



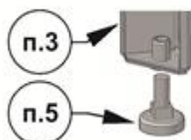
# ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

## СТЕЛЛАЖ КУХОННЫЙ

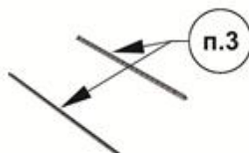
НСК-3	НСК-3 П	НСКУ-3
НСК-4	НСК-4 П	НСКУ-4
НСК-5	НСК-5 П	НСКУ-5
НСК-6	НСК-6 П	НСКУ-6
НСК-7	НСК-7 П	НСКУ-7

место под наклейку

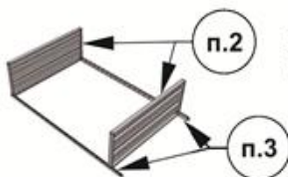
# 1. ПОРЯДОК СБОРКИ



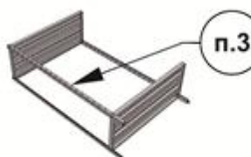
**Рис.1** Завернуть ножки стеллажа п.5 в стойки п.3.



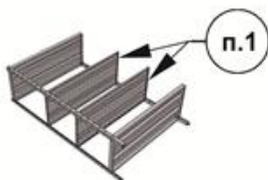
**Рис.2** Расположить две стойки п.3 на поверхности для сборки.



**Рис.3** Наживить поочередно полки п.2 винтами М5х16 п.4 к стойкам п.3.



**Рис.4** Наживить третью стойку п.3 винтами М5х16 п.4 к полкам п.2.



**Рис.5** Разместить промежуточные полки п.1 между стойками п.3 на желаемой высоте и наживить винтами М5х16 п.4.



**Рис.6** Установить четвертую стойку и наживить все винты. Установить стеллаж в рабочее положение и поэтапно затянуть все крепежные винты.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Для придания большей устойчивости, допускается дополнительное крепление стеллажа к стене. При установке стеллажей в линию, стянуть винтами М6х20\* через отверстия для крепления полок.

\* в комплект поставки не входят.

## 2. ХАРАКТЕРИСТИКИ

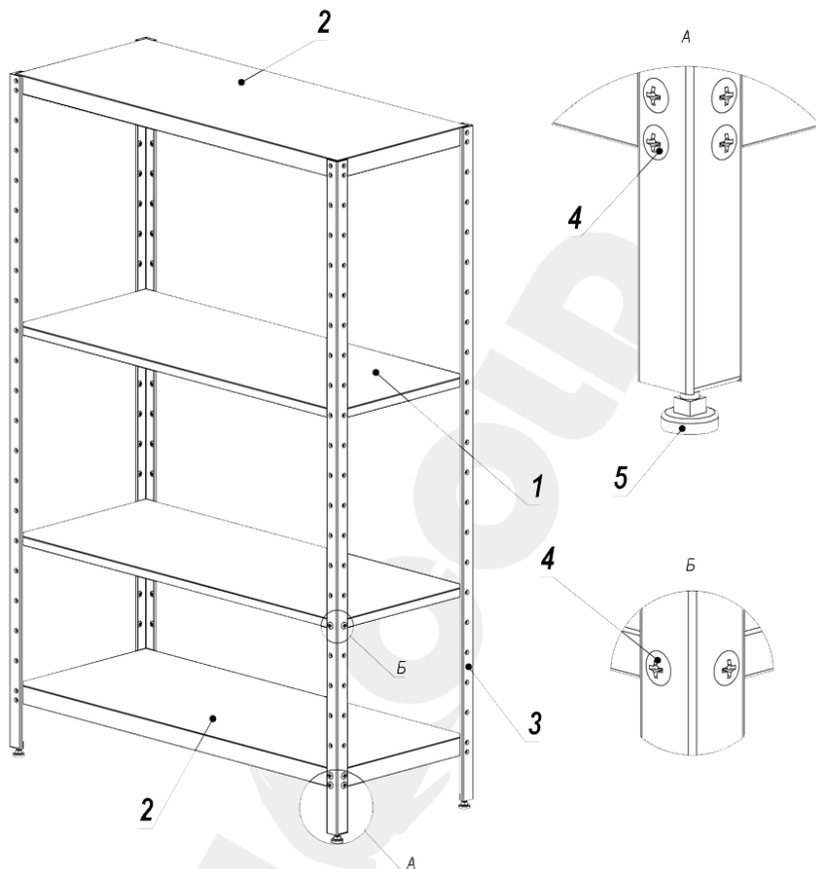


Рис. 1

1. Длина: от 600 мм до 2000 мм с шагом 100 мм;
2. Ширина: от 400 мм до 700 мм с шагом 100 мм;
3. Высота: 2020 мм;
4. Минимальный шаг регулировки расстояния между полками 50 мм;
5. Максимальная нагрузка на стеллаж 450 кг (600 кг – усиленный), распределение нагрузки приведено в таблице 1;

### 3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

№	Наименование детали	Кол-во деталей на изделие	
		Обычный	Усиленный
1	Полка*	2** шт.	-
2	Основание*	2 шт.	4** шт.
3	Стойка*	4 шт.	4 шт.
4	Винт M5x16	48 шт.	64 шт.
5	Ножка	4 шт.	4 шт.
6	Инструкция по сборке	1 шт.	1 шт.
7	Коробка упаковочная	1 шт.	1 шт.

\* – Изготавливается из нержавеющей стали или из стали с полимерным покрытием.

\*\* – Больше количество поставляется по индивидуальному заказу.

### 4. ПОРЯДОК ЗАГРУЗКИ СТЕЛЛАЖА

Для обеспечения устойчивости стеллажа, загрузку следует производить с нижних полок, руководствуясь таблицей 2 и Рис. 2. Не допускается нагрузка стеллажа, более чем на **450 кг (600 кг – усиленный)**.

**Нагрузку на полку следует распределять равномерно.**

Номер полки	Рекомендуемая максимальная нагрузка, кг	
	Обычный	Усиленный
4	70	100
3	80	150
2	100	150
1	200	200

Таблица 1

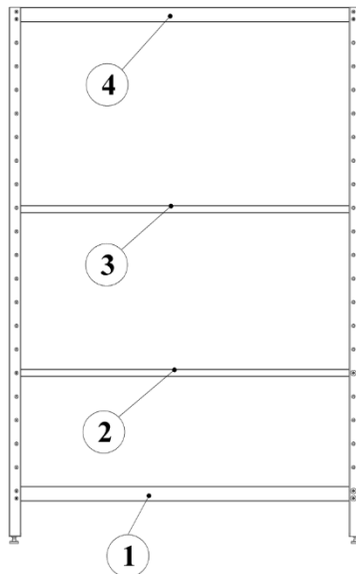


Рис. 2