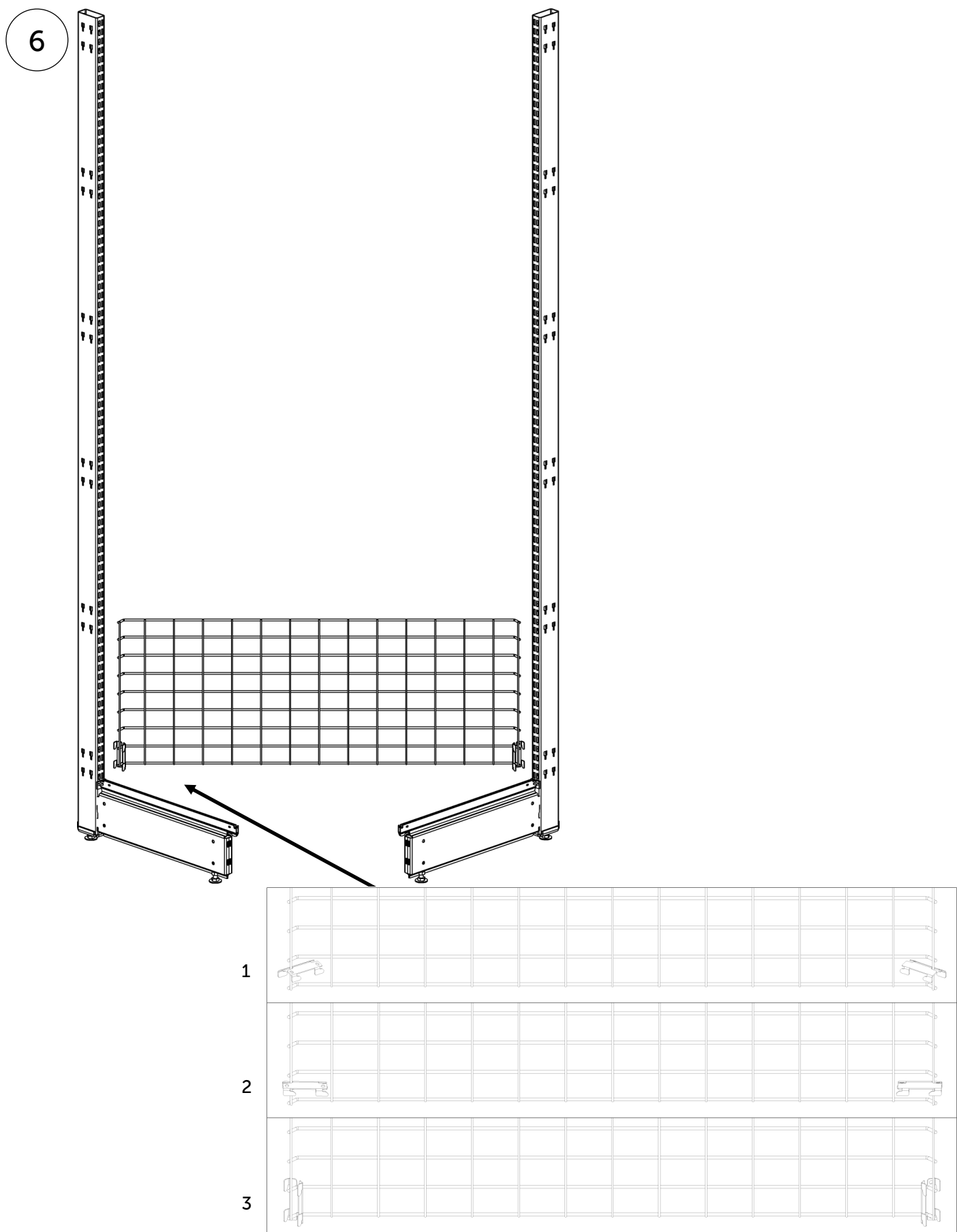
4



5

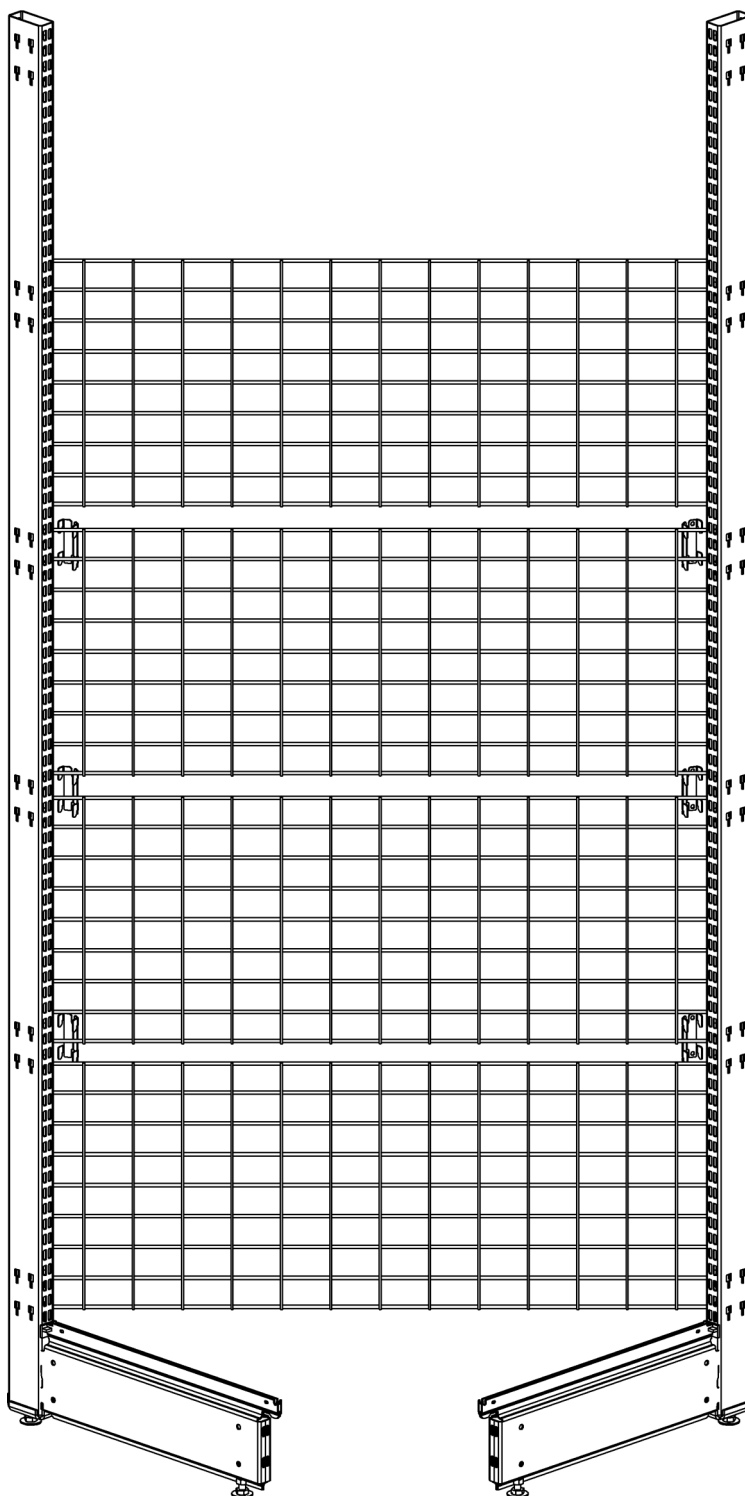


## ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ



## ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ

7

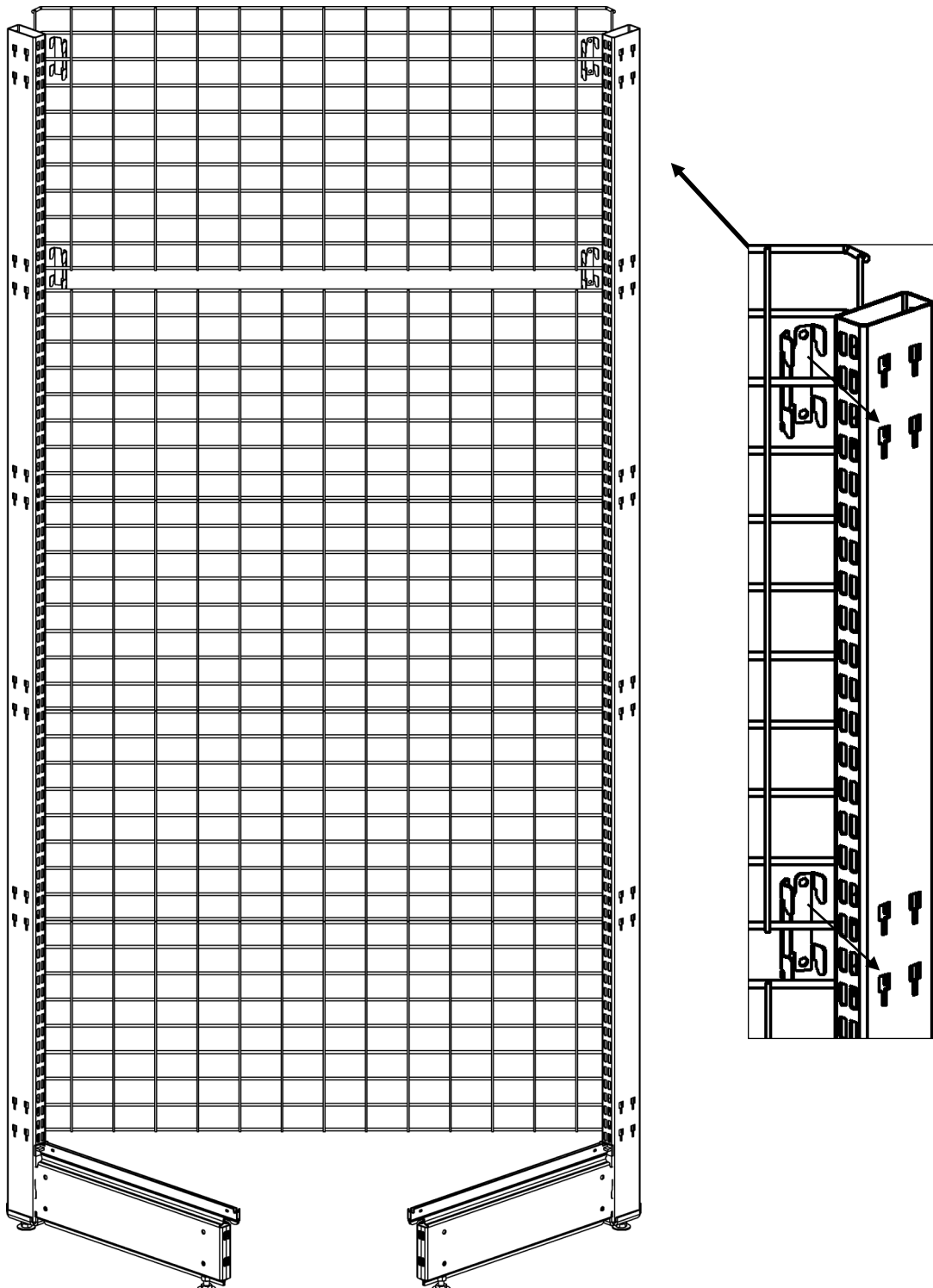


Порядок крепления

3  
2  
1

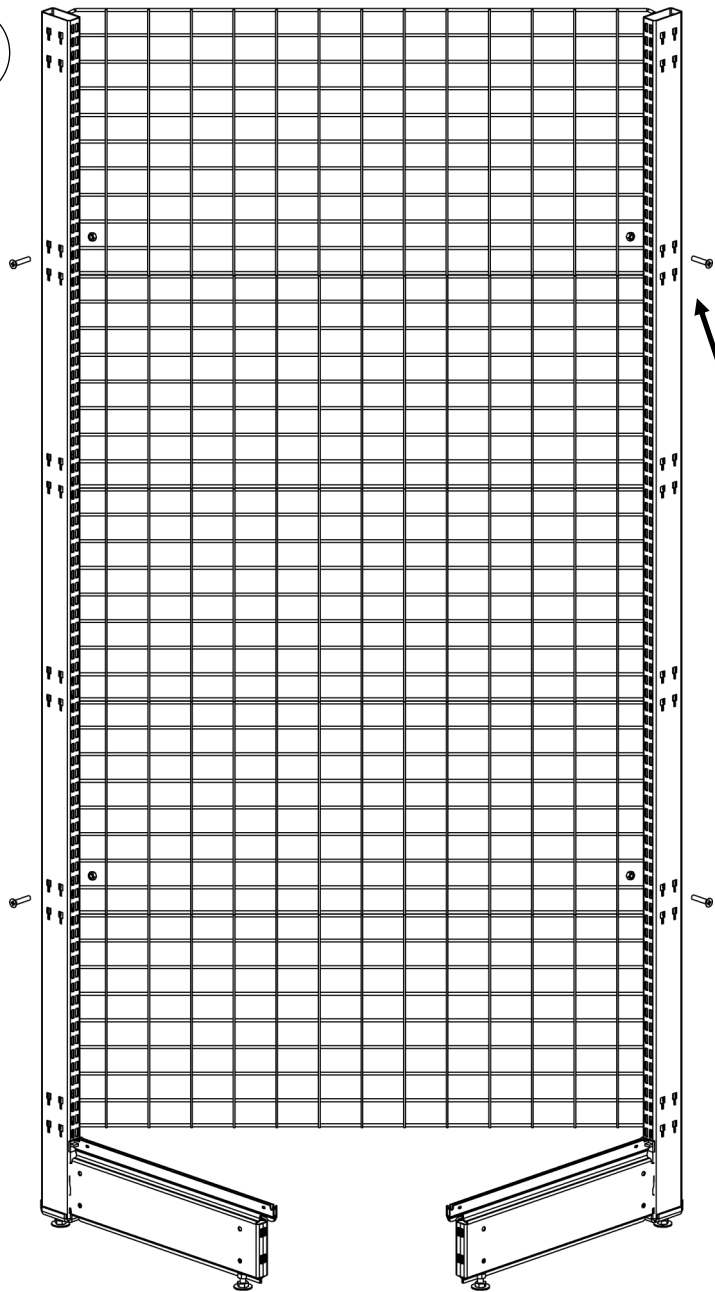
## ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ

8

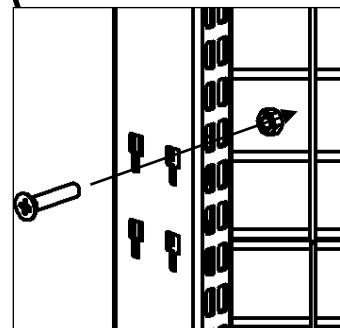
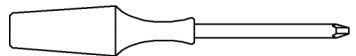
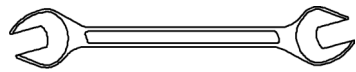


## ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ

9

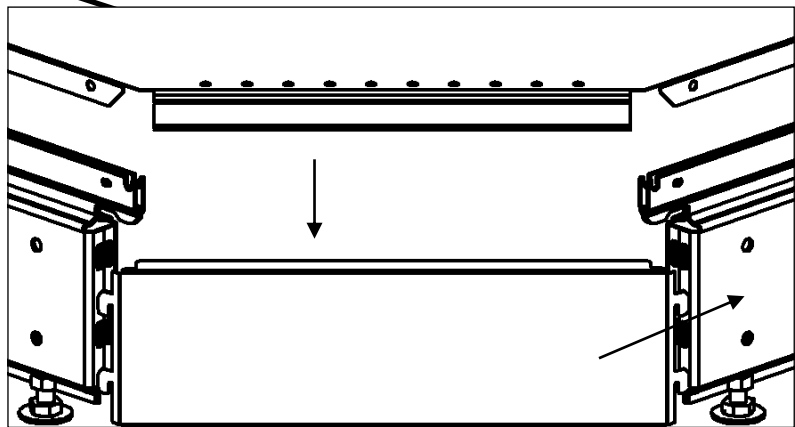
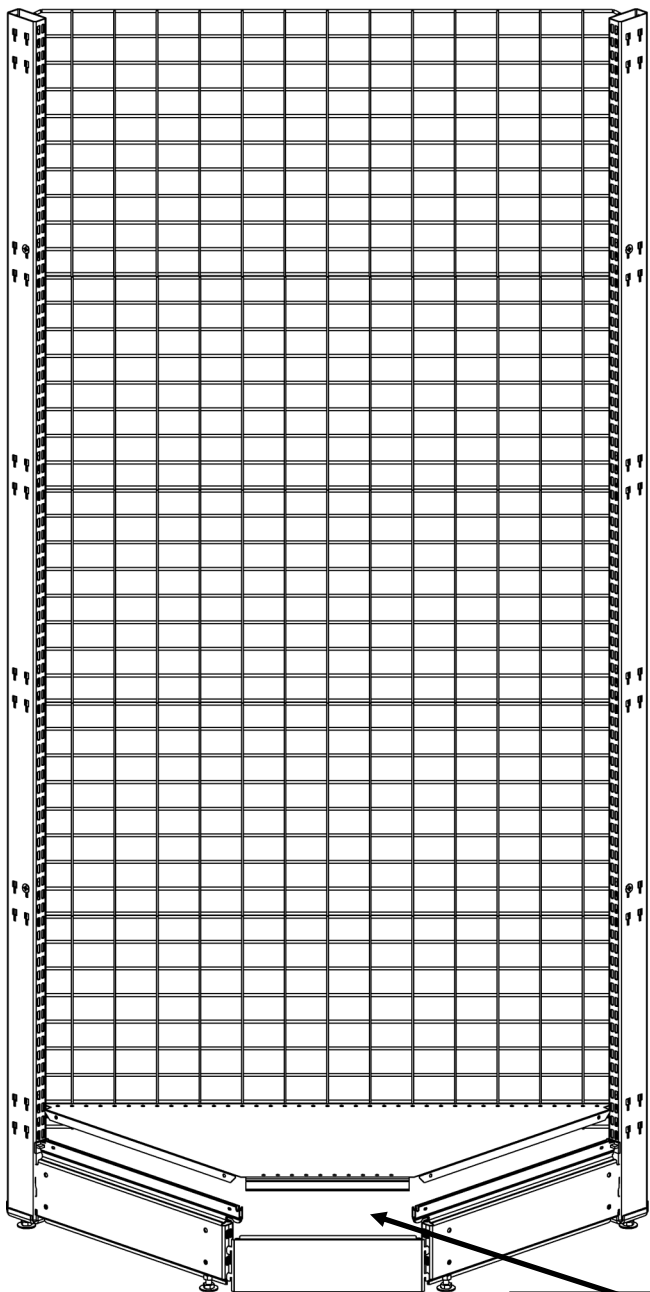


13



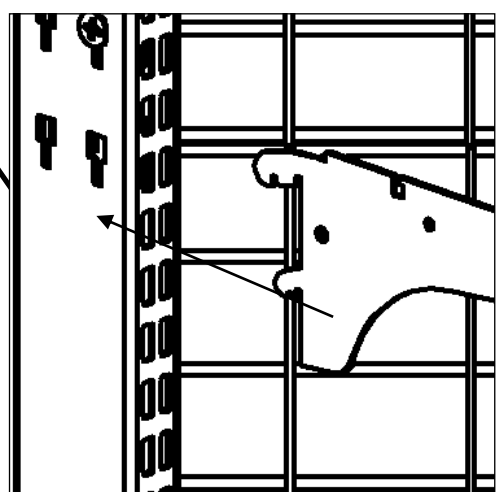
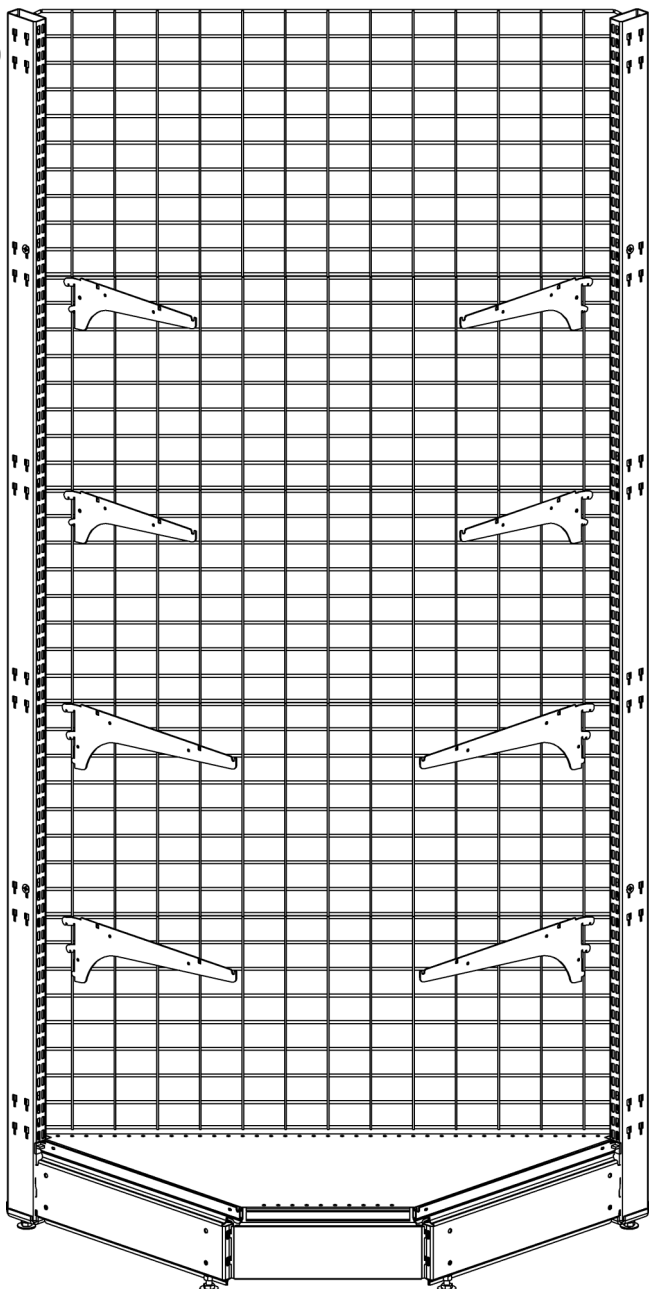
## ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ

10



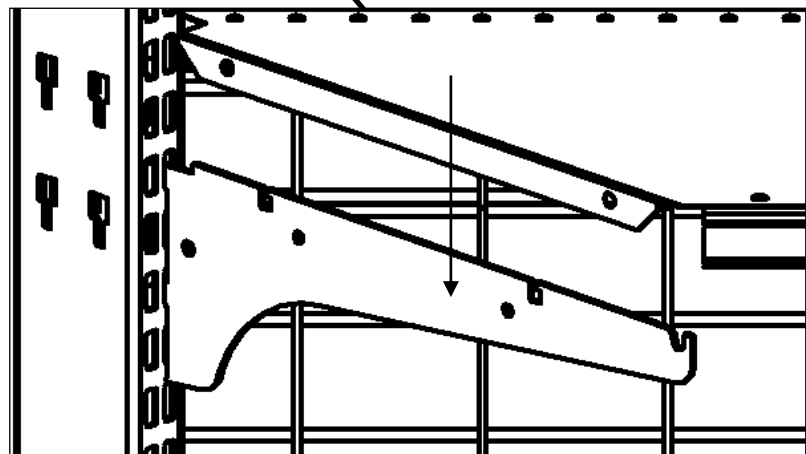
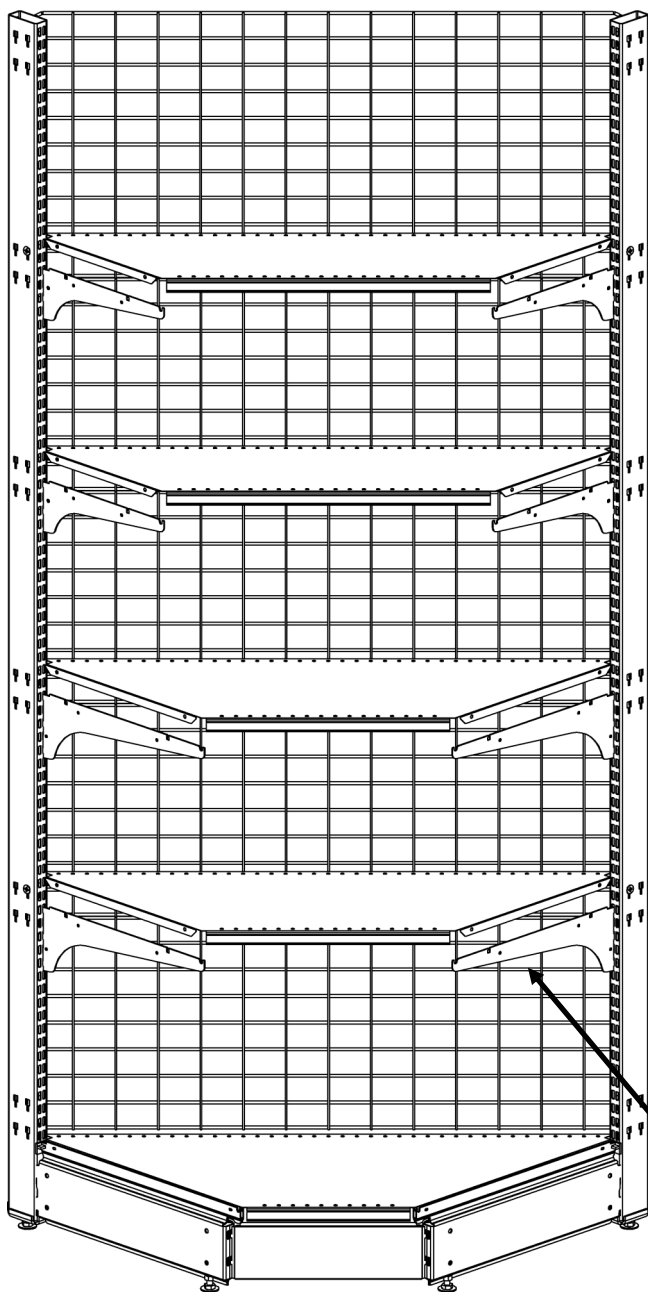
## ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ

11



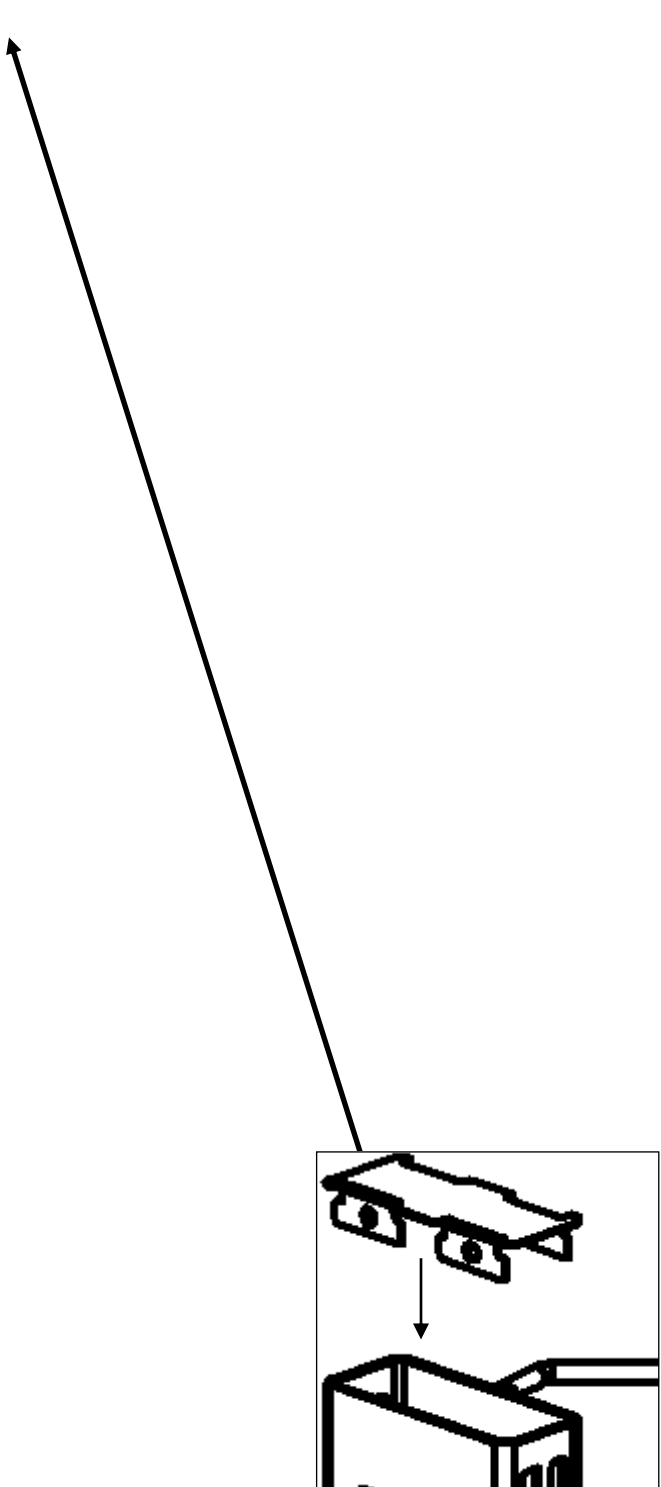
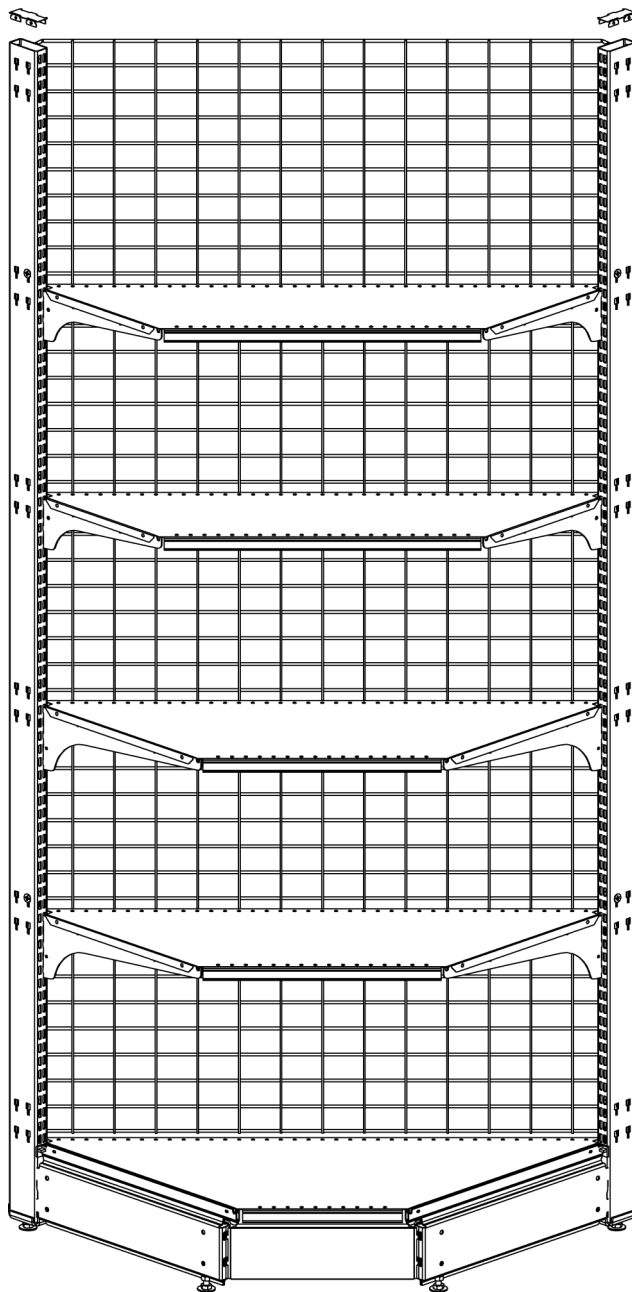
## ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ

12



## ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ

13



## ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ

Стеллаж готов

