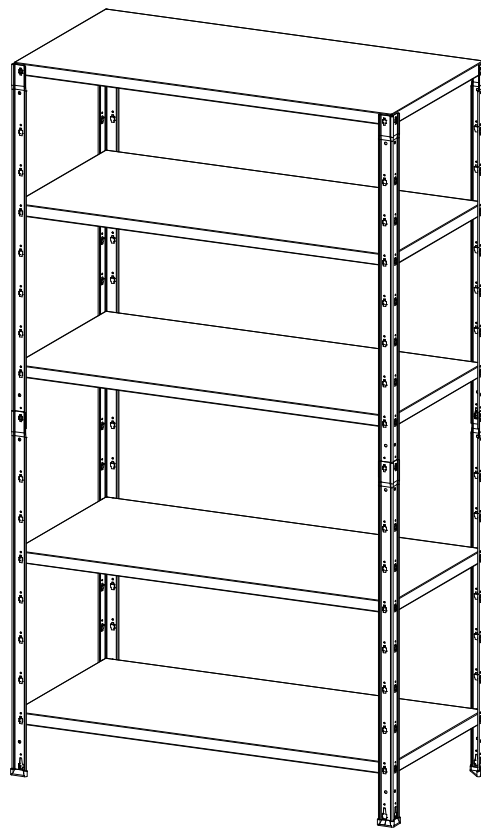


ПАСПОРТ

Стеллаж металлический СТ-011К



Дата _____ Контролёр ОТК _____ Упаковщик _____
изготовления

Санкт-Петербург


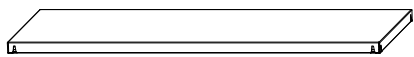



1. Общие сведения

- 1.1. Стеллаж металлический модели СТ-011К представляет собой сборно-разборную конструкцию, с возможностью регулировки полок по высоте с шагом 100 мм. Предназначен для хранения различных мелких грузов и документов в помещениях офисов, архивов, библиотек, складов и т.д. Изготовлен по ТУ 5615-003-31045953-2000. Максимально допустимая равномерно распределённая нагрузка на полку - 60 кг. Максимальная нагрузка на стеллаж - 250 кг.
- 1.2. Изготовитель: ООО "ДиКом-Сервис".
Адрес: Россия, 196655, г. Санкт-Петербург, Колпино, Сапёрный переулок, дом 3.
Электронный адрес: www.dikom.ru, shop.dikom.ru.
- 1.3. Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, не ухудшающие его потребительские свойства. При этом возможны изменения характеристик и комплекта поставки.

2. Комплект поставки элементов стеллажа:

Стеллаж отгружается со склада в разборном виде с комплектом соответствующей фурнитуры и крепежа.

СТ-011К 1360x810x310 (4 полки)

№	Наименование	Кол-во	Изображение
1.	СТ-011К Стойка 700	8	
2.	СТ-011 Полка 300x800	4	
3.	Опора пластмассовая	4	
4.	Дистансер пластмассовый	4	
5.	Брусок фанерный	1	

СТ-011К 1760x1010x310 (5 полок)

№	Наименование	Кол-во
1.	СТ-011К Стойка 900	8
2.	СТ-011 Полка 300x1000	5
3.	Опора пластмассовая	4
4.	Дистансер пластмассовый	4
5.	Брусок фанерный	1

СТ-011К 1760x1010x410 (5 полок)

№	Наименование	Кол-во
1.	СТ-011К Стойка 900	8
2.	СТ-011 Полка 400x1000	5
3.	Опора пластмассовая	4
4.	Дистансер пластмассовый	4
5.	Брусок фанерный	1

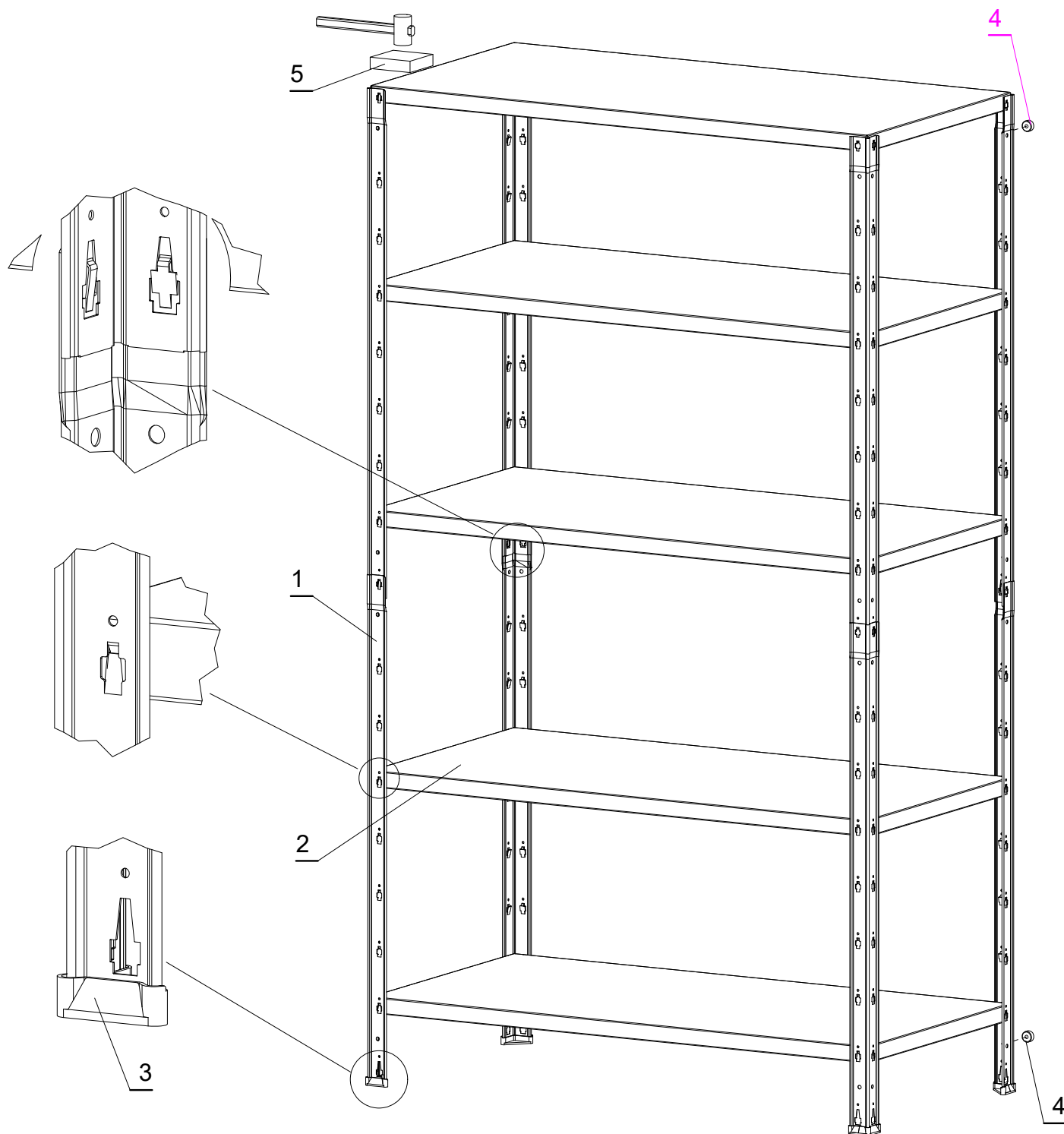
СТ-011К 1760x1010x510 (5 полок)

№	Наименование	Кол-во
1.	СТ-011К Стойка 900	8
2.	СТ-011 Полка 500x1000	5
3.	Опора пластмассовая	4
4.	Дистансер пластмассовый	4
5.	Брусок фанерный	1

3. Порядок сборки

- 3.1. Надеть опоры пластиковые (поз.3) на нижнюю часть 4-х стоек (поз. 1).
- 3.2. Соединить верхние и нижние стойки (поз. 1) друг с другом, обеспечить плотное зацепление стоек, слегка постучав по торцам верхних стоек фанерным бруском (поз. 5).
- 3.3. Последовательно соединить полки (поз. 2) со стойками, при этом зацепы на стойках должны плотно войти в соответствующие отверстия полок. При необходимости простучать углы полок фанерным бруском (поз. 5).
- 3.4. При необходимости крепления стеллажа к стене использовать дистансеры пластмассовые (поз. 4). Вид крепежа определяется материалом стены и в комплект поставки не входит.

Схема сборки стеллажа СТ-011К



4. Характеристики:

Модель	Высота, мм	Ширина, мм	Глубина, мм	Масса, кг
СТ-011К 1360x810x310 (4 полки)	1362	808	308	11,8
СТ-011К 1760x1010x310 (5 полок)	1762	1008	308	17,4
СТ-011К 1760x1010x410 (5 полок)	1762	1008	408	20,7
СТ-011К 1760x1010x510 (5 полок)	1762	1008	508	21,4



Максимально допустимая равномерно распределённая нагрузка на полку - 60 кг.
Максимальная нагрузка на стеллаж - 250кг.

5. Гарантии изготовителя

- 5.1. Изготовитель гарантирует исправную работу стеллажа при условии соблюдения Пользователем правил транспортировки, хранения, установки и эксплуатации.
- 5.2. Срок гарантийного обслуживания изделия 24 месяца со дня продажи.
- 5.3. Гарантийный ремонт производится при наличии документов, подтверждающих покупку.

Внимание!

- 5.4. В случае нарушения работоспособности изделия по вине Пользователя (при механических повреждениях элементов, неправильной установке и эксплуатации, при использовании стеллажа не по назначению) гарантии не сохраняются, заявленная грузоподъёмность не гарантируется.
- 5.5. При обнаружении дефектов производственного характера шкаф необходимо вернуть продавцу для обмена. Обмен производится при наличии документов, подтверждающих покупку.