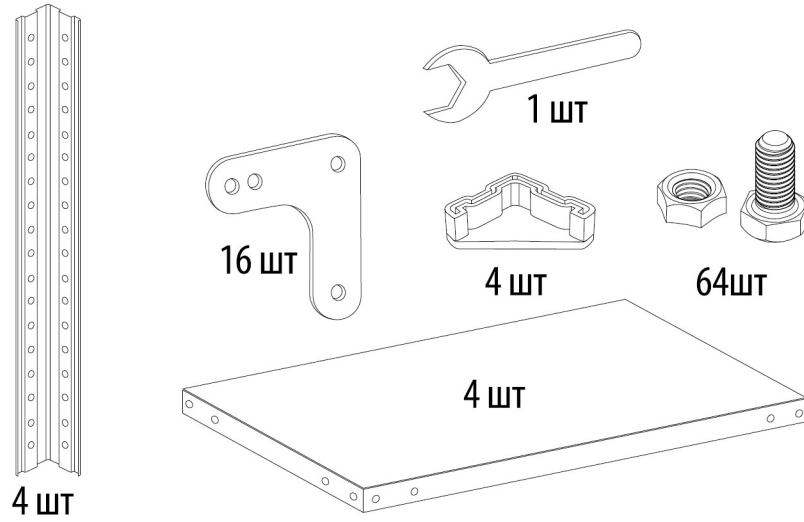
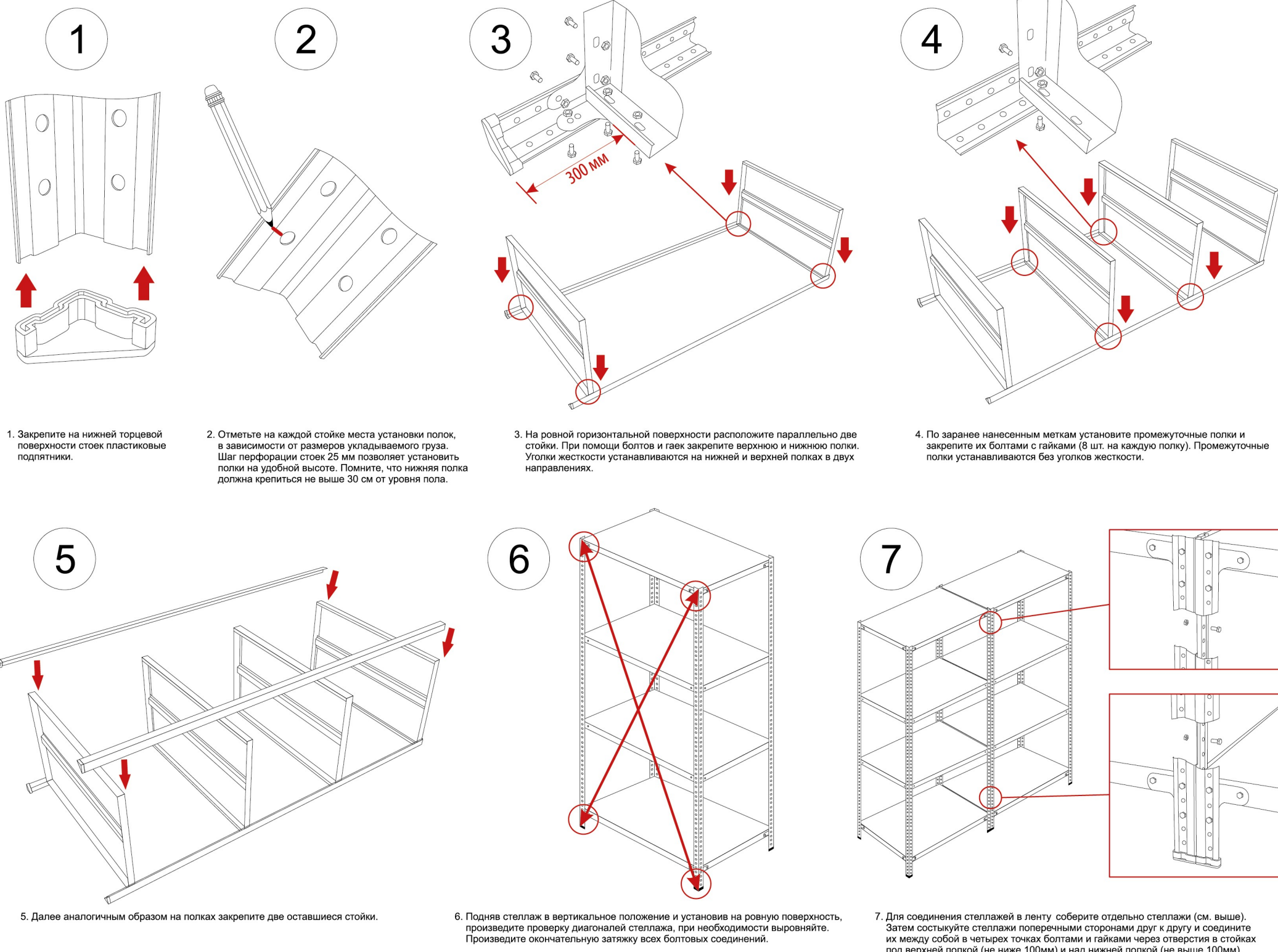
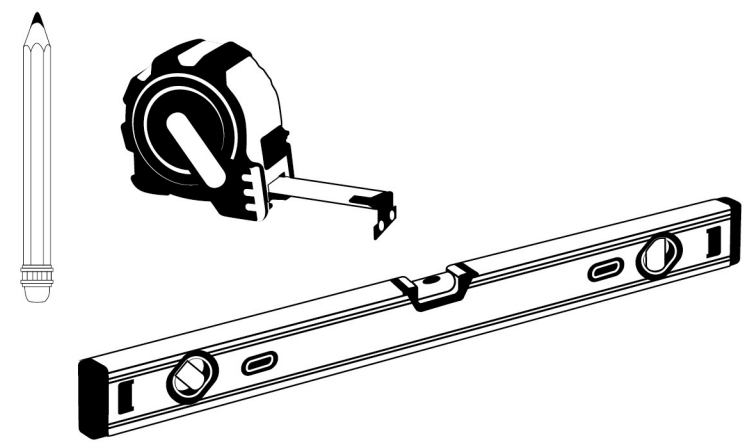


Перечень деталей и фурнитуры



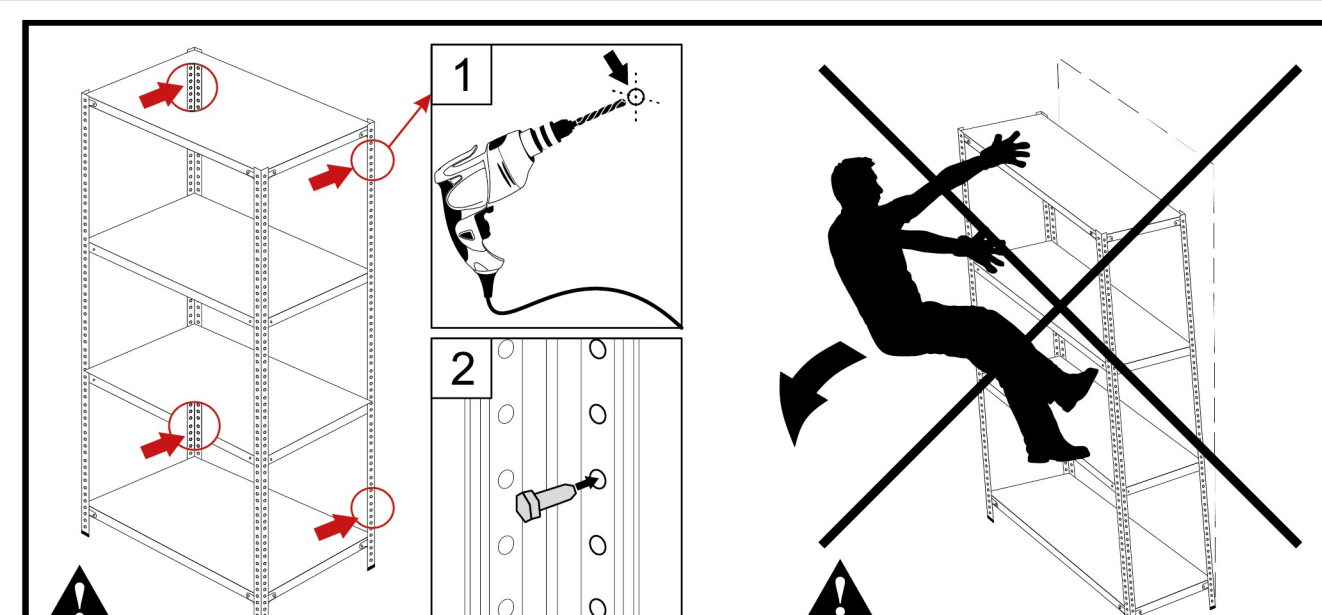
Требующийся инструмент



РЕКОМЕНДАЦИЯ ПО РАСПРЕДЕЛЕНИЮ НАГРУЗКИ

Кол-во полок в стеллаже	Нагрузка на полку
4	125
6	80

Заявленная грузоподъемность указана при условии нагрузки, равномерно распределенной по всей ширине полки. При эксплуатации стеллажа необходимо обеспечивать равномерную нагрузку и по возможности более тяжелый груз размещать на нижних полках.



Правила транспортировки: Стеллаж в разобранном виде транспортируется в упаковке завода-изготовителя всеми видами транспорта без ограничения по расстоянию. В процессе транспортировки упаковка должна быть надежно закреплена на транспортном средстве и защищена от попадания грязи, влаги и атмосферных осадков.

Правила хранения: Хранить в упаковке производителя при температуре окружающего воздуха от +1°C до +40°C и относительной влажности не более 60%.

Гарантийный срок эксплуатации изделия - 2 года со дня продажи, а при отсутствии отметки о дате продажи – 2 года со дня изготовления товара при условии соблюдения Потребителем условий эксплуатации, правил хранения и транспортировки.

Срок службы изделия - 10 лет.

Условия эксплуатации

ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.55038/23 до 01.02.2028

- Загрузку стеллажа производить, начиная с нижней полки.
- Загруженность полок должна быть распределена равномерно и не превышать 150 кг. Более тяжелые предметы необходимо распределять на нижних полках стеллажа, с помощью дюбель-гвоздей (в комплект не входят). Не допускается превышения указанных нагрузок на полку.
- Для вашей безопасности стеллаж должен иметь крепление к стене не менее, чем в 4 точках. Крепление к стене осуществляется через отверстия в стойках. При нагрузке выше 400кг - крепление к стене обязательно.
- При нагрузке на стеллаж не более 400кг допускается максимальное расстояние от пола до нижней полки не более 300мм, максимальное расстояние между полками не более 600мм.
- При нагрузке на стеллаж выше 400кг нижняя полка должна быть установлена не выше 150мм от пола, расстояния между полками при этом не более 450мм.
- Не допускаются механические повреждения и ударные нагрузки на стеллажи. Нагруженный стеллаж необходимо предохранять от разнообразных сотрясений и ударов.
- Запрещается вставлять на полки стеллажа ногами, облокачиваться на стеллаж и прилагать воздействия иной силы.
- Не допускается эксплуатация стеллажа с поврежденными элементами конструкции.
- Изготовитель не несет ответственность за эксплуатацию стеллажа в неисправном состоянии и не гарантирует безотказную работу изделия в случаях нарушений рекомендаций по хранению, эксплуатации; проведения ремонта некомпетентными лицами; умышленной порчи.
- Стеллаж может эксплуатироваться в закрытых помещениях при температуре окружающего воздуха от +1°C до +40°C и относительной влажности не более 60%. Во время эксплуатации стеллаж должен быть защищен от нагрева.
- Для устойчивого положения стеллажа необходимо установить на жесткой горизонтальной поверхности. Отклонение пола от горизонтали не более 2 мм на один погонный метр. Стойки стеллажа должны быть установлены строго вертикально, полки должны быть установлены строго горизонтально. Проверка проводится строительным уровнем.
- При эксплуатации стеллажа с регулируемыми опорами, нагрузка на стеллаж не должна превышать 400 кг. При этом, нижняя полка должна быть установлена в крайнем нижнем положении (4-е или 5-е отверстие от нижнего торца стойки).