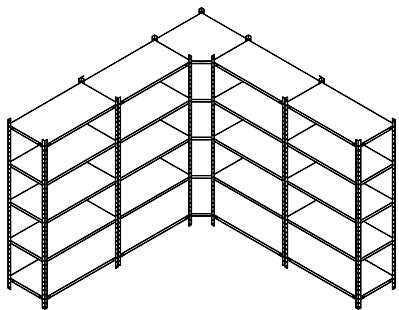
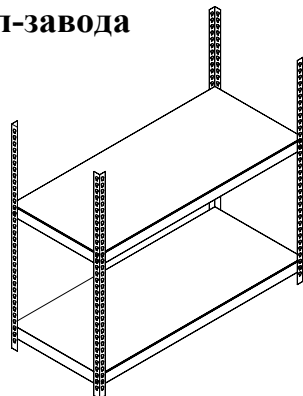


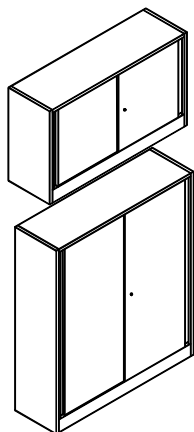
Продукция Металл-завода



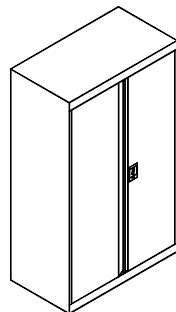
Стеллажи сборные с допустимой нагрузкой на полку до 100кг и до 200кг



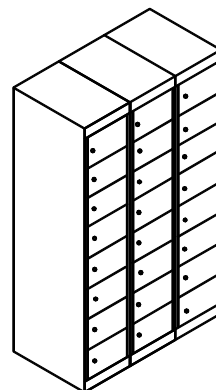
Стеллажи серии МК с допустимой нагрузкой на полку до 350кг



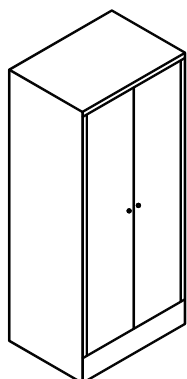
Шкафы-купе с антресолями



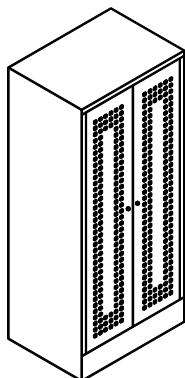
Шкафы сборные архивно-хозяйственные



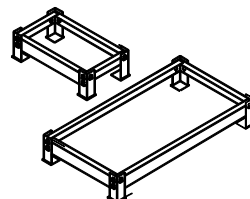
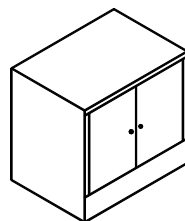
Шкафы для корреспонденции



Шкафы для одежды (с глухими и перфорированными дверями)



Антресоли к шкафам для одежды

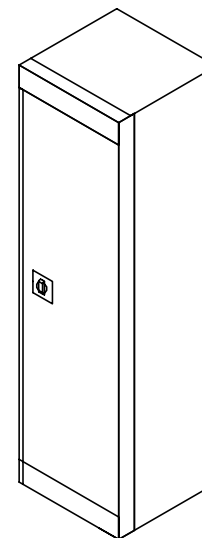


Подставки к шкафам

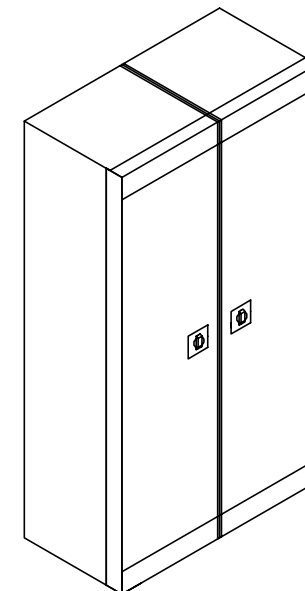


ПАСПОРТ Инструкция на сборку Шкафы серии ШХАК, ШСА

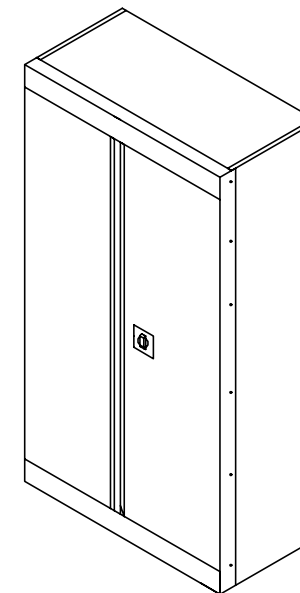
ШСА50(50)
ШСА50(40)



ШСА100(50)
ШСА100(40)



ШХАК600
ШХАК800



Содержание

1. Назначение изделия.
2. Технические характеристики
3. Комплектность.
4. Инструкция по сборке шкафов.
5. Указание мер безопасности.
6. Транспортирование и хранение.
7. Гарантийные обязательства.
8. Свидетельство о приёмке.

1. Назначение изделия.

Шкаф металлический напольный предназначен для хранения , одежды, сумок, пакетов и т.д в помещениях закрытого типа.

2. Технические характеристики.

Шкафы представляют собой сборную конструкцию. Собираются спомощью заклёпок.

Наименование	ШСА 100 (50)	ШСА 100(40)	ШСА 50(50)	ШСА 50(40)	ШХАК 22/600	ШХАК 22/800
Стенка боковая Кол-во шт.	2	2	2	2	2	2
Перегородка Кол-во шт	1	1	—	—	—	—
Стенка задняя Кол-во шт.	2	2	1	1	1	1
Перекрытие(Полка) Кол-во шт.	12	12	6	6	5	5
Панель лицевая Кол-во шт.	2	2	1	1	1	1
Дверь Кол-во шт.	2	2	1	1	2	2
Замок с ручкой Кол-во шт.	2	2	1	1	1	1
Ригель Кол-во шт.	4	4	2	2	2	2
Заклепки Ø 4x6 Кол-во шт.	90	90	40	40	44	44
Заклепочник Кол-во шт.	1*	1*	1*	1*	1*	1*
Габаритныеразмеры (высота, глубина, ширина) мм.	1850x 1000x 485	1850x 1000x 400	1850x 500x 485	1850x 500x 400	1850x 600x 500	1850x 800x 500
Втулка пластиковая для ригеля, шт.	4	4	2	2	2	2
Масса кг, не более	45	48	27	26	30	40
Паспорт-ирструкция шкафа,шт	1	1	1	1	1	1

*-1 заклёпочник в коробку

5. Указание мер безопасности.

- 5.1. Перед эксплуатацией шкафа необходимо внимательно ознакомиться с данным руководством.
- 5.2. Запрещается использовать шкаф, собранный с отступлением от инструкции по сборке шкафов.
- 5.3. Шкаф эксплуатировать только строго в вертикальном положении.
- 5.4. Расчётная распределённая нагрузка на каждую полку не превышает 40кг.

6. Транспортирование и хранение.

- 6.1. Хранить и транспортировать шкафы следует только в заводской упаковке.
- 6.2. Складирование шкафов в упаковке друг на друга не более 6 штук.
- 6.3. Транспортировать шкафы только в вертикальном положении.

7. Гарантийные обязательства.

- 7.1. Предприятие- изготовитель гарантирует нормальную работу шкафа при соблюдении потребителем условий эксплуатации, правил хранения и транспортировки, указанные в данном руководстве.
- 7.2. Завод принимает претензии по качеству продукции в течении одного года после продажи.
- 7.3. Предприятие оставляет за собой право изменения конструкции с целью улучшения потребительских качеств изделия.
- 7.4. При предъявлении рекламаций необходимо приложить «Свидетельство о приёмке».
- 7.5. Предприятие-изготовитель не несёт ответственности за несоблюдения условий эксплуатации, правил хранения и транспортировки.

8. Свидетельство о приёмке.

Шкаф соответствует требованиям нормативных документов
ТУ 9693-003-45015418-2005, п.1.2,1.3,ГОСТ 16371-93,п.п.2.2.29,2.2.30

Упаковщик _____ ()
Мастер участка упаковки _____ ()

Штамп ОТК

Дата упаковки << _____ >> _____ 20__ г.

Дата продажи << _____ >> _____ 20__ г.

Подпись продавца _____
Ваш региональный дилер _____

4.6. Установка замка ригельного в шкаф

Комплектность

Замок - 1 шт.

Ригель - 2 шт.

Порядок сборки и установки замка в шкаф.

Вставить замок в большое отверстие лицевой поверхности двери, используя упругие пластиковые лапки, расположенные на внутренней части замка (Рис.5).

«Личинка» замка должна находиться внизу, вертикально расположенной, ручки

Вставить поочерёдно оба ригеля конусом в нижние и верхние направляющие отверстия уголков и двери. Установить два ригеля в замок.

ВНИМАНИЕ! Центральный винт замка не выкручивать!

Заведите плоский конец ригеля под планку верхнюю замка и, слегка отогнув её ригелем, установите на штифты нижней планки замка.

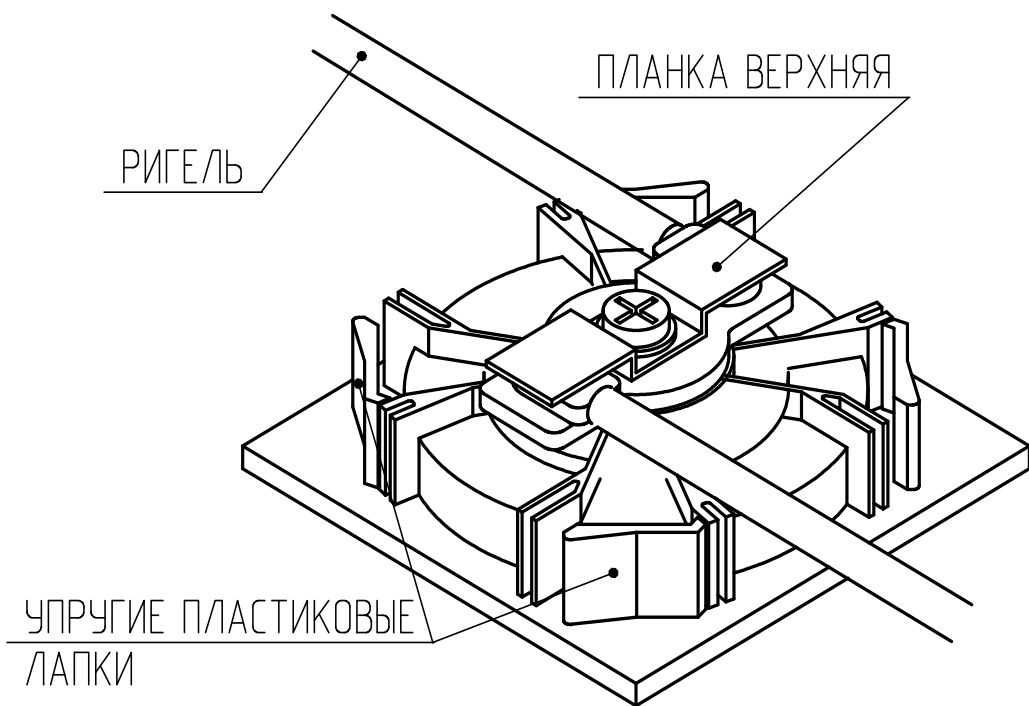


Рис. 5 Замок ригельный (Вид сзади)

4. Инструкция по сборке шкафов.

Внимание: Все работы по сборке шкафов проводить на чистой горизонтальной поверхности (удобнее на столе).

Аккуратно вскрыть упаковку. Проверить комплектность поставки.

4.1. Положить на стол или другую ровную поверхность стенку заднюю отгибами вверх (ШСА100(50)/(40) 2-е задние стенки (Рис.1 а)). Отгиб стенки задней по короткой стороне разместить внизу будущего шкафа. Установить стенки боковые вдоль длинных сторон стенки задней, поместив отгибы задней стенки внутри отгибов стенок боковых (Рис.1б,в). Детали скрепить заклёпками.

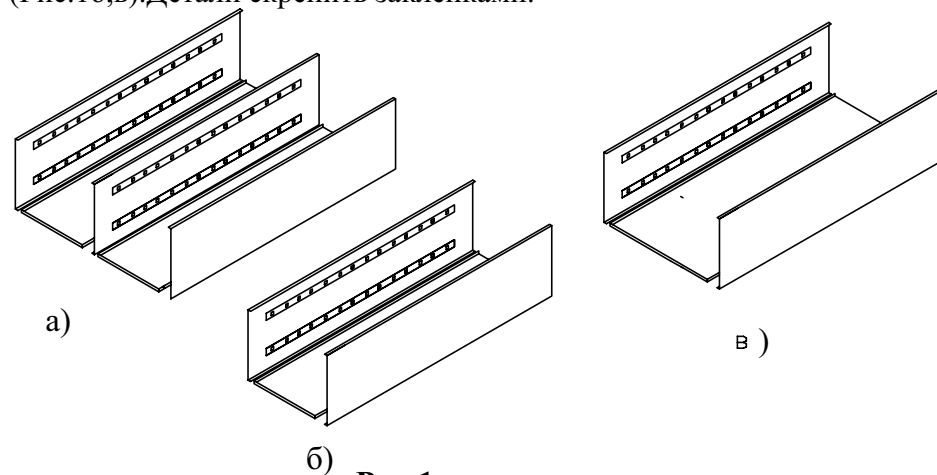


Рис.1

4.2 Установка полки-крыши и полки-дна.

Установить полку-крышу и полку-дно между боковинами. Склепать (Рис.2 б, в). Для ШСА100(50)/(40) установить перекрытия между секциями закрепить сначала между боковинами, затем через перегородку склепать между собой, оставив верхний ряд отверстий на боковинах свободным. (Рис.2 а).

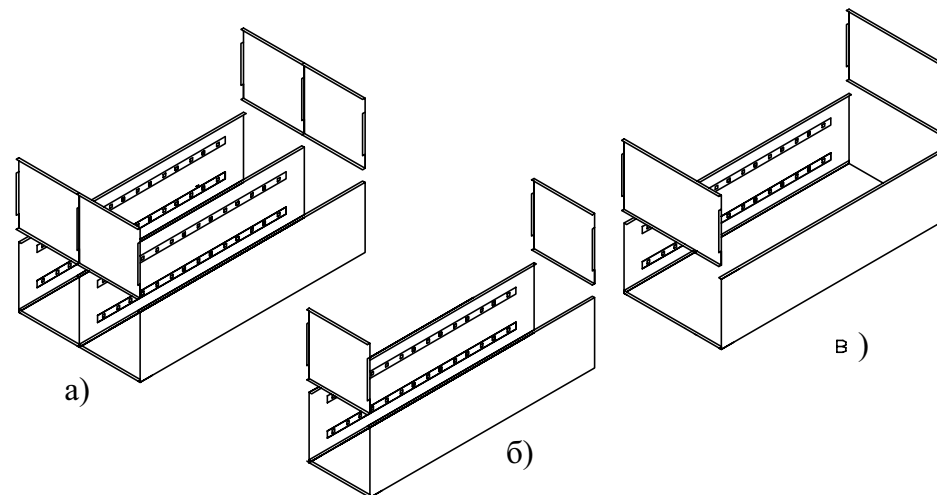


Рис.2

4.3. Установить лицевую панель. (Рис.3б,в) Скрепить панель лицевую с боковинами.
 Для ШСА 100(50)/40 установить лицевые панели по одной на каждую секцию, расположив боковины и перегородку внутри панелей. Скрепить панели лицевые с боковинами, а затем между собой и перегородкой (Рис.3а).

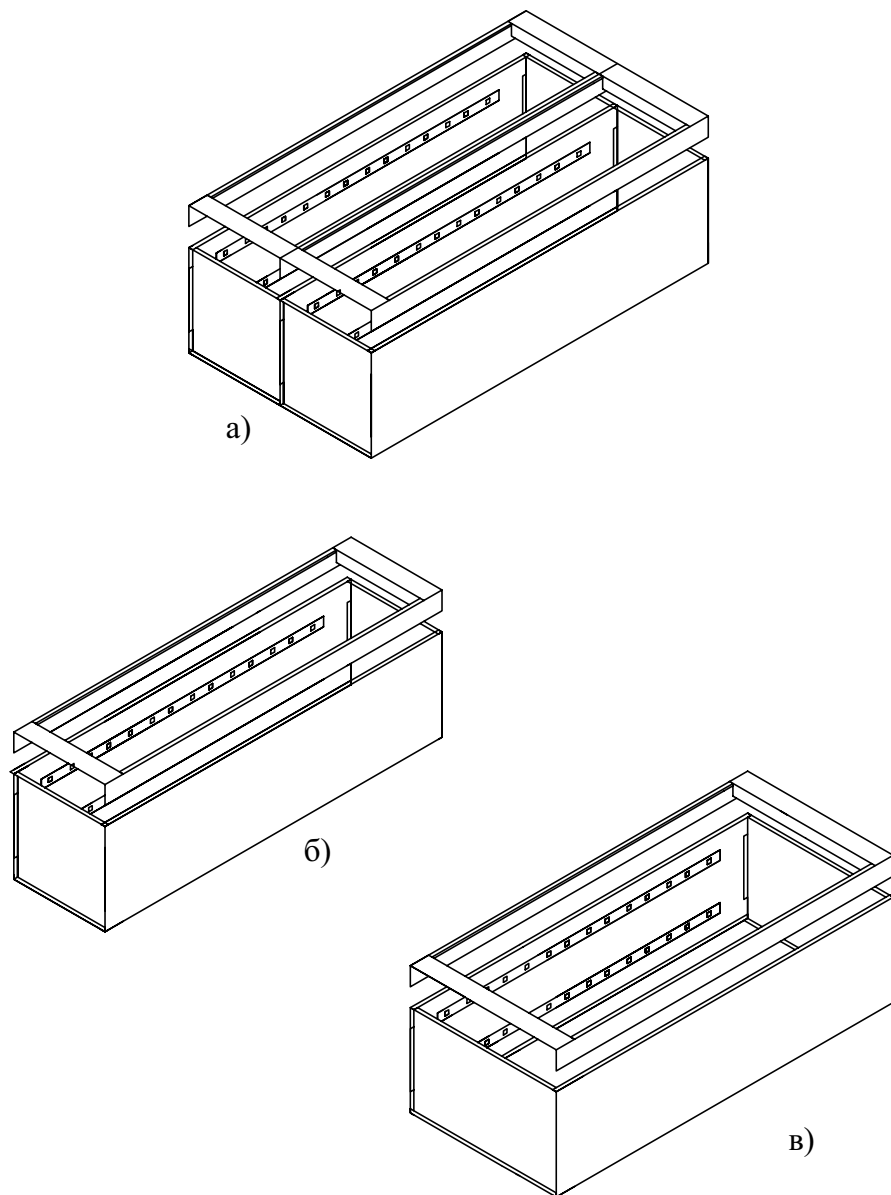


Рис.3

4.4. Навеска дверей.

Используя две пары отверстий на отгибах панели лицевой, через отверстия в карточных петлях, приклепать двери (Рис.4).

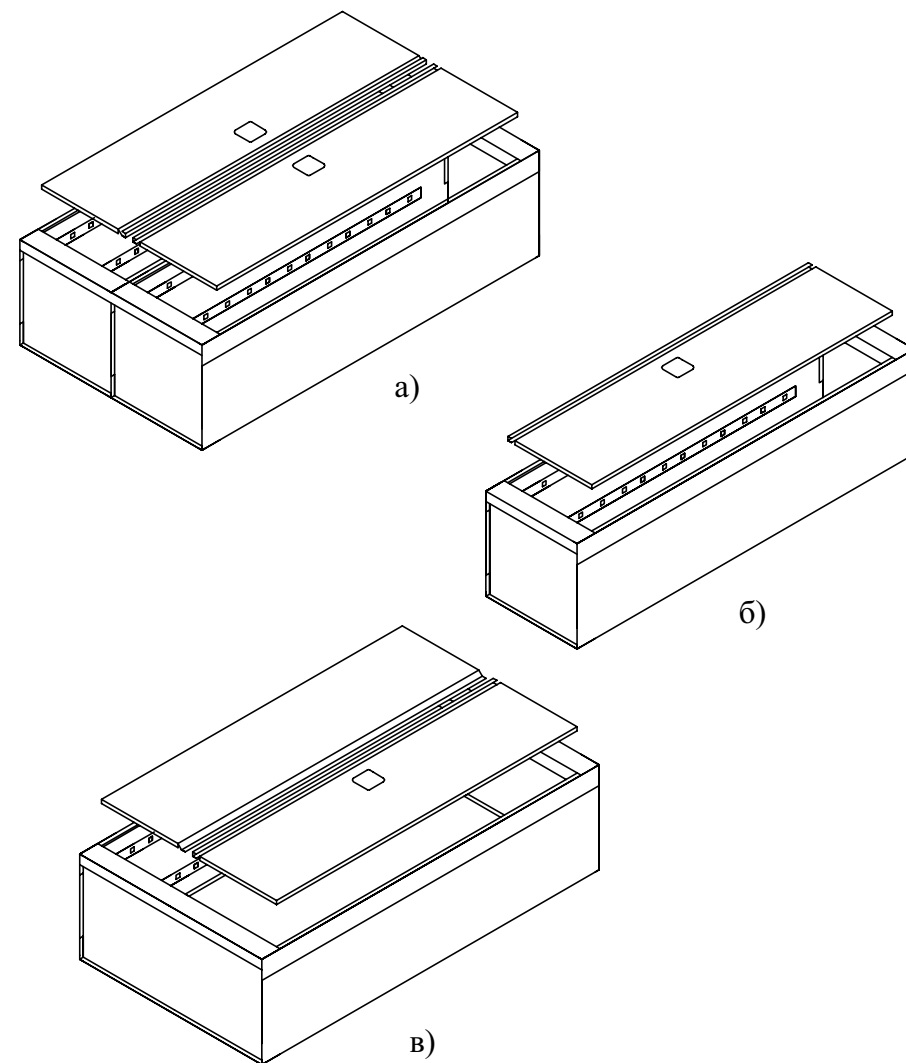


Рис.4

4.5. Поставить шкаф в вертикальное положение. На удобных для вас высотах установить полки на полосы-полкодержатели боковин.