

## Инструкция по установке накладок для шин на ярусы стеллажа MS Pro Z (150x50/180x50/210x50 и 150x60/180x60/210x60)

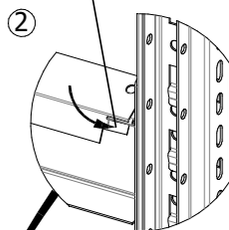
Вместимость ярусов стеллажа:\*

- Ярус 150x60 - 8 шин (175)
- 6 шин (185-225)
- Ярус 180x60 - 7 шин (175)
- 6 шин (185-225)
- Ярус 210x60 - 9 шин (175/185)
- 8 шин (195-225)

\* - ориентировочно

Связь стяжки балок

Загнуть ус накладки



Загнуть ус накладки

R17-215/60 Ø690

R16-205/60 Ø653

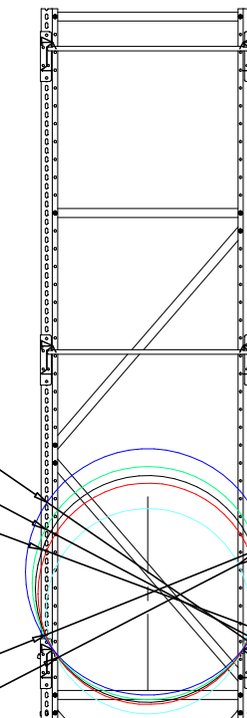
R15-195/65 Ø630

R14-185/70 Ø620

R15-185/65

R13-175/70 Ø575

R14-185/60

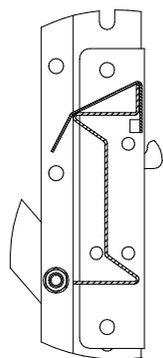


Рекомендуемая высота  
установки первого яруса

202

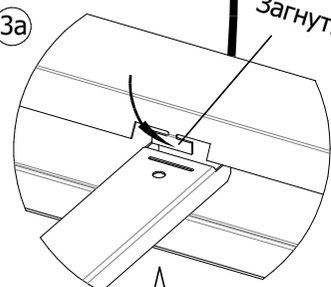
Разрез.  
Балка с установленной  
накладкой для шин

Накладка для шин

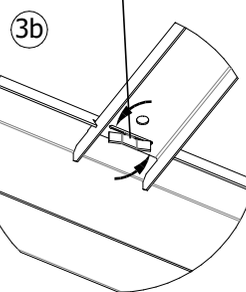


3a

Загнуть ус накладки



Разогнуть усы



3b

Чтобы собрать ярус для хранения шин на балках MS Pro Z необходимо приобрести комплекты:

- 1) Накладка для шин MS Pro 150(180 или 210) - 1 шт;
- 2) Стяжка балок MS Pro 40(50/60/80 или 100) Z соответствующая ширине яруса - 1шт (для накладок 150) или 2шт (для накладок 180 или 210)

Порядок сборки

1. Установите на верхнюю часть балок накладку для шин
2. После установки накладки на балку, загните усы на по обоим сторонам накладки, зафиксировав накладку на балке.
- 3a. Заведите связь стяжки балок, так чтобы ус накладки зашел в паз связь.
- 3b. Далее зафиксируйте связь разогнув усы накладки, аналогично зафиксируйте связь с другой стороны яруса

Примечания

1. Возможны конструктивные изменения, неучтенные в данной инструкции.
2. При хранении шин или колес на ярусах, их необходимо периодически вращать, чтобы избежать деформаций