

Инструкция по эксплуатации

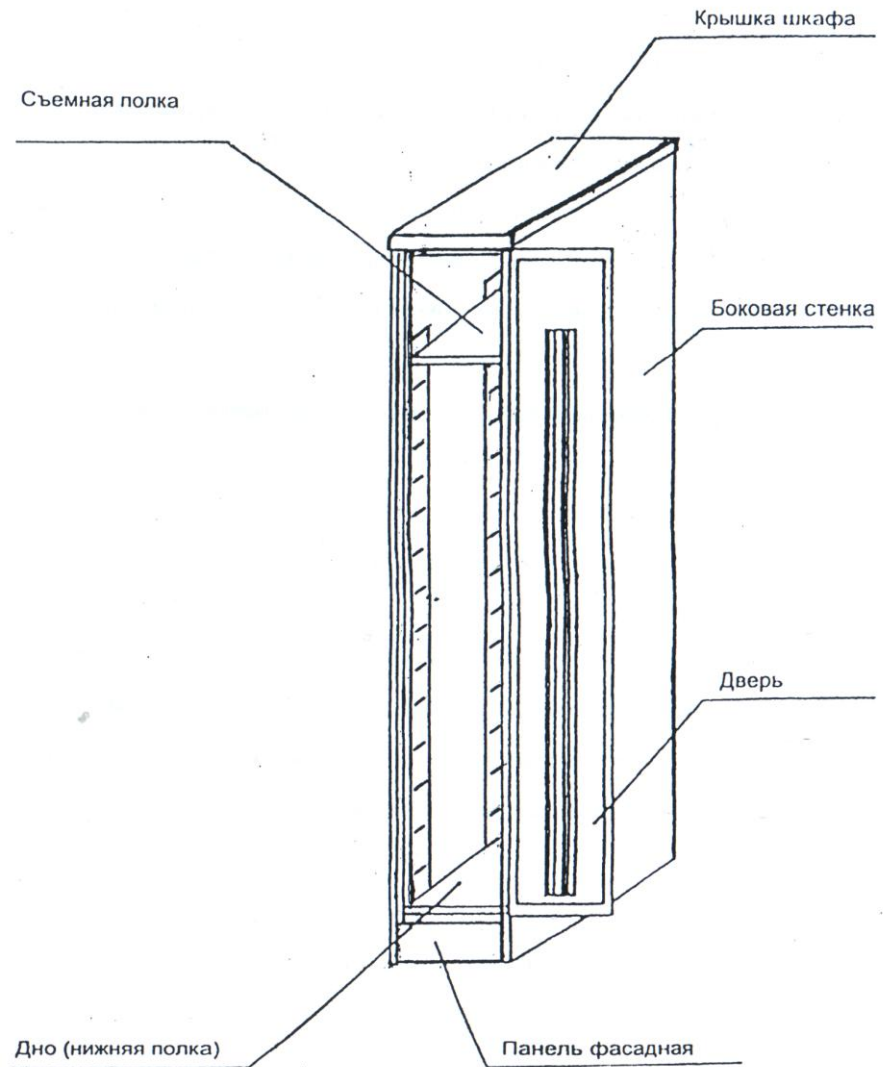
Архивный шкаф Верстакофф ШМА-12 104107

Цены на товар на сайте:

<http://www.vseinstrumenti.ru/avtogaражное-оборудование/orm/mebel-i-oborudovanie/shkafy/verstakoff/arxivnyj-shkaf-verstakoff-shma-12-104107/>

Отзывы и обсуждения товара на сайте:

<http://www.vseinstrumenti.ru/avtogaражное-оборудование/orm/mebel-i-oborudovanie/shkafy/verstakoff/arxivnyj-shkaf-verstakoff-shma-12-104107/#tab-Responses>



ЗАО "ЗАВОД ПРОММЕТИЗДЕЛИЙ"

**ИНСТРУКЦИЯ
ПО СБОРКЕ ШКАФА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО
ОДНОСТВОРЧАТОГО РАЗБОРНОГО
АРХИВНОГО**

Извлеките элементы шкафа из упаковки и ознакомьтесь с ними.

1. Нижняя лицевая панель	-1 шт.
2. Полка	-3 шт.
3. Боковая стенка	-2 шт.
4. Замок ригельный	-1 шт.
5. Задняя стенка	-1 шт.
6. Дверь	-1 шт.
7. Верхняя панель (крыша)	-1 шт.

В комплектацию входят:

Оси	-4 шт.
Саморезы	-10 шт.
Шайбы	-8 шт.

Свидетельство о приемке.

Шкаф металлический архивный признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска _____ Число, месяц, год _____

№ партии _____

М.П. _____
(Подпись лица, ответственного за приемку)

Свидетельство об упаковке.

Шкаф металлический архивный упакован согласно требованиям технической документации.

Дата упаковки _____ Число, месяц, год _____

Упаковку произвел _____

Подпись, фамилия, инициалы

Гарантии изготовителя.

10.1. Изготовитель гарантирует соответствие шкафов требованиям технических условий при соблюдении условий их транспортирования, хранения, сборки и эксплуатации.

10.2. Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи.

10.3. В течении гарантийного срока эксплуатации потребитель имеет право на бесплатный ремонт тележки или ее замену в случае невозможности ее ремонта.

10.4. Изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерба за дефекты, возникшие по вине потребителя или торгующей организации, при нарушении правил транспортирования и хранения, некомплектности изделия и соблюдения требований настоящего паспорта.

10.5. Гарантийные обязательства распространяются на шкафы, приобретенные у предприятия – изготовителя или его официальных представителей.

Сведения о рекламациях.

При предъявлении претензий потребителю необходимо обратиться в торговую организацию, осуществлявшую продажу шкафа либо выслать паспорт с указанием неисправности по адресу, указанному на этикетке.

Заполняет торговое предприятие.

Дата продажи _____
Число, месяц, год _____

Продавец _____
Подпись или штамп _____

Штамп продавца

Порядок сборки шкафа

Задняя стенка имеет в верхней части деталь с двумя резьбовыми отверстиями для крепления ее к верхней панели (крыше).

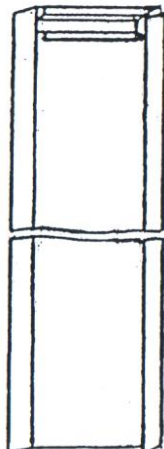


Рис. 6

Сборку шкафа рекомендуется начинать в горизонтальном положении фасадом вниз.

1. Перед сборкой саморезом нарезать резьбу в отверстиях боковых и задних стенок.
2. Фасадная панель устанавливается между боковыми стенками и крепится к ним четырьмя саморезами с шайбами. Лицевая и нижняя поверхности нижней фасадной панели должны находиться на одной плоскости с лицевыми и нижними поверхностями боковых стенок соответственно.
3. В направляющие «Г»-образные пазы боковых стенок вдвигается задняя стенка.
4. Устанавливается нижняя полка (дно). Дальнейшая сборка шкафа производится в вертикальном положении.
5. Сверху одевается крыша шкафа и крепится саморезами к боковым и задней стенкам.
6. В боковые зацепы для полок вставляются полки на нужном расстоянии друг от друга.
7. В кронштейны оседержателей двери вставляются оси. На оси одеваются регулировочные шайбы. Двери устанавливаются на свое место. Оси вдвигаются в отверстия лицевой панели и крыши. Затем фиксируется положение осей отгибанием полос кронштейнов оседержателей.

Панель фасадная (нижняя) в боковых деталях имеет 4 продолговатых отверстия для соединения с боковыми стенками шкафа (рис. 1).

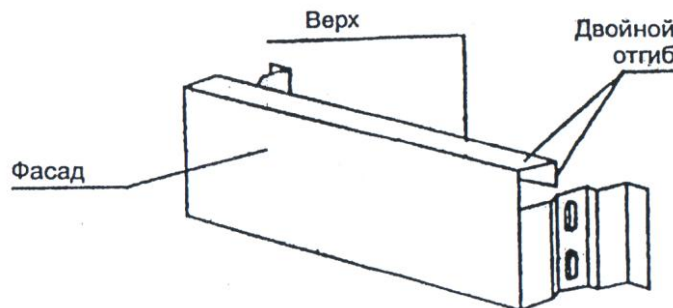


Рис. 1

Нижняя полка (дно). В качестве нижней полки используется любая из съёмных полок (рис. 2).

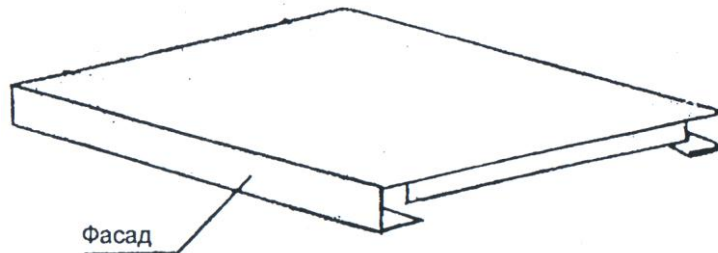


Рис. 2

Съемная полка. С боков имеет детали, которые вставляются в зацепы на боковых стенках (рис. 3).

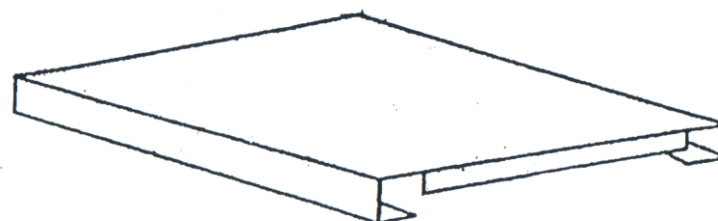


Рис. 3

Крыша шкафа. На внутренней поверхности с трех сторон располагаются 3 детали с шестью продолговатыми отверстиями для крепления к боковым и задней стенкам (рис. 4).

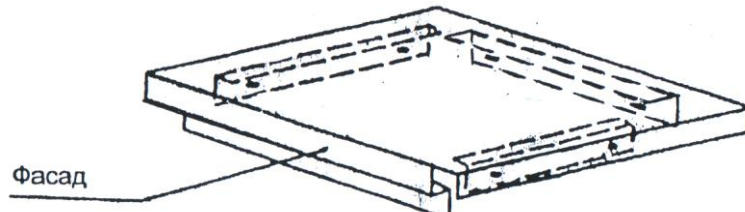


Рис. 4

Боковые стенки. В задней части стенки имеется «Г»-образный паз. В него входят задние стенки. На внутренней стороне стенки имеются зацепы для крепления полок (рис. 5).

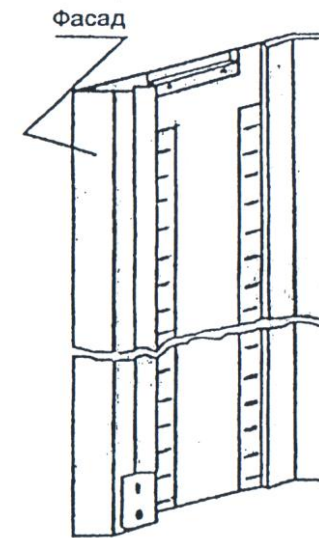


Рис. 5