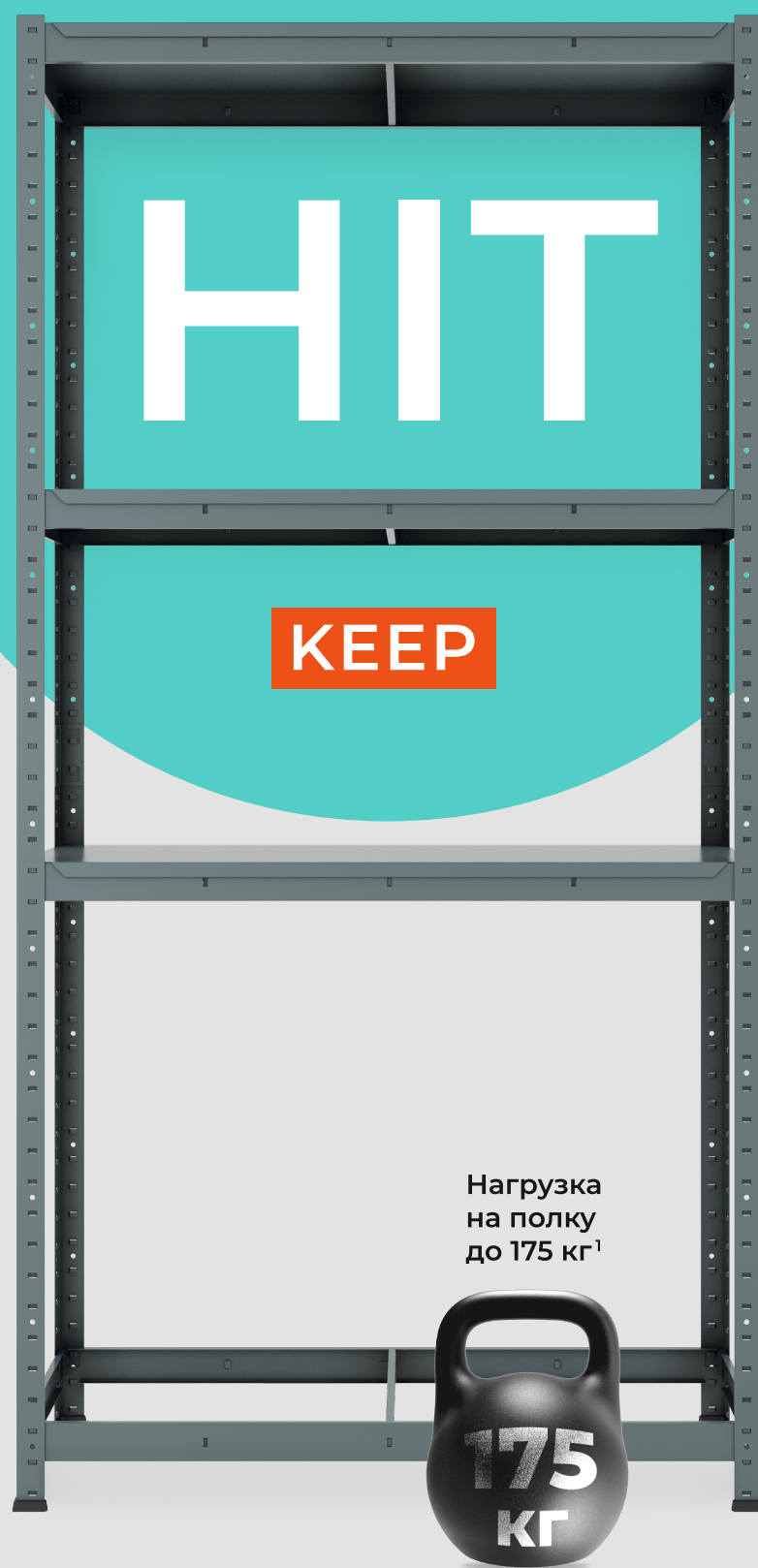
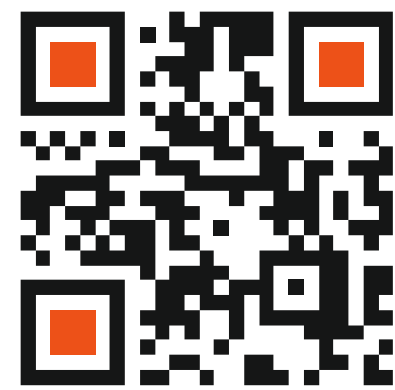




Стеллаж металлический



¹ Равномерная нагрузка на полку
² Нагрузка на стеллаж 1000 кг



для дома



для гаража



для бизнеса

Способ использования

Ширина, мм: 912

Глубина, мм: 300 400 500 600

Высота, мм: 1824

Цвет:

- серый RAL 7012
- оцинкованный

Количество комплектующих, шт									
Размер стеллажа (ШxГxВ), мм	Стойка	Поперечный полкодержатель	Продольный полкодержатель	Полка	Усилиатель полки	Пластиковый подпятник	Соединительные стойки	Инструкция по сборке	Упаковка
912x400x1824	8	8	8	3	4	4	4	1	1
912x500x1824	8	8	8	3	7	4	4	1	1
912x600x1824	8	8	8	3	7	4	4	1	1

Для сборки рекомендуется использовать:

1. Киянка (резиновый молоток) – для прочной фиксации полкодержателей к стойке.
Если у вас нет киянки, оберните молоток мягкой тканью.
2. Плоская отвертка – при возникновении технических сложного процесса сборки.

1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Стеллаж модульный HIT KEEP представляет собой надежную сборно-разборную конструкцию из стали, удобен для организации системы хранения дома, в гараже, на балконе, в саду.

2. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Стеллаж следует хранить и эксплуатировать при относительной влажности воздуха от 45% до 70%.

3. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации стеллажа HIT KEEP – 12 месяцев со дня продажи, а при отсутствии отметки о дате продажи – 1 год со дня изготовления товара.

Изготовитель не несет ответственности за неисправность стеллажа и не гарантирует безотказную работу изделия в случаях: нарушений рекомендаций по транспортировке, хранению, сборке и эксплуатации; умышленной порчи.

АДРЕС ИЗГОТОВИТЕЛЯ:

ООО «Фёст Логистик» 606000, Нижегородская область,
г. Дзержинск, Игумновское шоссе, д. 1.
Служба заботы о клиентах: 8 (800) 250-21-51.
www.1Logistik.ru / e-mail: sales@1Logistik.ru

Во избежание опрокидывания стеллаж можно закрепить к стене с помощью крепежных элементов (дюбель и саморез) не менее чем в 2-х точках.
Элементы для крепления к стене в комплект не входят.

ПОРЯДОК СБОРКИ СТЕЛЛАЖА

1. Установите пластиковые ножки к 4 стойкам.
2. Установите поперечные полкодержатели. Оставьте два верхних отверстия свободными для соединительных элементов.
3. Установите продольные полкодержатели на том же уровне, что и поперечные.
- ВАЖНО! Убедитесь, что поперечные и продольные полкодержатели вставлены полностью.**
4. Установите усиливатели полок между продольными полкодержателями. Согните крепеж, как показано на рисунке 4.
! Обращаем Ваше внимание, что на стеллажах шириной 500 мм и 600 мм устанавливается 1 усиливатель на уровне размещения шин/колес.
5. Соедините стойки с помощью соединительных элементов.
6. Повторите шаг 2, 3 и 4 в той же последовательности.
7. Установите полки. Один уровень у Вас останется под хранение колес/шин.
8. Стеллаж готов!

Дата изготовления: _____

Штамп ОТК

(месяц, год)

