

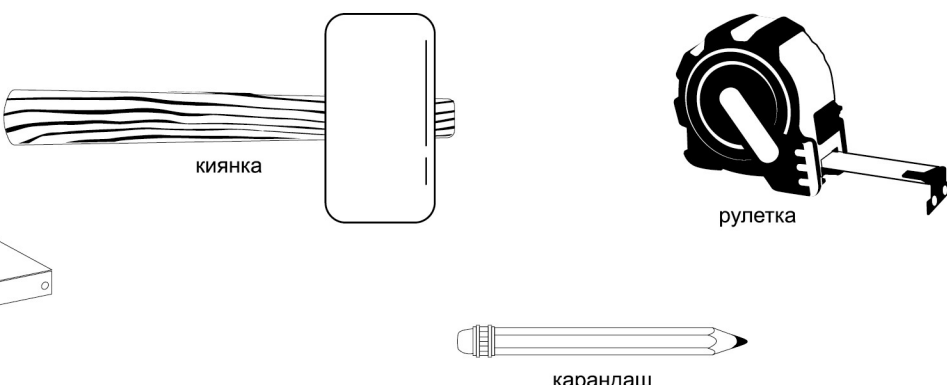
# СТЕЛЛАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ URBAN



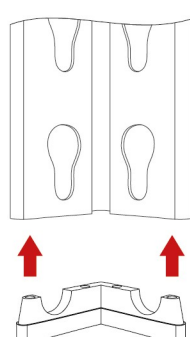
## Перечень деталей и фурнитуры



## Требующийся инструмент

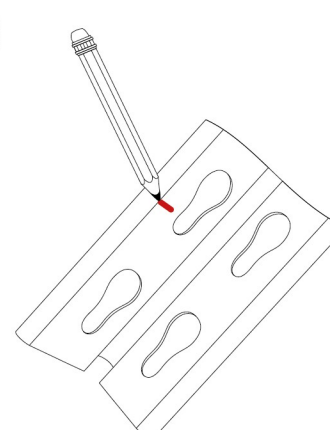


1



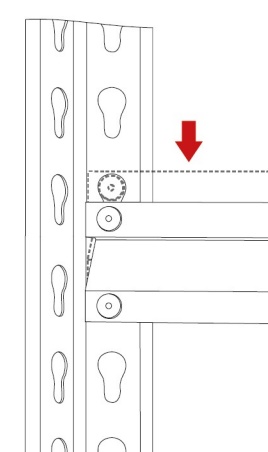
Рекомендовано собирать стеллаж вдвоем.  
Установите пластиковые заглушки по обеим сторонам стойки. Повторите эту операцию со всеми стойками.

2



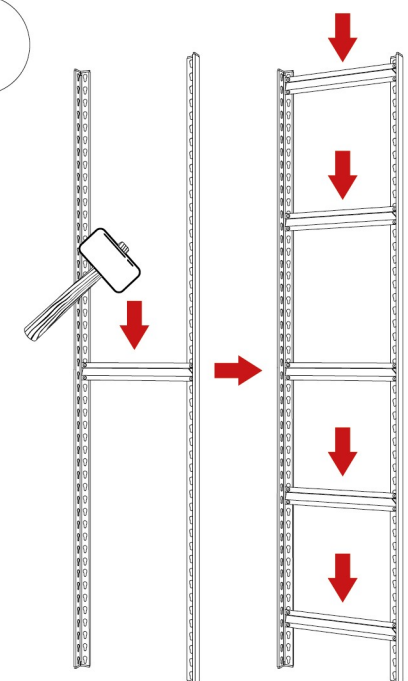
Можете положить для удобства стойки на пол. Отметьте на каждой стойке места установки полок. Помните, что нижняя полка должна крепиться не выше 30 см от уровня пола.

3



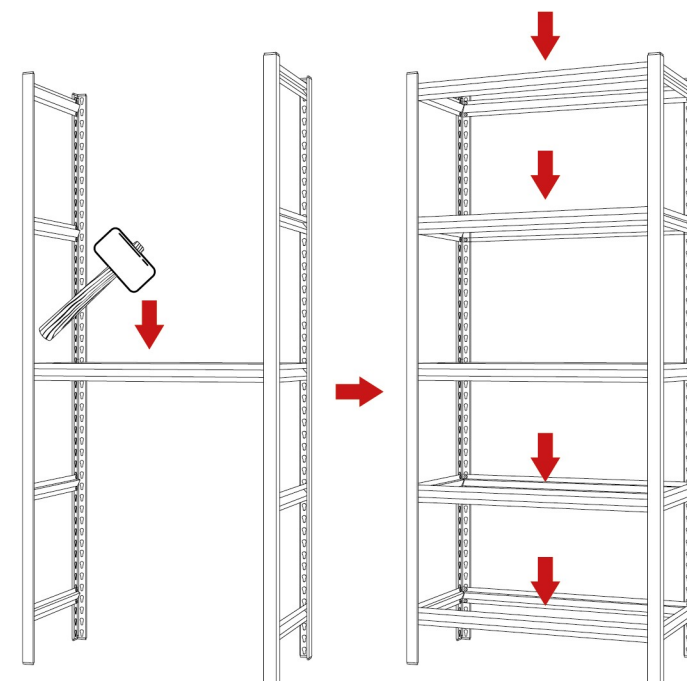
Возьмите короткий луч. На лежащие на полу стойки, установите короткий луч в отверстия посередине так, чтобы фиксаторы у луча входили в отверстия на стойке.

4



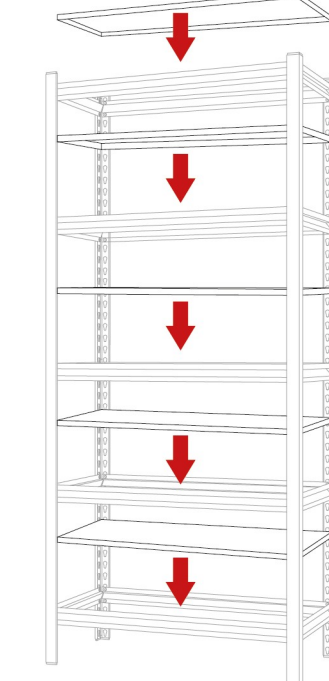
Убедитесь, что фиксаторы на луче вошли в отверстия на стойке и нанесите, если необходимо, несколько ударов по лучу с помощью киянки для надежной фиксации луча. После установки луча в середине стоек повторите процедуру установки с остальными короткими лучами на стойках, согласно приведенной разметки.

5



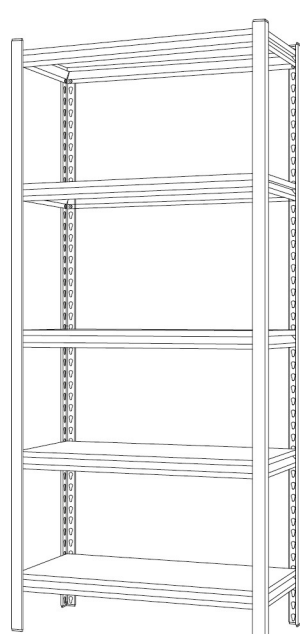
Возьмите длинный луч. Установите первые два луча по центру стоек и зафиксируйте их несколькими ударами киянки, если это необходимо. Повторите процедуру с остальными длинными лучами.

6



Установите полки, вложив их в готовый каркас.

7



Стеллаж собран!

## Условия эксплуатации

- Загрузку стеллажа производить, начиная с нижней полки.
- Загруженность полок должна быть распределена равномерно. Более тяжелые предметы необходимо распределять на нижних полках стеллажа. **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 свыше 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 свыше 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 стеллажей с поврежденными элементами конструкции.
- Изготовитель не несет ответственность за эксплуатацию стеллажа в неисправном состоянии и не гарантирует безотказную работу изделия в случаях нарушений рекомендаций 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.
- Необходимо исключить попадание воды и иных жидкостей на элементы стеллажа.



Количество деталей в наборе  
(зависит от количества полок)

количество полок (шт)	количество стоеч (шт)	количество длинных лучей (шт)	количество коротких лучей (шт)	количество пластиковых заглушек (шт)
3	4	6	6	8
4	4	8	8	8
5	4	10	10	8

**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.**