

ООО «КИЕВМЕТСЕРВИС», Украина, 03190, г. Киев, вул. Щербакова 4. Тел.: (044) 400-10-30, http://kms.com.ua/

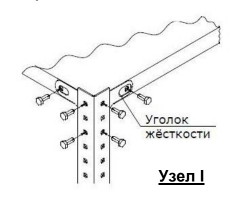
1.ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ ПОЛОЧНЫХ СТЕЛЛАЖЕЙ МС

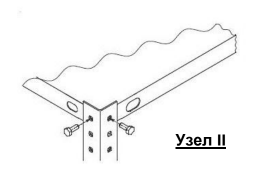
- 1.1. На ровную горизонтальную поверхность положить параллельно две вертикальные стойки.
- 1.2.Верхнюю и нижнюю полку, при помощи болтов и гаек, закрепить за 2-а угла на стойках через уголки жёсткости (узел I).

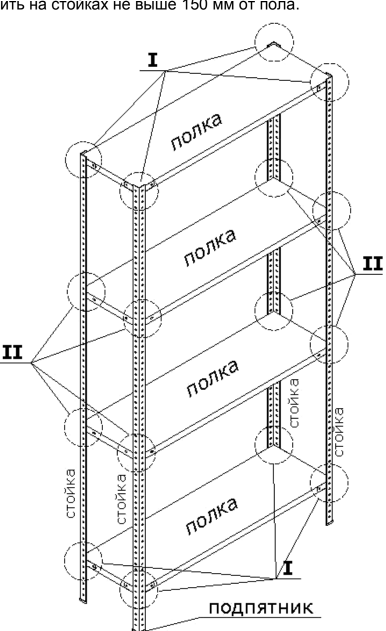
Средние полки закрепить за 2-а угла на стойках без уголков жёсткости (узел II).



- 1.3. Сверху на полках аналогичным способом закрепить оставшиеся 2-е стойки.
- 1.4. На нижние торцы стоек надеть пластиковые подпятники.
- 1.5. Поднять стеллаж в вертикальное положение и установить на ровную поверхность. Произвести окончательную затяжку всех болтовых соединений.

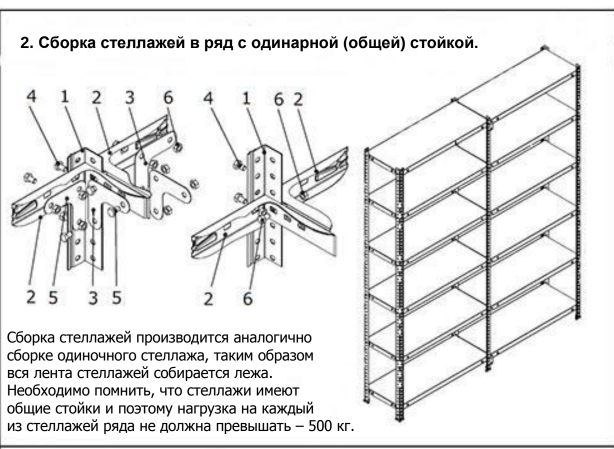


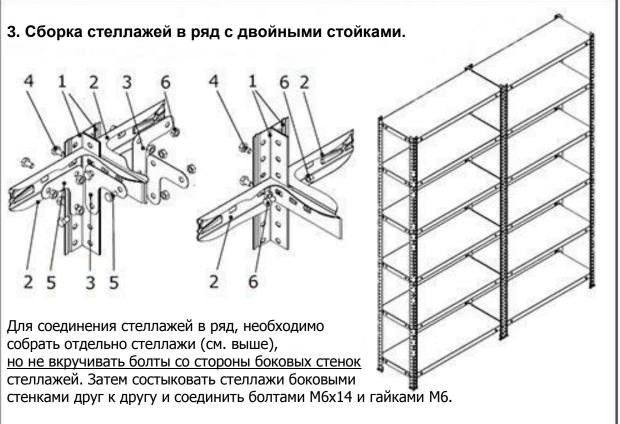






ООО «КИЕВМЕТСЕРВИС», Украина, 03190, г. Киев, вул. Щербакова 4. Тел.: (044) 400-10-30, http://kms.com.ua/







ООО «КИЕВМЕТСЕРВИС», Украина, 03190, г. Киев, вул. Щербакова 4. Тел.: (044) 400-10-30, http://kms.com.ua/

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ И ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

- 4.1. Стеллажи изготавливаются согласно технических условиям по ГОСТ 16140-77, и не подлежат обязательной сертификации на территории Украины.
- 4.2. Стеллажная конструкция должна эксплуатироваться согласно техническому паспорту и плану размещения стеллажей.
- 4.3. Необходимо соблюдать распределенную нагрузку на полку, указанную в техническом паспорте.
- 4.4. Не допускается эксплуатация конструкции стеллажа без отбойников (защиты стоек), если они предусмотрены.
- 4.5. Запрещается использовать стеллажную систему не по назначению.
- 4.6. Удары и наезды на стеллажную конструкцию при осуществлении погрузочных и разгрузочных работ не допускаются.
- 4.7 При установки груза на место хранения необходимо избегать динамического удара о полку.
- 4.8 Нижняя полка должна находиться на расстоянии от пола не более 50 см.
- 4.9 Равномерно нагружать полки по высоте стеллажа от нижней полки к верхней.
- 4.10. Не вставать на полки стеллажа ногами.
- 4.11. Не допускать наращивания стоек стеллажа высотой более 3500 мм.