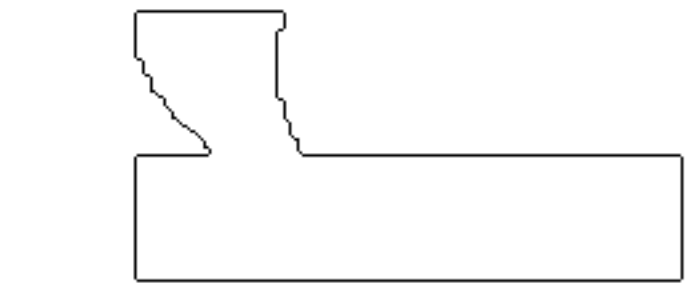


видетельство о приёмке

Шкаф модульный ШМ-12 признан годным для эксплуатации



Штамп ОТК

(подпись контролёра ОТК)

видетельство об упаковке

Шкаф модульный ШМ-12 упакован согласно требованиям технической документации.

Дата упаковки

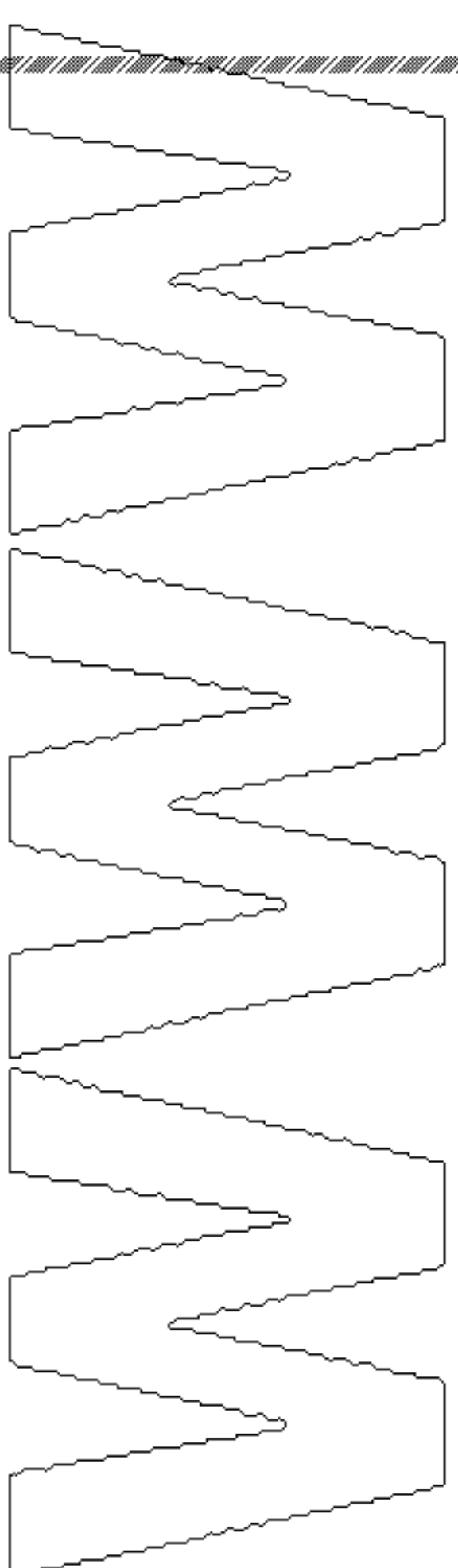
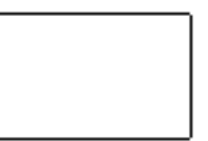
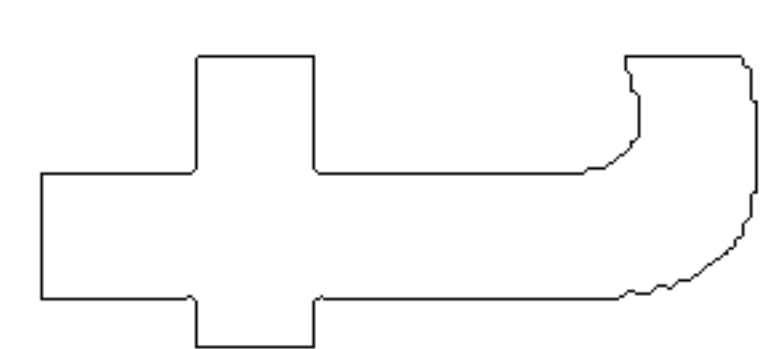
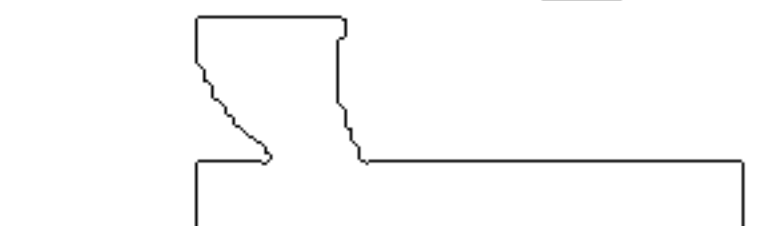
(число, месяц, год)

Упаковщик

(подпись, Ф.И.О.)

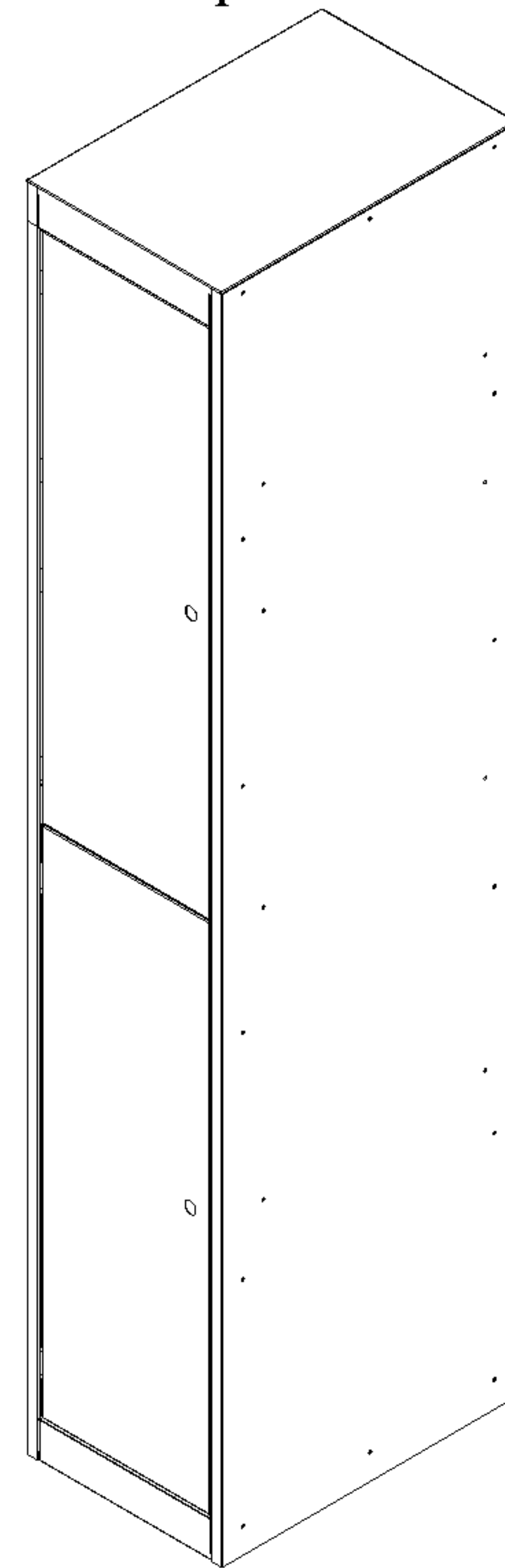
гарантийные обязательства

- 0.1. Предприятие-изготовитель гарантирует нормальную работу шкафа при соблюдении потребителем условий эксплуатации, правил хранения и транспортировки, указанные в данном руководстве.
- 0.2. Завод принимает претензии по качеству продукции в течение 1 года с момента продажи.
- 0.3. Предприятие оставляет за собой право изменения конструкции с целью улучшения потребительских качеств изделия.
- 0.4. Предприятие – изготовитель не несет ответственности за несоблюдение потребителем условий эксплуатации, правил хранения и транспортировки.



Паспорт и инструкция по сборке.

Шкаф ШМ-12



Спасибо за покупку нашей продукции.

Назначение и особенности конструкции

Шкаф секционный сборный металлический предназначен для хранения одежды, либо иных предметов в помещениях закрытого типа. Устройство представляет собой конструкцию, которая позволяет собрать единицу или более секций шкафа, либо ряд шкафов. Двери шкафа могут быть трёх типоразмеров и навешиваться на любую правую или левую сторону шкафа. Шкафы изготовлены из стали и окрашены качественной порошковой краской.

Основные технические характеристики

Технические характеристики	
Веса нетто 1-го шкафа не более,	ШМ-12
баритные размеры (высота, ширина, высота),	17
максимально допустимая нагрузка на 1 полку,	1850x330x500
	40

Составление 1-го шкафа

Поз.	Наименование	ШМ-12
1	Стенка боковая, шт.	2
2	Стенка задняя, шт.	1
3	Дверь, шт.	2
4	Перекрытие, шт.	2
5	Полка, шт.	1
6	Крючок хром, шт.	4
7	Трубка ПВХ, шт.	2
8	Заклёнка, шт.	44
9	Замок, шт.	2
10	Трубодержатель, шт.	4
11	Паспорт-инструкция по сборке, шт.	1

5. На боковых стенках установить трубодержатели.

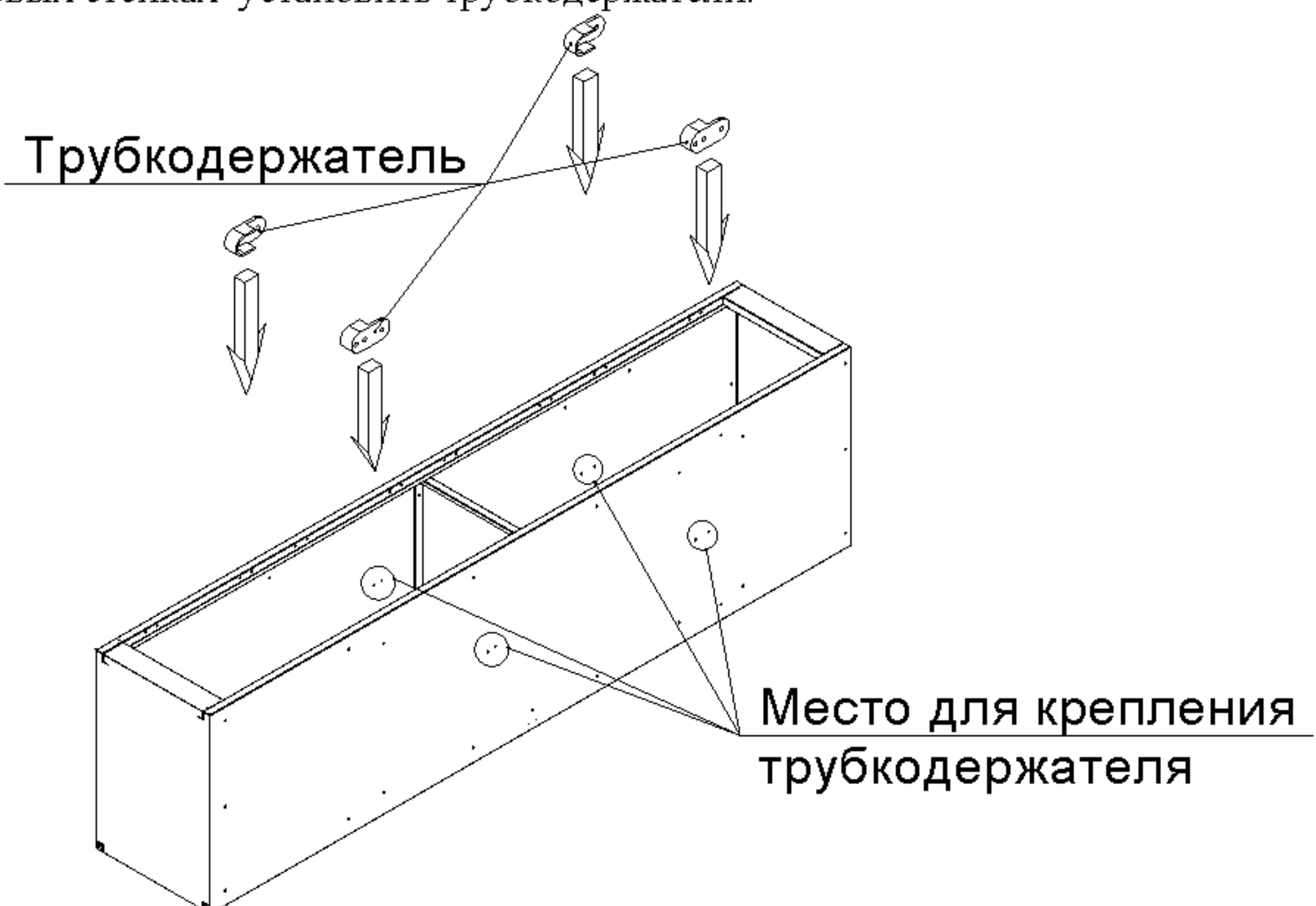


Рис.5

6. На стенку боковую навесить двери и вставить замки.

В трубодержатели установить 2-е трубы ПВХ с крючками.

Место крепления двери

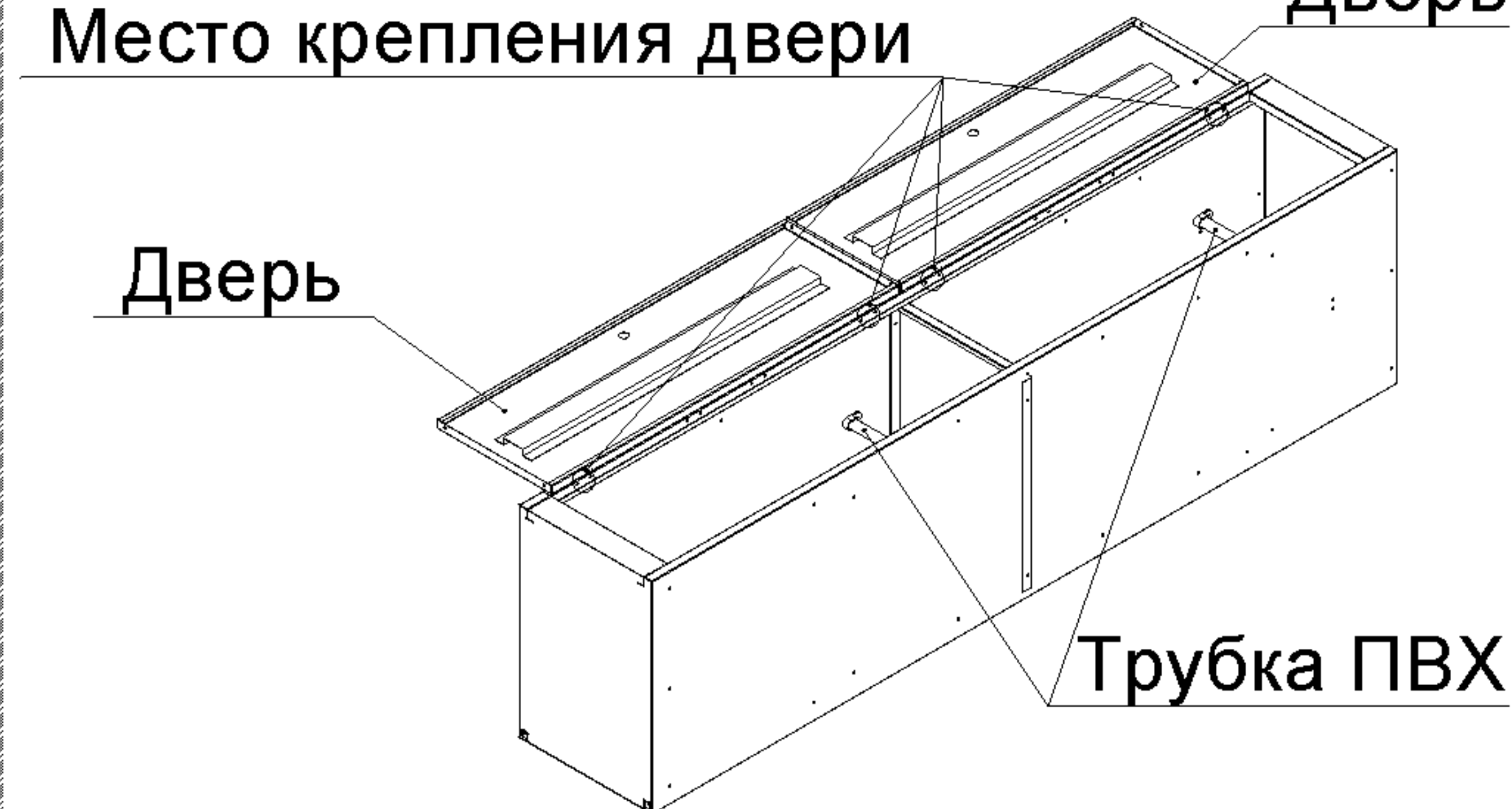
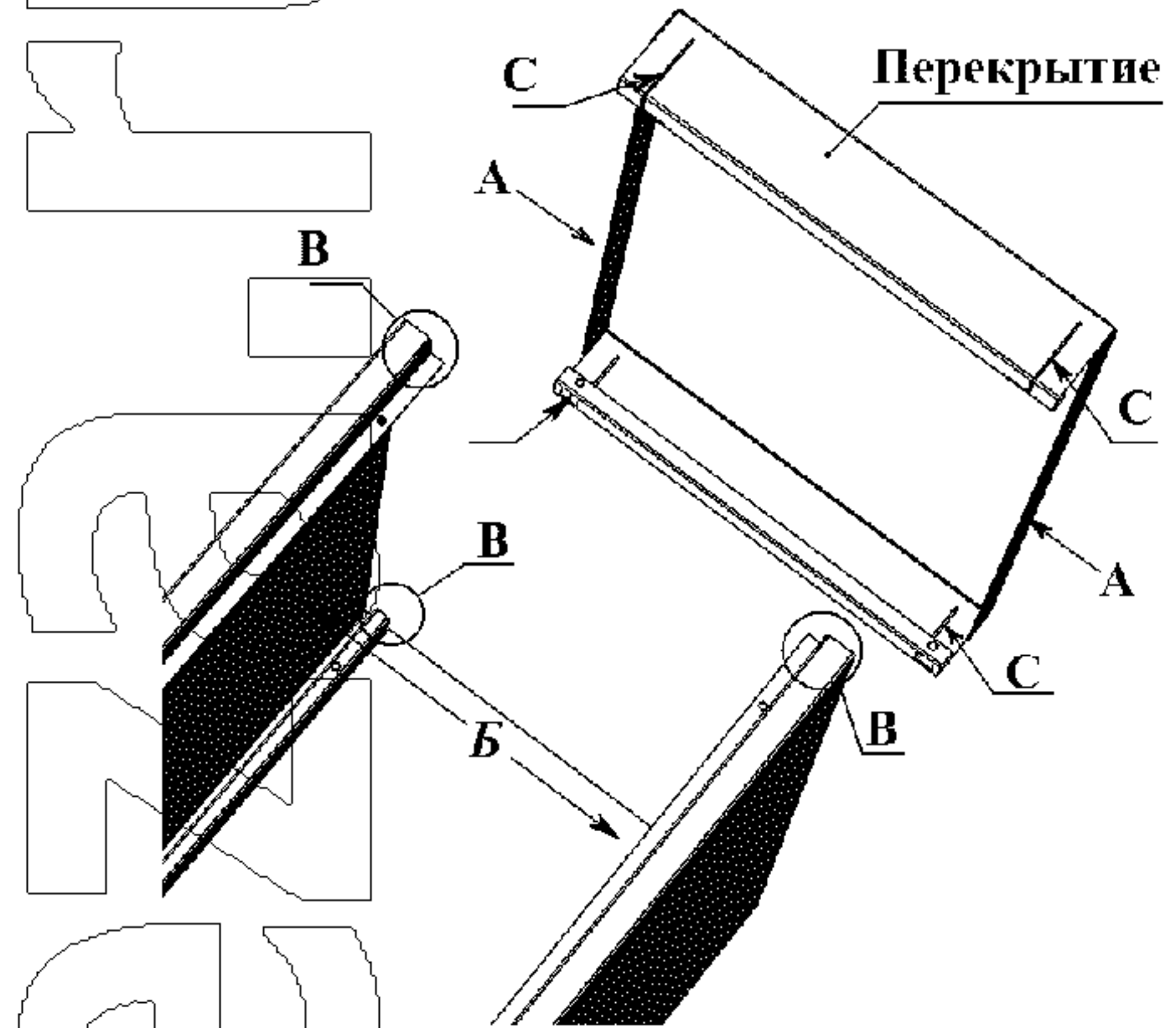


Рис.6

Шкаф готов к эксплуатации.

ВНИМАНИЕ!: Внешние стороны «А» крыши и дна должны касаться
внутренних сторон «Б» боковых стенок. В пазы «С» крыши и дна
установить отгибы «В» боковых стенок.



крепить полку на боковых стенках.

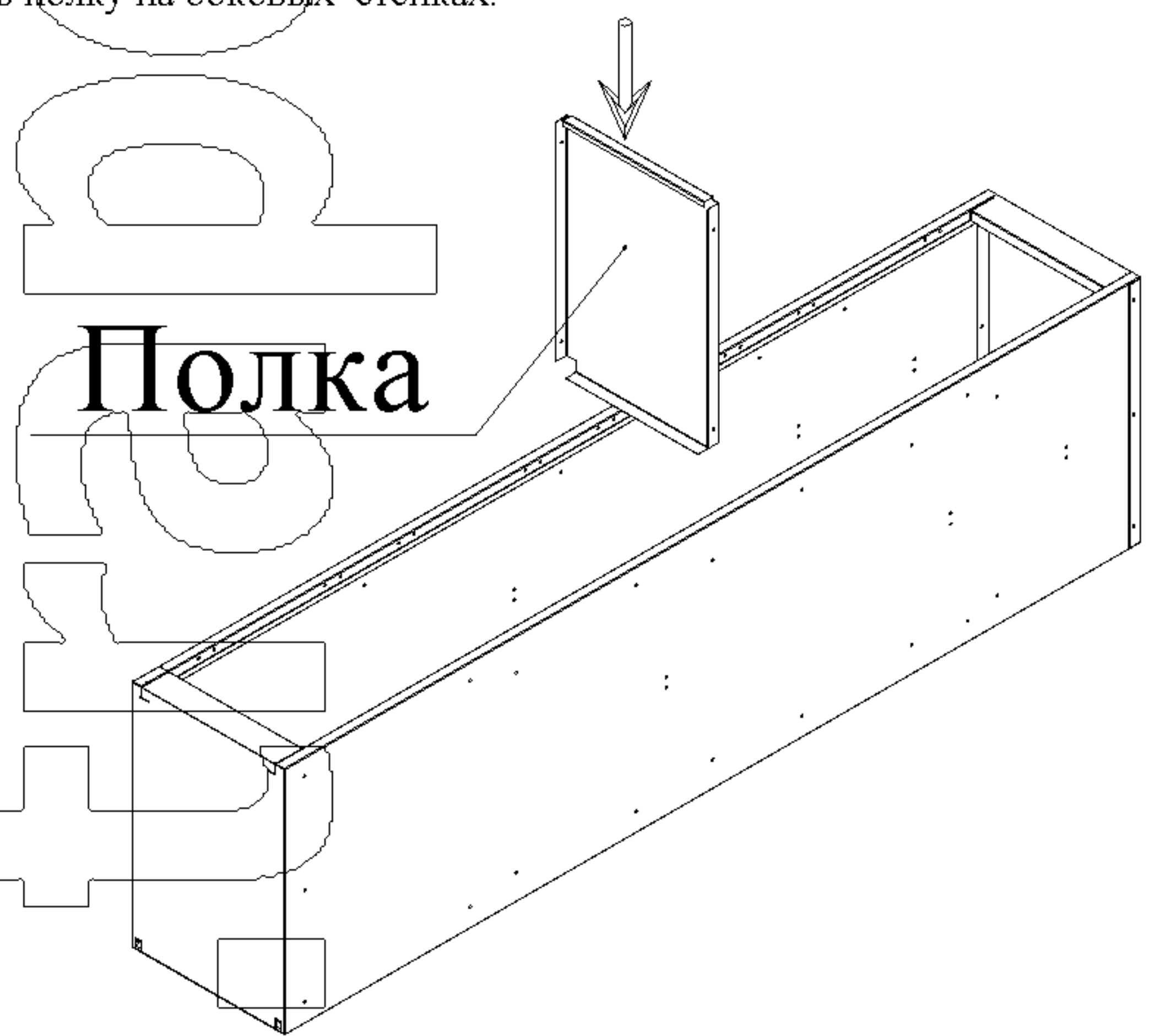
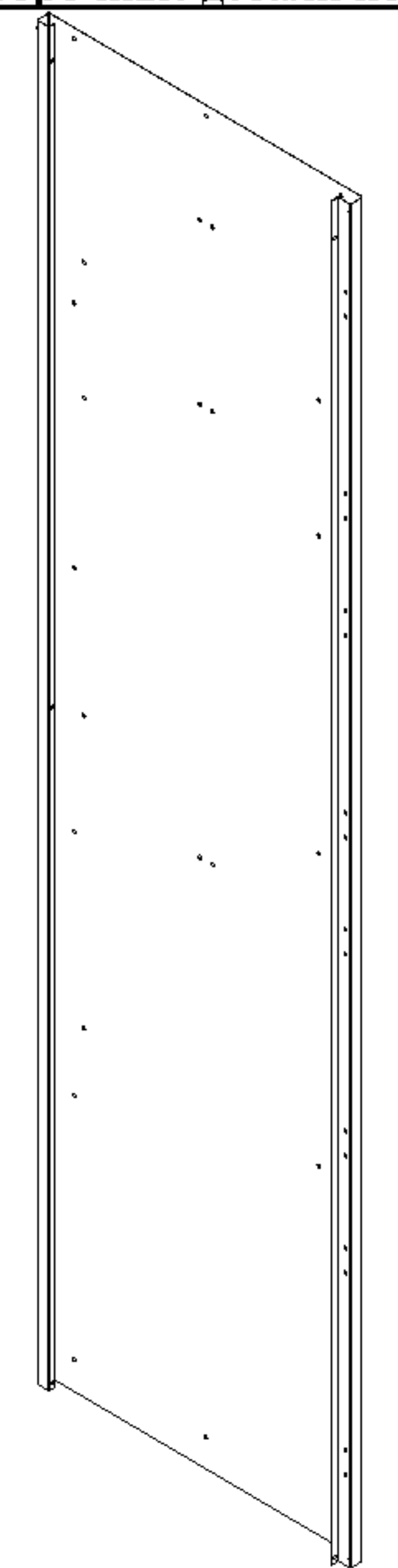
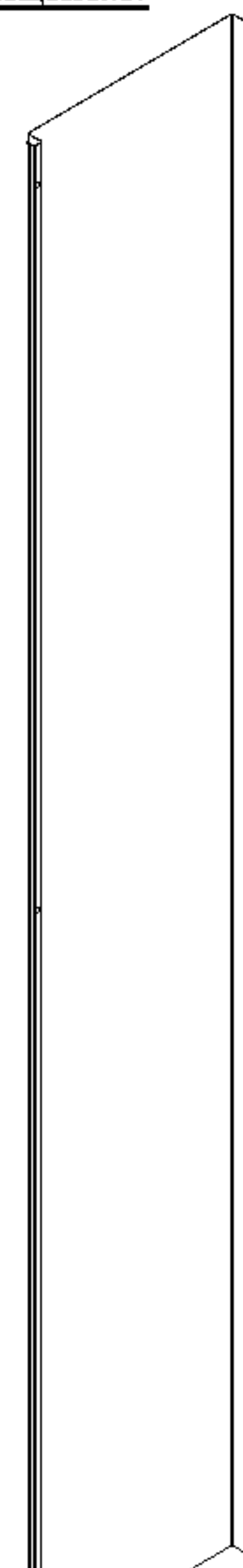


Рис.4

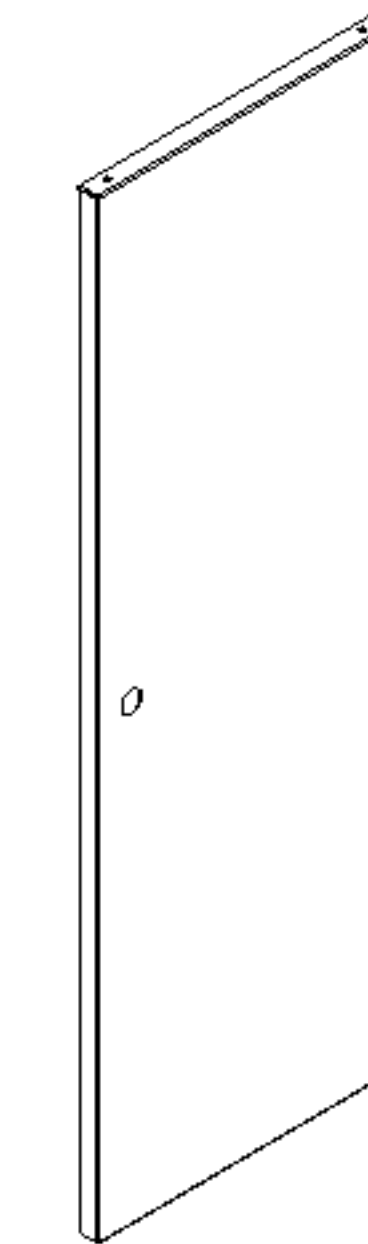
Сборочные детали по позициям:



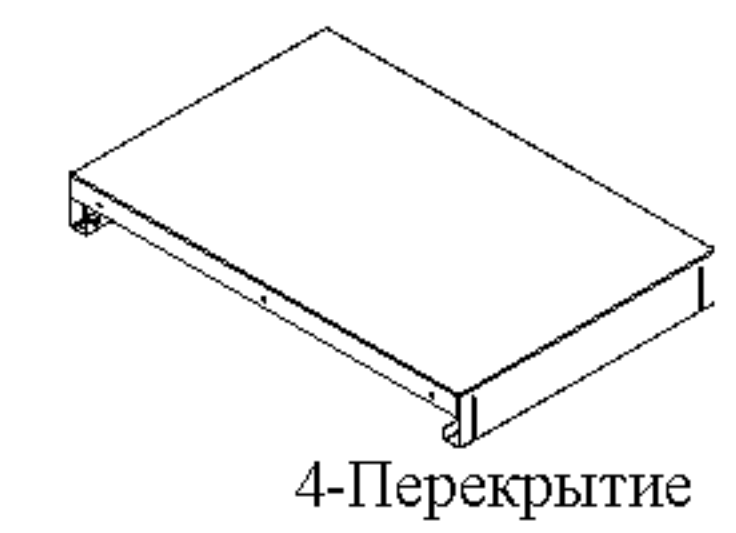
1-Стенка боковая



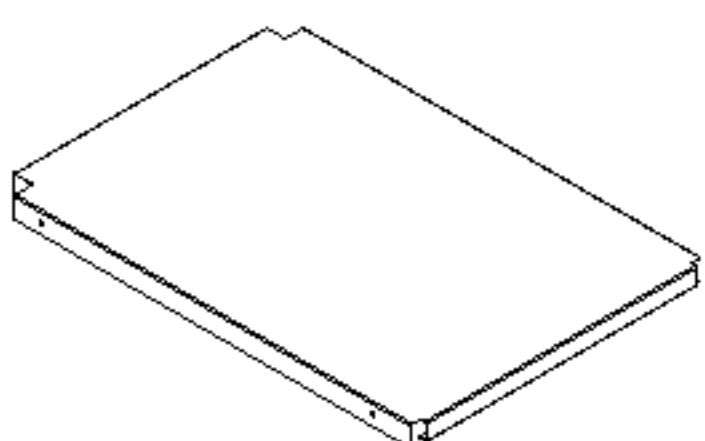
2-Стенка задняя



3-Дверь



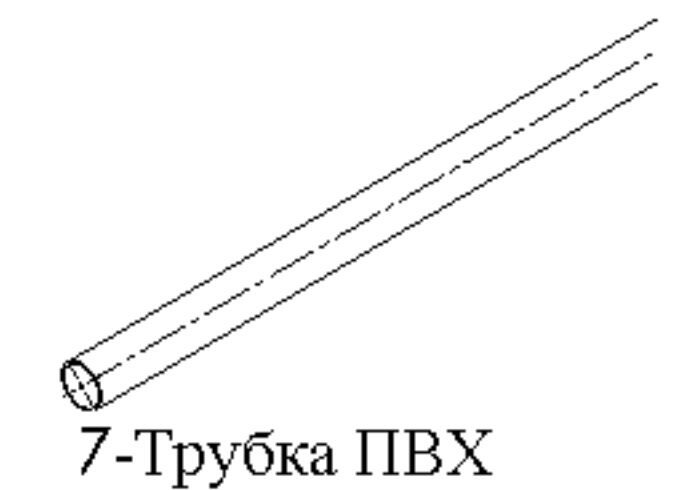
4-Перекрытие



5-Полка



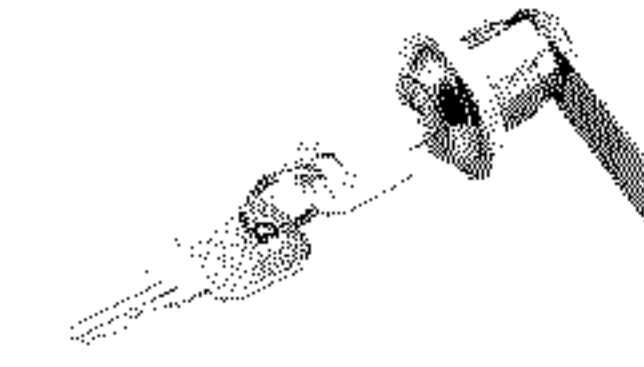
6-Крючок хром



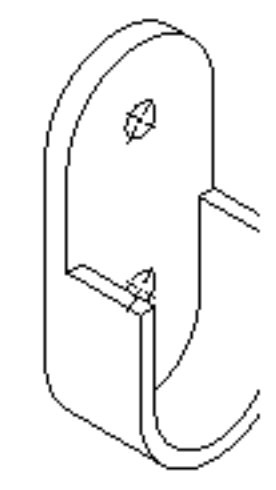
7-Трубка ПВХ



8-заклётка



9-Замок



10-Трубкодержат

безопасности

- Перед эксплуатацией шкафа необходимо внимательно ознакомиться с данным паспортом и руководством по сборке шкафа.
- Запрещается использовать шкаф, собранный с отступлениями от инструкции по сборке.
- Запрещается использовать шкаф в горизонтальном положении.
- Шкаф должен устанавливаться на горизонтальной площадке.

устройство шкафа и техническое обслуживание.

- Шкаф напольный металлический представляет собой сборную конструкцию и состоит из комплекта сборочных деталей (см. п.3)
- Порошковое покрытие изделия допускает проведение влажной уборки. Не допускается для уборки применять моющие средства, содержащие абразивы.
- Изделие хранить в упакованном виде при температуре от -40°C до +40°C и относительной влажности не более 70 %.
- Изделие не требует технического обслуживания в процессе эксплуатации.

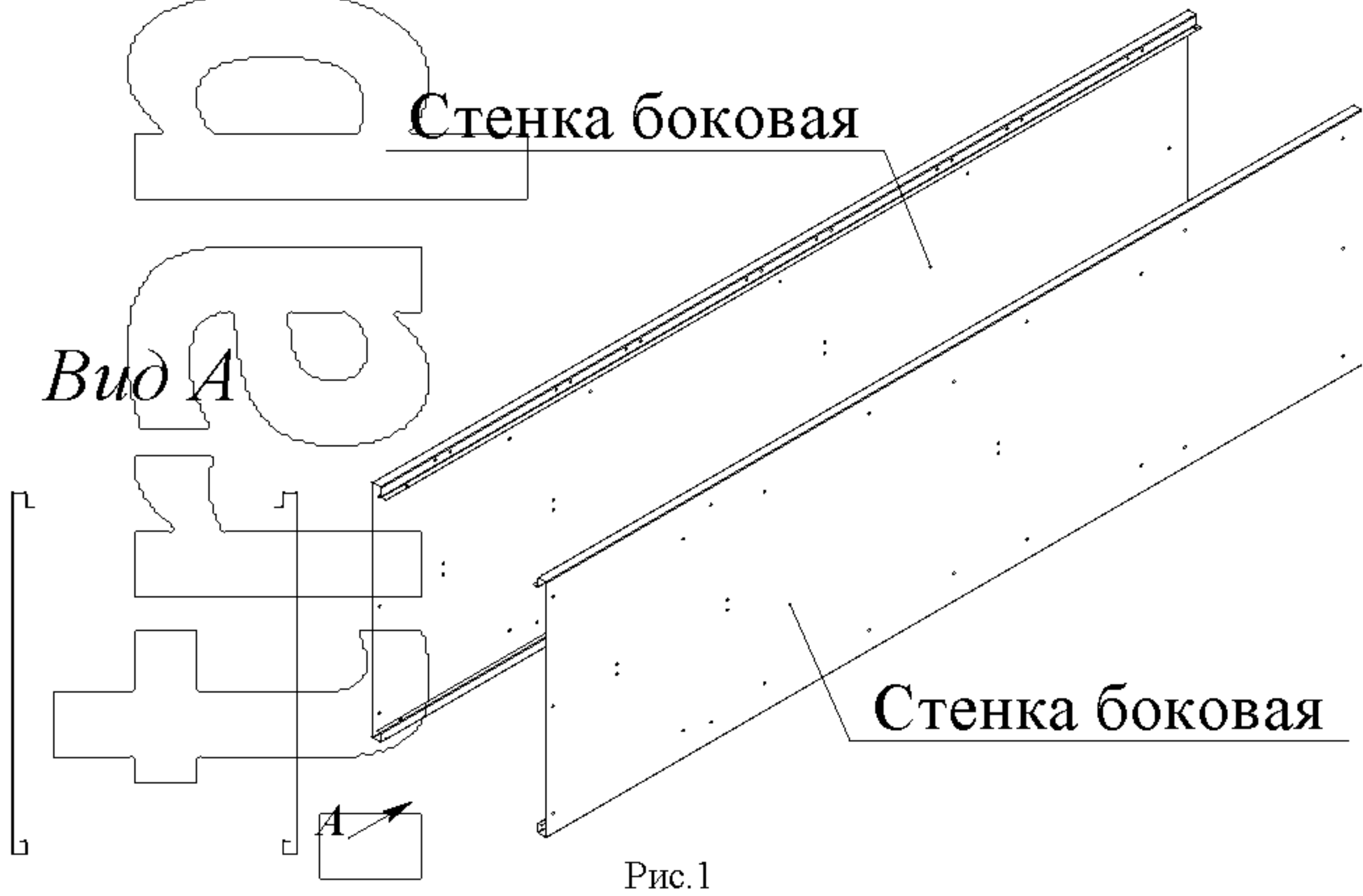
Подготовка к эксплуатации.

- Изделие поставляется в разобранном виде. Сборка осуществляется согласно инструкции п.7
- Сборка должна производиться на ровной твёрдой поверхности.

инструкция по сборке шкафа.

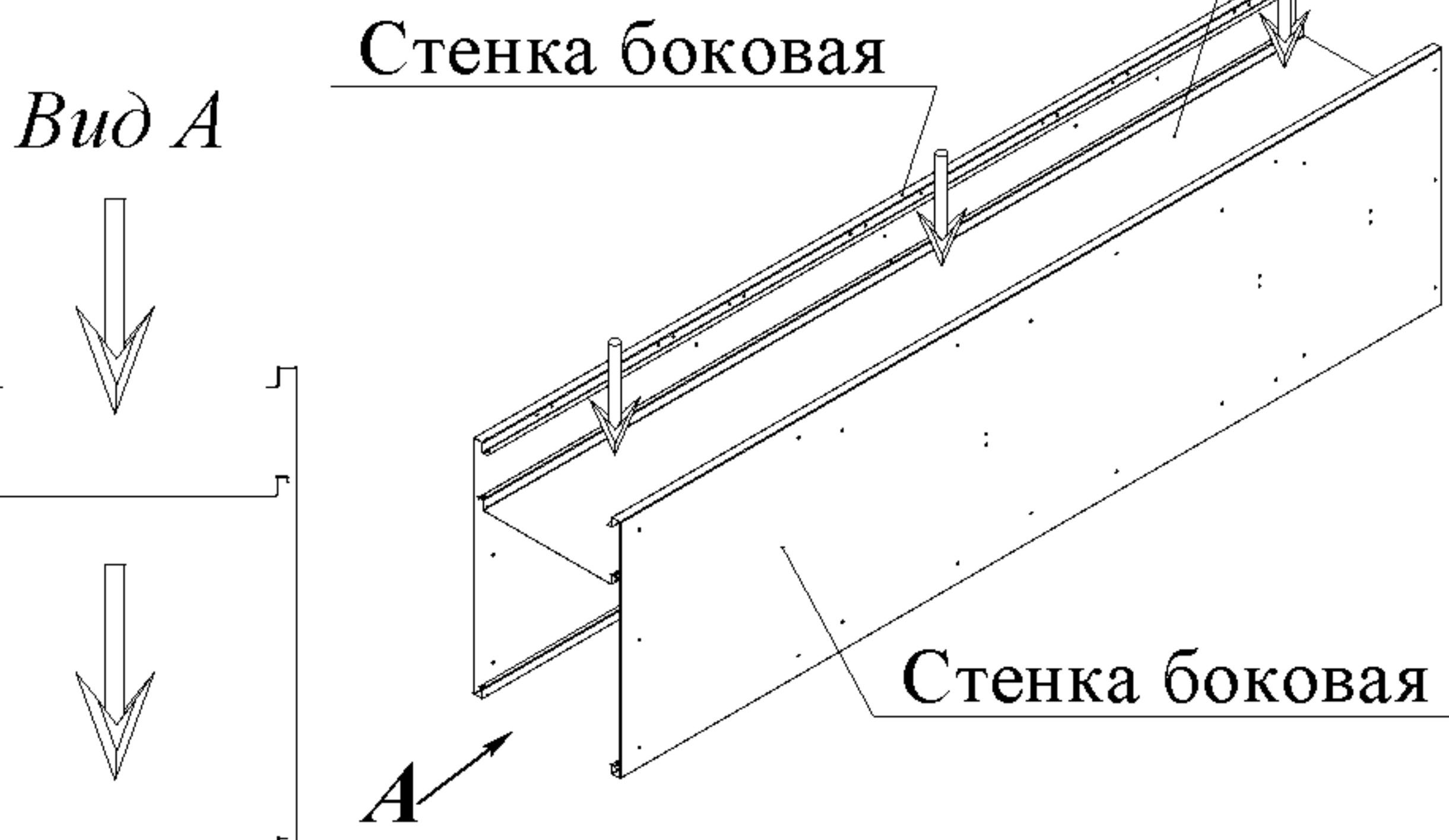
Аккуратно вскрыть упаковку. Проверить комплектность поставки
Порядок сборки шкафа ПМ-12

Расположить стенки боковые, как показано на рис. 1.



- Расположить стенку заднюю между боковинами. Склепать между собой, используя только по одному центральному отверстию на отгибах боковых стенок.

Стенка задняя



- Установить перекрытия. Прикрепить к боковым и задней стенкам.

Перекрытие

