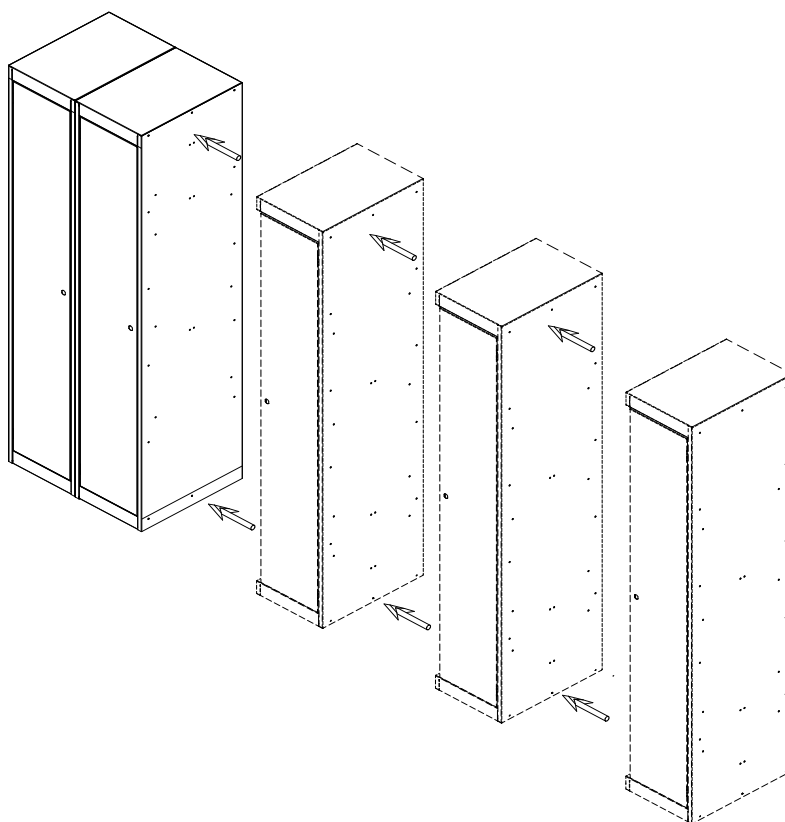
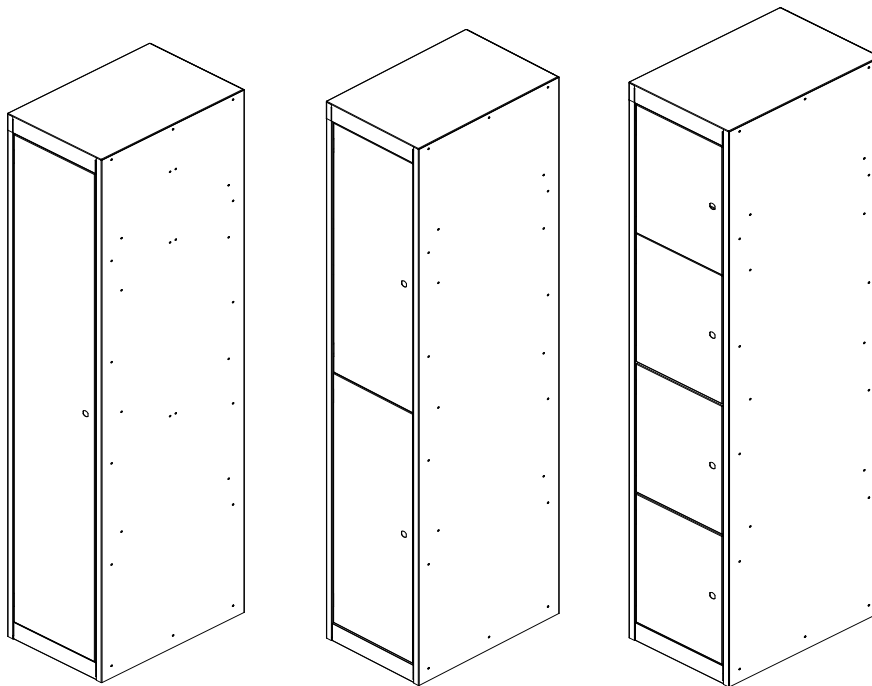


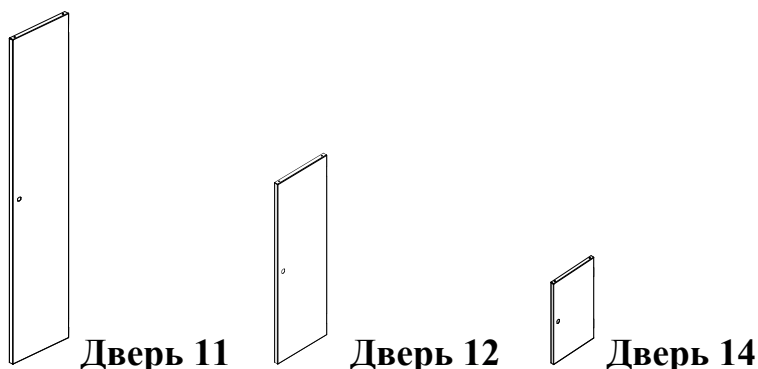
Паспорт и инструкция
по сборке.
Шкафы серии ШМ



Благодарим Вас за покупку нашей продукции.

1. Назначение и особенности конструкции

- 1.1. Шкаф металлический напольный поставляется в разобранном виде, предназначен для хранения одежды, ручной клади и т.п. в помещениях закрытого типа.
- 1.2. Изделие представляет собой конструкцию, которая позволяет собрать одну или более секций шкафа.
- 1.3. Ширина секции шкафа бывает 300 или 400 мм. Под секции подразумевается расстояние от одной боковой стенки до следующей.
- 1.4. Двери шкафа могут навешиваться на любую (правую или левую) сторону шкафа. Они бывают нескольких типоразмеров. При упаковке шкафов дверь комплектуется согласно ширине секции (например, шкаф ШМ-11 комплектуется Дверью 11, а шкаф ШМ-11(400) Дверью 11(400))



- 1.5. Шкаф изготовлен из стали и окрашен порошковой краской RAL 7035.

2. Требования техники безопасности

- 2.1. Перед эксплуатацией шкафа необходимо внимательно ознакомиться с паспортом и руководством 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 горизонтальной площадке.
- 2.5. Складирование шкафов в упаковке друг на друга не более 5 штук.
- 2.6. Транспортировать шкафы только в вертикальном положении.

3. Устройство шкафа и техническое обслуживание.

- 3.1. Шкаф напольный металлический представляет собой сборную конструкцию и состоит из комплекта сборочных деталей (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.

4. Основные технические характеристики (табл. №1)

Наименование шкафа	Габаритные размеры шкафа в сборе, (высота, ширина, глубина), мм	Масса нетто не более, кг
ШМ-11/ ШМ-11(400)	1850x300x500 / 1850x400x500	18,5 / 19,8
ШМ-22 / ШМ-22(400)	1850x600x500 / 1850x800x500	33,5 / 37,5
ШМ-33 / ШМ-33(400)	1850x900x500 / 1850x1200x500	48,5 / 53,5
ШМ-12 / ШМ-12(400)	1850x300x500 / 1850x400x500	19 / 21,5
ШМ-24 / ШМ-24(400)	1850x600x500 / 1850x800x500	34,5 / 40
ШМ-36 / ШМ-36(400)	1850x900x500 / 1850x1200x500	50 / 60
ШМ-14 / ШМ-14(400)	1850x300x500 / 1850x400x500	20,5 / 22,5
ШМ-28 / ШМ-28(400)	1850x600x500 / 1850x800x500	37 / 41,5
ШМ-312 / ШМ-312(400)	1850x900x500 / 1850x1200x500	53,5 / 61

5. Стандартные комплектации шкафов (табл. №2)

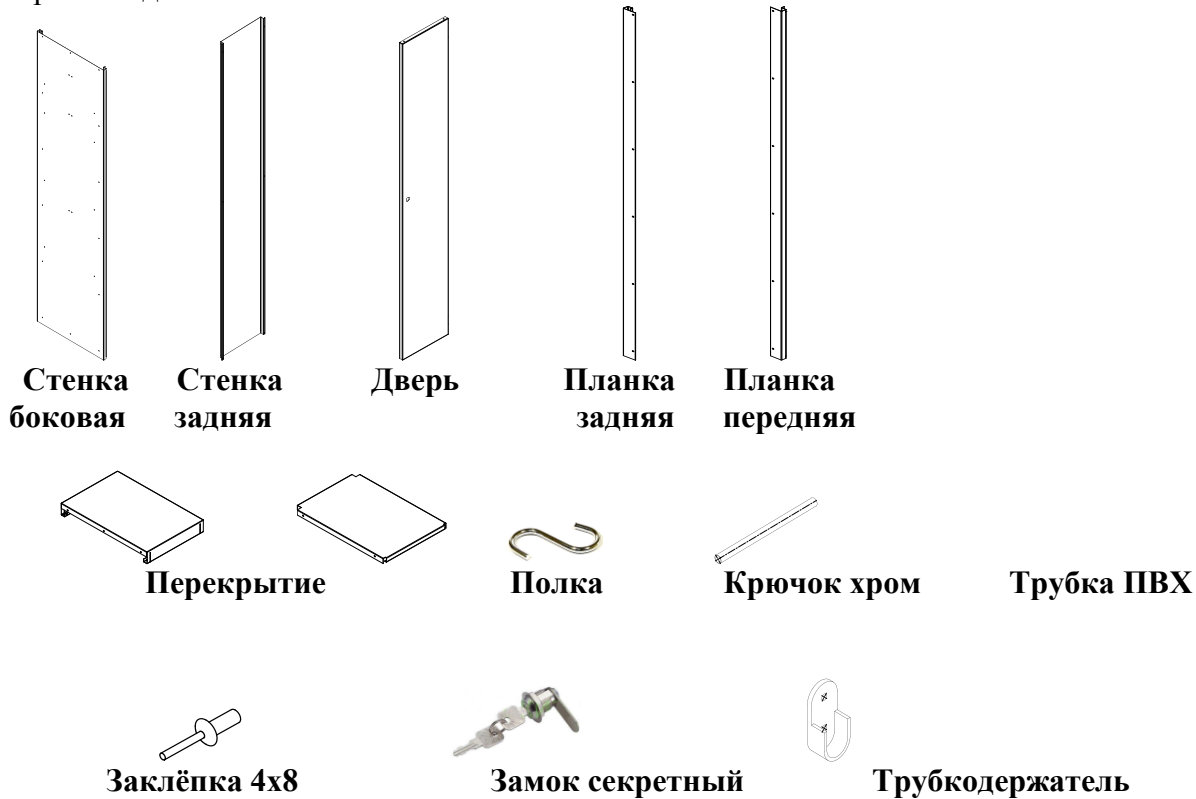
Наименование шкафа	Стежка бок, шт.	Стежка зад, шт.	Дверь, шт.	Панель перед, шт.	Панель зад, шт.	Перекрытие, шт.	Полка, шт.	Защелка 4x8, шт.	Трубкадер жатель, шт.	*Трубка ПВХ, шт.	Крючок хром, шт.	Замок секретный, шт.
Сборка осуществляется с использованием Двери 11/ Дверь11(400)												
ШМ-11 / ШМ-11(400)	2	1	1	-	-	2	1	48	2	1	2	1
ШМ-22 / ШМ-22(400)	3	2	2	1	1	4	2	88	4	2	4	2
ШМ-33 / ШМ-33(400)	4	3	3	2	2	6	3	122	6	3	6	3
Сборка осуществляется с использованием Двери 12/ Дверь12(400)												
ШМ-12 / ШМ-12(400)	2	1	2	-	-	2	1	56	4	2	4	2
ШМ-24 / ШМ-24(400)	3	2	4	1	1	4	2	96	8	4	8	4
ШМ-36 / ШМ-36(400)	4	3	6	2	2	6	3	152	12	6	12	6
Сборка осуществляется с использованием Двери 14/ Дверь14(400)												
ШМ-14 / ШМ-14(400)	2	1	4	-	-	2	3	64	-	-	-	4
ШМ-28 / ШМ-28(400)	3	2	8	1	1	4	6	122	-	-	-	8
ШМ-312 / ШМ-312(400)	4	3	12	2	2	6	9	176	-	-	-	12

* Трубка ПВХ комплектуется согласно ширине секции

6. Инструкция по сборке шкафа

Аккуратно вскрыть упаковку. Проверить комплектацию поставки (см. п.5 табл. №2).

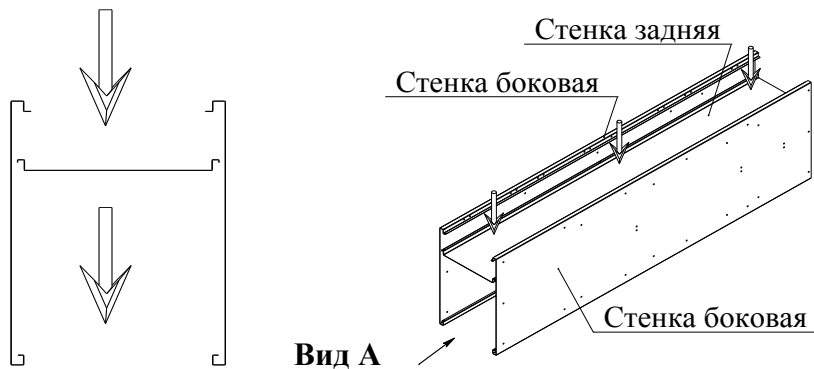
6.1. Сборочные детали:



6.2. Порядок сборки шкафа.

6.2.1. Расположить стенку заднюю между боковыми стенками. Склепать между собой, используя только по одному центральному отверстию на отгибах боковых стенок.

Вид А



6.2.2. Установить перекрытия. Если вы приобрели шкаф односекционный, приклепать

перекрытия нужно к двум боковым стенкам. Если у вас шкаф состоит из двух и более секций нужно приклепать перекрытия **только к одной из боковин (на рис. 6а-окрашена)** и задней стенке.

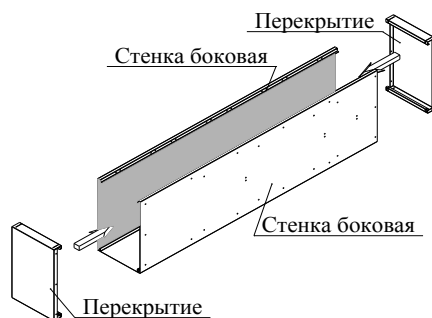


Рис.6а.

ВНИМАНИЕ! Внешние стороны «А» перекрытий должны касаться внутренних сторон «Б» боковых стенок. В пазы «С» перекрытий вставить отгибы «В» боковых стенок.

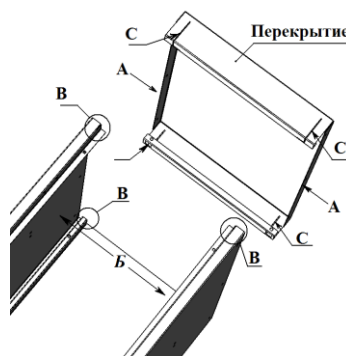
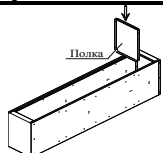
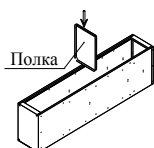


Рис.6б.

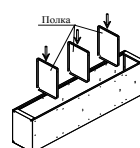
6.2.3. Закрепить полку на боковых стенках. Приклепать полку нужно к двум боковым стенкам. Если у вас шкаф состоит из двух и более секций нужно приклепать **только к одной из боковин (на рис.6а. - не окрашена)**.



Способ №1



Способ №2



Способ №3

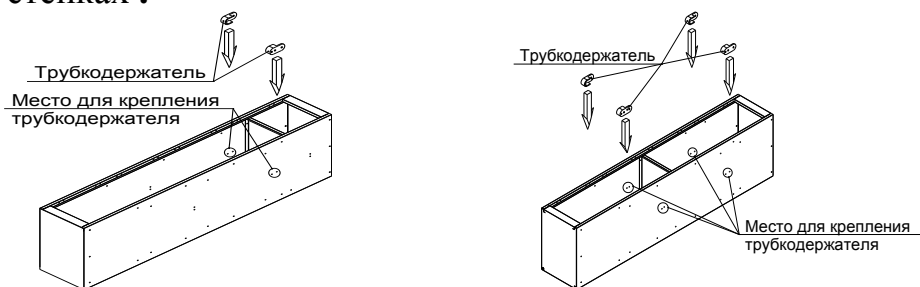
Рис. 6в.

Способом №1 полка устанавливается при сборке шкафов с Дверью 11/ Дверью 11(400)

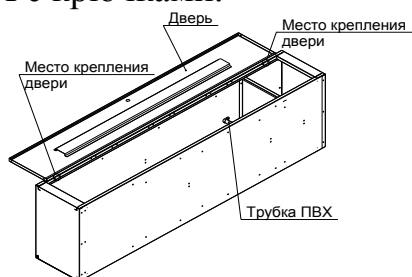
Способом №2 полка устанавливается при сборке шкафов с Дверью 12/ Дверью 12(400)

Способом №3 полка устанавливается при сборке шкафов с Дверью 14/ Дверью14(400)

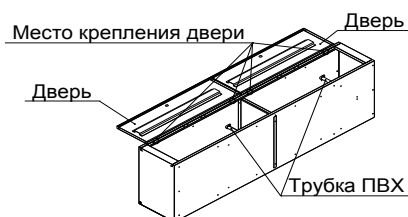
6.2. 4. Если шкаф комплектуется трубкодержателем, установите его под полкой на боковых стенках .



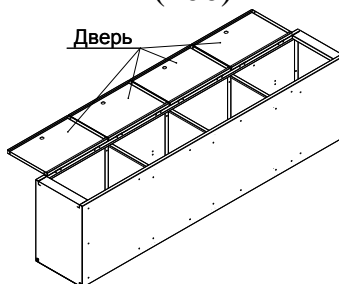
6.2.5. На стенку боковую навесить дверь и вставить замок. В трубкодержатели установить трубку ПВХ с крючками.



Способом №1 дверь устанавливается при сборке шкафов с Дверью 11/
Дверью11(400)



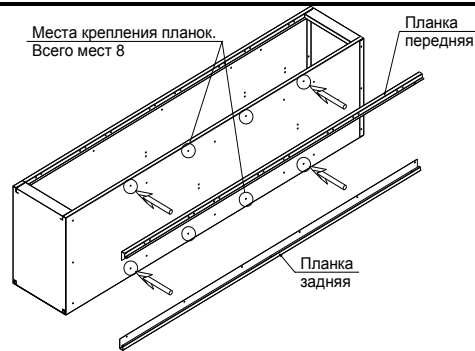
Способом №2 дверь устанавливается при сборке шкафов с Дверью 12/ Дверью
12(400)



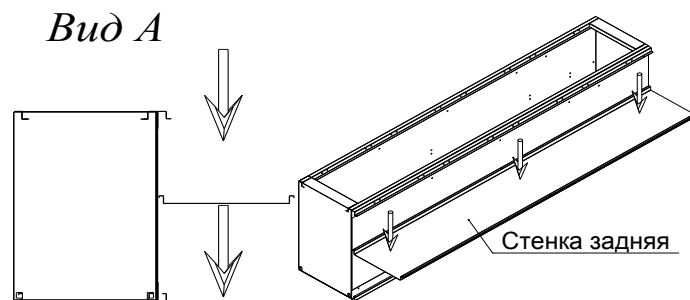
Способом №3 дверь устанавливается при сборке шкафов с Дверью 14/ Дверью 14(400)

Секция шкафа готова!

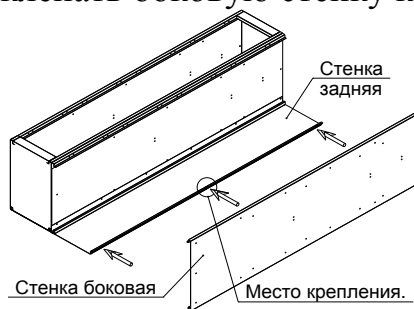
6.2.6. Если у вас шкаф состоит из двух и более секций нужно приклепать планки к одной из боковых стенок.



6.2.7. На отгибе задней планки установить заднюю стенку. Склепать, используя только одно центральное отверстие на отгибе стенки задней.



6.2.8. Одной заклёпкой приклепать боковую стенку к задней стенке.



6.2.9. Установить перекрытия. Приклепать перекрытия только к одной из боковин (на рис.6г, - окрашена) и задней стенке.

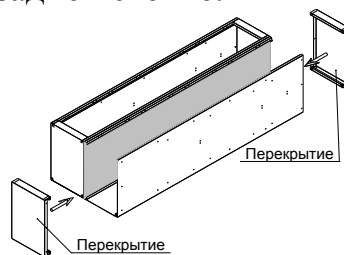


Рис. 6г.

6.2.10. Далее повторяется цикл действий с п.6.2.3 по п.6.2.9 и т.д.

Таким образом, можно собрать неограниченное количество секций шкафа серии ШМ.

7.Свидетельство о приёмке и упаковке

Производитель ООО «МЕТАЛЛЗАВОД»

Шкаф соответствует ГОСТ 16371-93 п.п.2.2.29,2.2.30

Упаковщик _____

Мастер упаковки _____

(Штамп ОТК)

Дата выпуска «__» _____ 20__ г.

Дата продажи «__» _____ 20__ г.

Подпись продавца _____

Ваш региональный дилер _____

8.Гарантийные обязательства

8.1. Предприятие-изготовитель гарантирует нормальную работу шкафа при соблюдении потребителем условий эксплуатации, правила хранения и транспортировки, указанные в данном руководстве.

8.2. Завод принимает претензии по качеству продукции в течение одного года с момента продажи.

8.3. Предприятие оставляет за собой право изменения конструкции с целью улучшения потребительских качеств изделия

8.4. При предъявлении рекламаций необходимо приложить «Свидетельство о приемке».

8.5. Предприятие-изготовитель не несет ответственности за не соблюдения условий эксплуатации, правил хранения и транспортировки.