

7. Свидетельство о приёмке и упаковке

Упаковщик _____
Мастер упаковки _____

Штамп (ОТК) _____

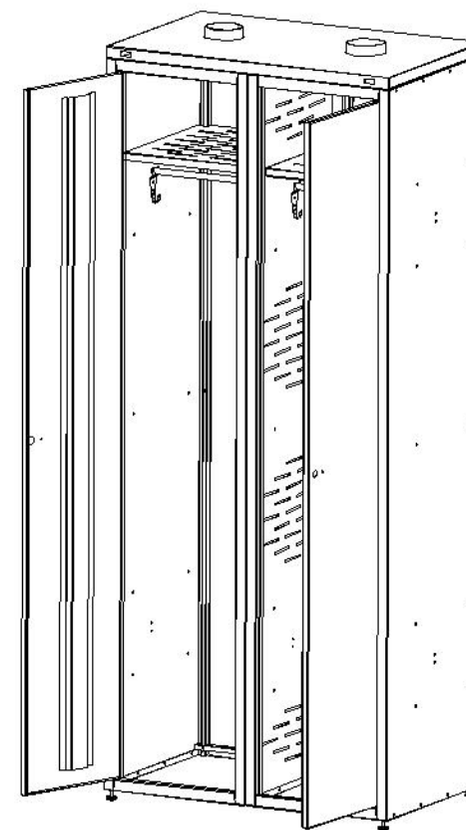
Дата выпуска «__» _____ 20__ г.
Дата продажи «__» _____ 20__ г.

8. Гарантийные обязательства.

- 8.1. Предприятие-изготовитель гарантирует нормальную работу шкафа при соблюдении потребителем условий эксплуатации, правила хранения и транспортировки, указанных в данном руководстве.
- 8.2. Завод принимает претензии по качеству в течение 12 месяцев с момента продажи.
- 8.3. В тексте и цифровых обозначениях данного руководства могут быть допущены опечатки. Если после прочтения руководства у Вас останутся вопросы по работе и эксплуатации изделия, обратитесь к продавцу для получения разъяснений.
- 8.4. Предприятие оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия с целью улучшения его свойств.
- 8.5. При предъявлении рекламаций необходимо приложить «Свидетельство о приемке и упаковке».
- 8.6. Предприятие-изготовитель не несет ответственности за не соблюдение условий эксплуатации, правил хранения и транспортировки.



Паспорт-инструкция по сборке Шкафы серии ШРС-В



Изготовитель: Россия г. Руза Московской обл., Волоколамское шоссе 17
ООО "Завод металлоизделий"
Тел (495) 122-25-85
E-mail: <mailto:info@zavodzmi.ru> web-сайт: www.zavodzmi.ru

1. Назначение и особенности конструкции.

- 1.1. Шкаф металлический напольный предназначен для сушки влажной одежды и обуви.
- 1.2. Изделие представляет собой сборную конструкцию, состоящую из двух частей: шкаф и блок вентилятора с крышей. Шкаф поставляется в собранном и разобранном виде, блок вентилятора с крышей всегда в собранном виде.
- 1.3. Шкаф изготовлен из высококачественной стали, корпус окрашен порошковой краской RAL 7035, двери RAL 5015.

2. Требования техники безопасности.

- 2.1. Перед эксплуатацией шкафа необходимо внимательно ознакомиться с паспортом и инструкцией по сборке шкафа.
- 2.2. Запрещается использовать шкаф, собранный с отступлениями от инструкции по сборке.
- 2.3. Запрещается использовать шкаф в горизонтальном положении.
- 2.4. Шкаф должен устанавливаться на ровной горизонтальной площадке.
- 2.5. Транспортировать шкафы в упаковке только в вертикальном положении.

3. Устройство и обслуживание шкафа.

- 3.1. Шкаф напольный металлический представляет собой сборную конструкцию и состоит из комплекта сборочных деталей и блока вентилятора с крышей (см. п. 5).
- 3.2. Порошковое покрытие изделия допускает проведение влажной уборки. Не допускается для уборки применять моющие средства, содержащие абразивы.
- 3.3. Изделие хранить в упакованном виде при температуре от -40С до +40С и относительной влажности не более 70 %.
- 3.4. Изделие не требует технического обслуживания в процессе эксплуатации.
- 3.5. Блок вентилятора с крышей включается кнопкой на панели шкафа.
- 3.6. В крыше шкафа ШРС-В 1000 предусмотрено присоединение вентиляционного патрубка Ф 100 мм.

4. Основные технические характеристики .

Наименование	Габаритные размеры в сборе (ВхШхГ), мм	Масса нетто не более, кг
Шкаф сушильный ШРС-В 1000	1880x800x500	71
Шкаф сушильный ШРС-В 1000 Р	1880x800x500	71

Тех. характеристики блок вентилятора с крышей

Тип:	осевой вентилятор
Режимы работы:	проветривание
Электропитание:	220±5% В, 50 Гц по ГОСТ 29332-2014
Мощность:	не более 25 Вт
Таймер отключения:	нет
Управление:	ручное
Отключение при перегреве:	нет

- 6.1. Шкаф сушильный предназначен к использованию и хранению только в помещениях.
- 6.2. Шкаф сушильный разрешается использовать при температуре окружающей среды не ниже +5°C.
- 6.3. Убедитесь в том, что напряжение сети соответствует указанному в паспорте изделия.
- 6.4. Не допускайте использования шкафа маленькими детьми и недееспособными лицами.
- 6.5. Тщательно соблюдайте указания изготовителя одежды и предметов, касающиеся сушки.
- 6.6. Регулярно очищайте шкаф изнутри, не допускайте скопления пыли и грязи на верхней крышке шкафа.
- 6.7. Прежде чем приступить к очистке шкафа, убедитесь в том, что он отключен от электросети. Корпус можно протирать слегка увлажненной без ворсовой тканью.
- 6.8. Перед очисткой шкафа, а также в случае его выключения на продолжительный срок, отключите его от сети.
- 6.9. Устанавливайте шкаф только на надежной и ровной поверхности.
- 6.10. Запрещено использовать шкаф для сушки предметов и одежды пропитанной бензином и другими легковоспламеняющимися и пожароопасными жидкостями.
- 6.11. Запрещено использовать шкаф для сушки предметов из пенорезины и им подобных.

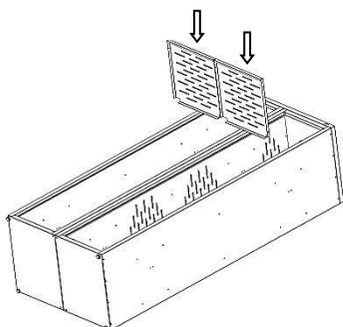
6.12. Требования к электропитанию

- 6.12.1. Встроенный вентилятор подключается к однофазному электропитанию 220±5% В, 50 Гц по ГОСТ 29332-2014.
- 6.12.2. Встроенный вентилятор нельзя подключать фиксировано, только при помощи вилки с розеткой.
- 6.12.3. Электрическая розетка должна располагаться таким образом, чтобы можно было быстро вытащить вилку из розетки.
- 6.12.4. Блок со встроенным вентилятором поставляется готовым к использованию.
- 6.12.5. Производитель не несет ответственности в случае не правильного подключения сушильного шкафа к электросети.

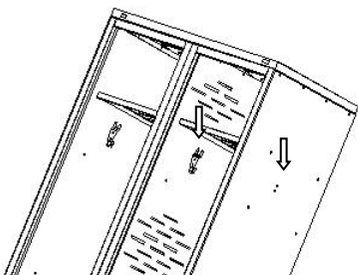
ВНИМАНИЕ!!!

Категорически запрещается размещать какие-либо предметы на верхней крышке шкафа. Это может привести к ограничению потока воздуха из шкафа, что приведет к перегреву вентилятора, порче одежды и вещей, находящихся в шкафу и его поломке.

5.2.5. Приклепать полки к боковым стенкам и перегородке.

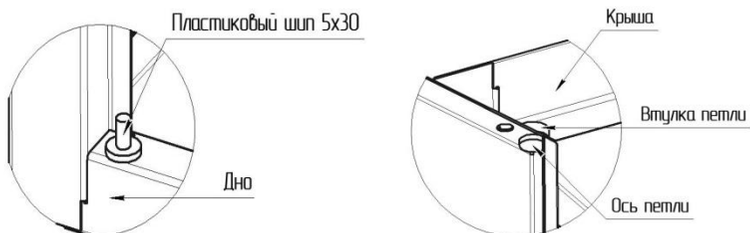


5.2.6. Закрепить крючки комбинированные внутри шкафа на боковых стенках, друг напротив друга. Установить трубку.



5.2.7. Для установки двери необходимо в дно шкафа установить пластиковый шип, а в крышу установить втулку петли.

В нижней части установите дверь на пластиковый шип, а в верхней части закрепите дверь на ось петли, вставив ее во втулку петли.



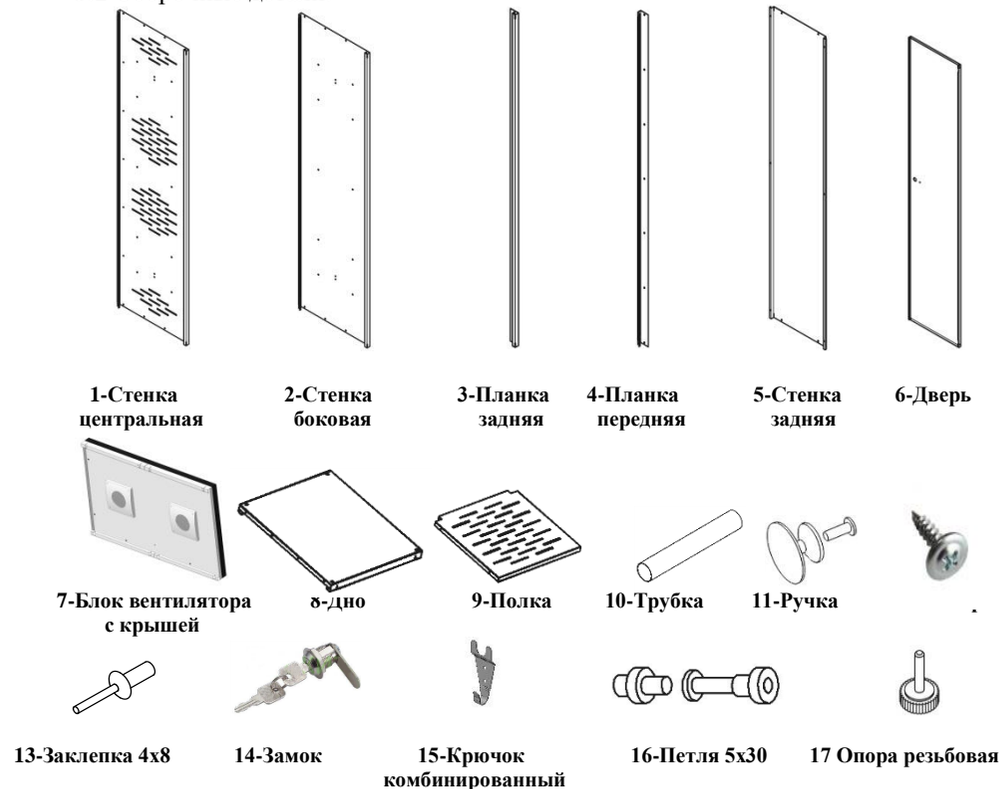
5.2.8. Установить замки и ручки на двери.

5.2.9. При необходимости исправьте наклон и высоту шкафа с помощью резьбовых опор.

Сборка закончена.

5. Инструкция по сборке шкафа.

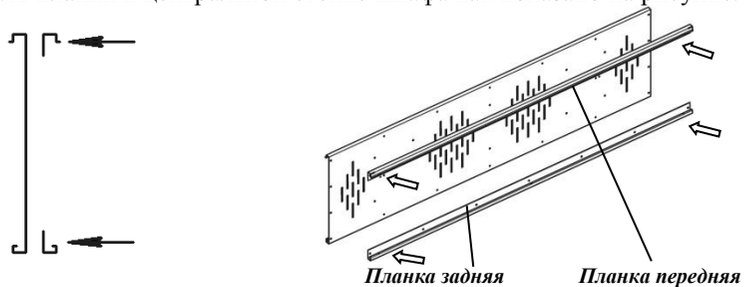
5.1 Сборочные детали:



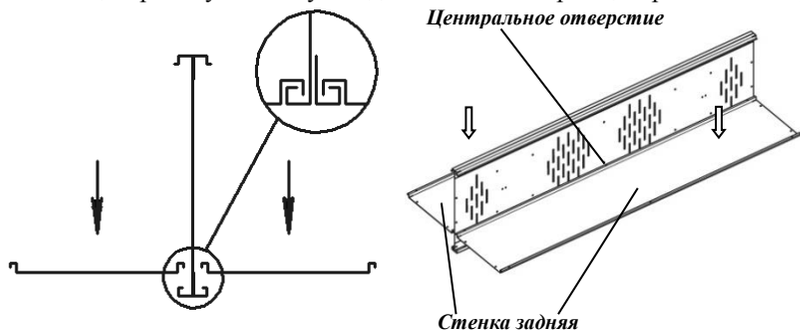
Поз.№	Наименование	ШРС-В 1000 P
1	Стенка центральная, шт	1
2	Стенка боковая, шт	2
3	Планка задняя, шт	1
4	Планка передняя, шт	1
5	Стенка задняя, шт	2
6	Дверь, шт	2
7	Блок вентилятора с крышей, шт	1
8	Дно, шт	2
9	Полка, шт	2
10	Трубка, шт	2
11	Ручка, шт	2
12	Саморез, шт	2
13	Заклепка 4x8, шт	48
14	Замок, шт	2
15	Крючок комбинированный, шт	4
16	Петля 5x30, компл.	2
17	Опора резьбовая, шт	4
18	Паспорт-инструкция, шт	1

5.2. Порядок сборки

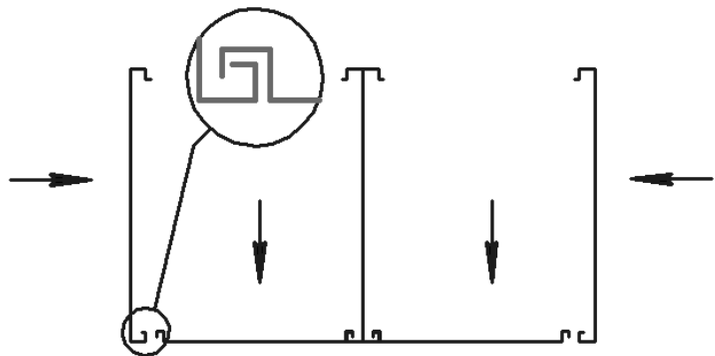
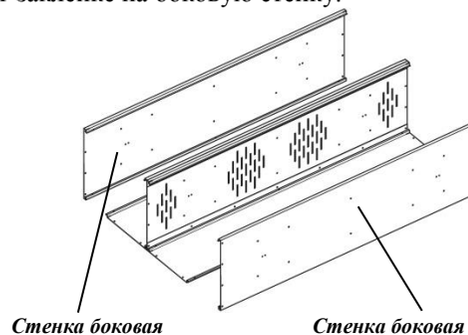
5.2.1. Приклепать планки к центральной стенке шкафа как показано на рисунке.



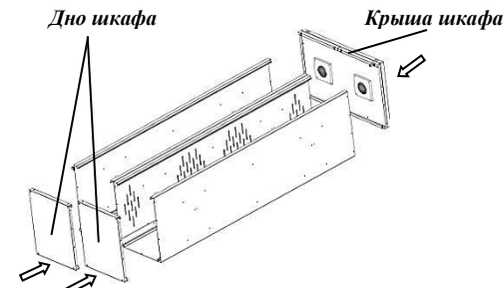
5.2.2. Расположить центральную стенку между задними стенками. Одной заклепкой приклепать центральную стенку к задним стенкам через центральные отверстия.



5.2.3. Приклепать боковые стенки к задней стенке через центральные отверстия, используя по 1 заклепке на боковую стенку.



5.2.4. Установить крышу и дно шкафа и закрепить с помощью заклепок. Вкрутить резьбовые опоры в дно.



ВНИМАНИЕ! Внешняя сторона крыши/дна должна касаться внутренних сторон боковых стенок. В пазы крыши/дна вставить отгибы боковых стенок «А-А», «Б-Б», «В-В» и «Г-Г».

