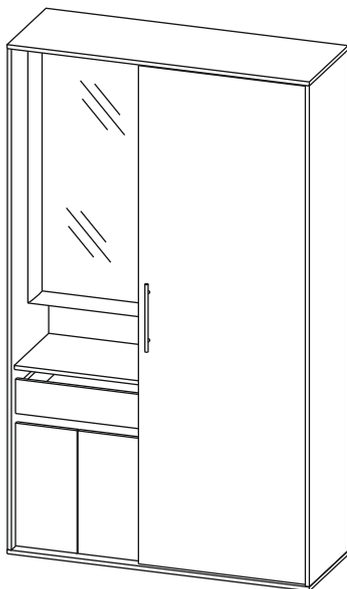
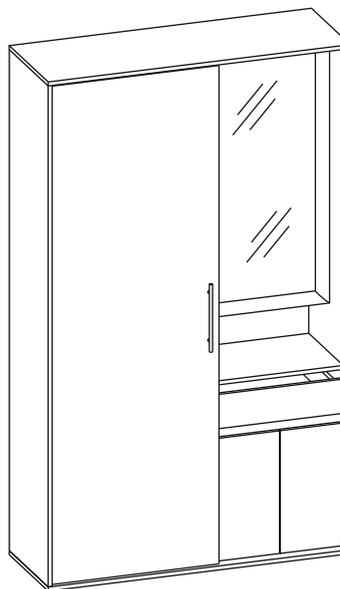


Прихожая ВШ-4
(2087 x 1140 x 425)
П А С П О Р Т



ВШ-4 лев



ВШ-4 прав

1. ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ ЭКСПЛУАТАЦИЯ И УХОД ЗА МЕБЕЛЬЮ.

Изделие допускается транспортировать в упаковке предприятия-изготовителя любым видом транспорта при условии надежной защиты от механических повреждений и влаги (атмосферных осадков и т.д.)

Не допускается воздействие влаги. Изделие должно храниться и эксплуатироваться в сухих и теплых помещениях. Не рекомендуется устанавливать изделие около источников тепла.

Удаление пыли с поверхности изделия следует производить мягкой тканью с использованием специальных составов по уходу за мебелью.

2. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие - изготовитель гарантирует соответствие **Прихожей Ш-4** требованиям **ГОСТ 16371-93** и **ГО-27575562-01-2009** при соблюдении правил транспортировки, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца с момента приобретения. Срок службы изделия 5 лет.

Предприятие-изготовитель не несет ответственности за недостатки изделия, появившиеся в результате несоблюдения Покупателем правил эксплуатации, сборки, транспортировки и ухода за мебелью.



№ РОСС RU.AE83.H08596

3. УКАЗАНИЯ ПО СБОРКЕ ПРИХОЖЕЙ ВШ-4.

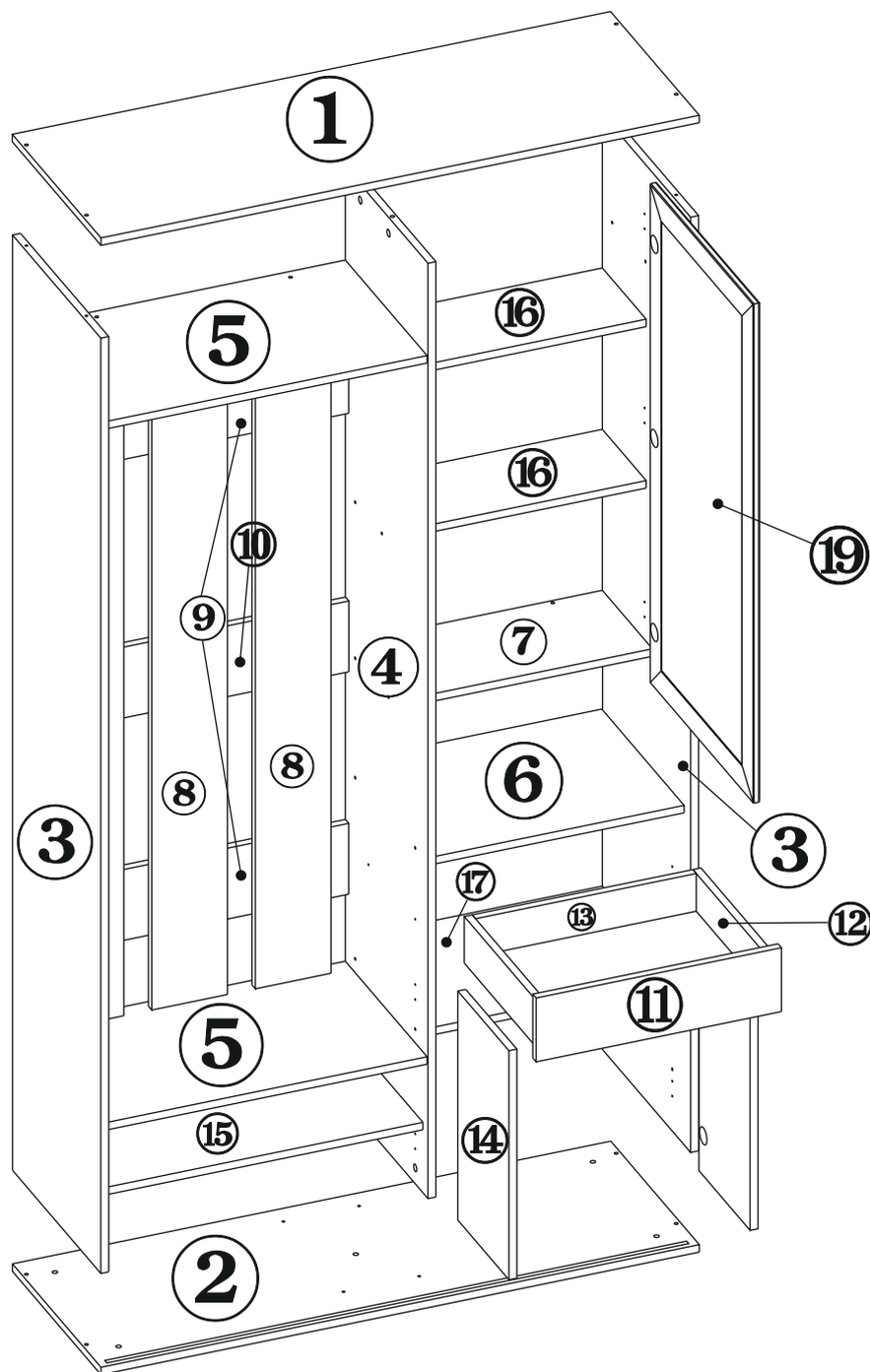
Сборку изделия рекомендуем доверить специалисту. В случае самостоятельной сборки строго следуйте указаниям настоящей инструкции.

Предприятие-изготовитель не несет ответственность за повреждения изделия, произошедшие во время сборки.

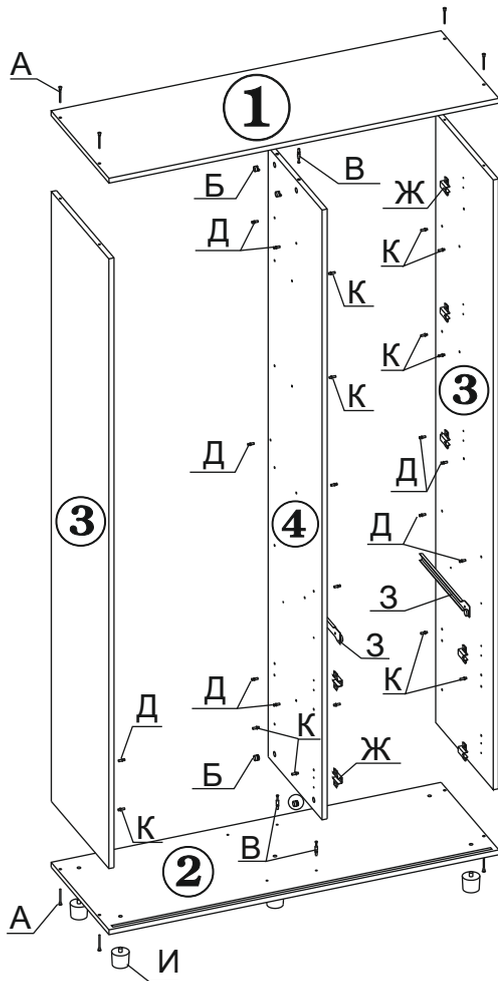
Для сборки изделия необходим следующий инструмент: крестовая отвертка и ключ-шестигранник 4мм (входит в комплект изделия).

Из данного комплекта деталей Вы можете собрать прихожую как правой, так и левой конфигурации, для этого сделана дополнительная присадка на крышке, основании и боковых стенках прихожей.

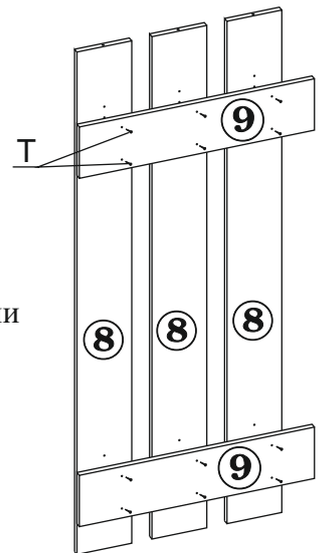
Ниже описан процесс сборки для прихожей ВШ-04 прав. Прихожая ВШ-4 лев. собирается аналогично с учетом конфигурации.



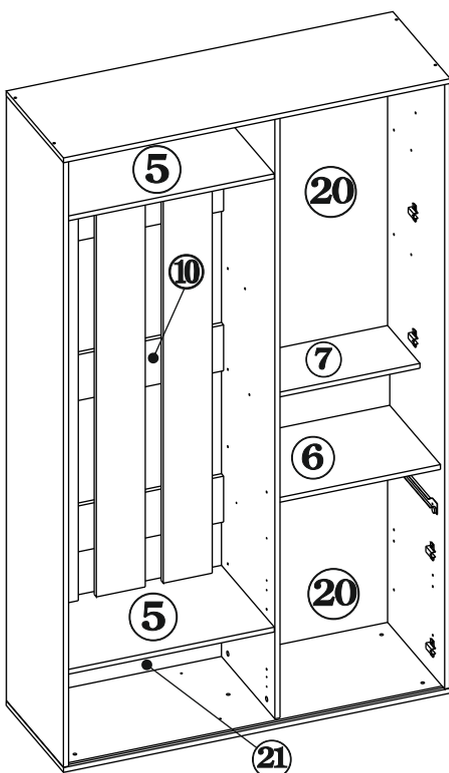
- 1.1. Вставьте опоры (поз.И) в отверстия основания (дет.№2). В отверстия в основании и крышке закрутите штоки эксцентриков (поз.В). Шурупами 4x16 прикрутите роликовые направляющие (поз.З) и ответные части 4-х шарнирных петель к правой боковине (дет.№3) и средней боковине (дет.№4). В отверстия на боковинах закрутите ввинчиваемые дюбеля (поз.Д) и вставьте полкодержатели (поз.К). В отверстия в верхней и нижней части средней боковины вставьте эксцентрики (поз.Б). **Обратите внимание: стрелки на эксцентриках должны быть направлены к торцам детали.**



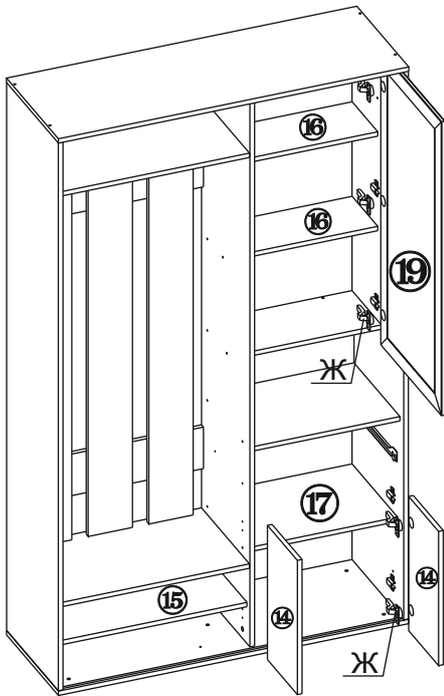
- 1.2. Соедините винтовой стяжкой основание (дет.№2) с боковыми стенками (дет.№3). Соедините среднюю боковину с основанием так, чтобы штоки эксцентриков (поз.В) закрепленные в основании вошли в отверстия в торце средней боковины. Поверните эксцентрики в средней боковине на 180 град. по часовой стрелке. Таким же образом прикрепите крышку (дет.№1) к боковым и средней стенке.



- 1.3. Шурупами 4x25 соедините вертикальные планки (дет.№8) с горизонтальными (дет.№9).



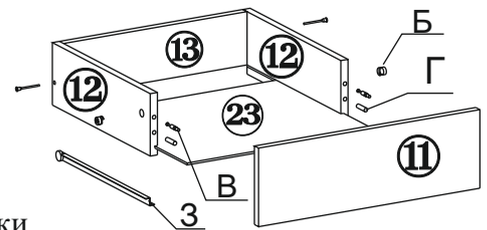
- 1.4. Соедините полки (дет.№№5,6,7) и горизонтальную планку (дет.№8) к боковинам таким образом, чтобы дюбели, закрепленные на боковинах, вошли в муфты, запрессованные в полках и горизонтальной планке. Поверните эксцентрики в муфтах на 180 градусов по часовой стрелке. С помощью винтовой стяжки прикрепите решетку к полкам (дет.№№5).
- 1.5. Шурупами 3x20 прикрепите задние стенки ДВП (дет.№№20,21,22). Следите, чтобы ДВП равномерно накрывала торцы деталей.



1.6. Установите полки (дет.№№15,16,17) на полкодержатели. Шурупами 4x16 прикрепите 4-х шарнирные петли к дверям (дет.№№14,19). Навесьте двери, закрепив петли на ответные части крепежными винтами и отрегулируйте их положение регулировочными винтами. Шурупами 4x20 прикрепите 3-х рожковые крючки к вертикальным планкам.

1.7. Соберите ящик тумбы. Для этого:

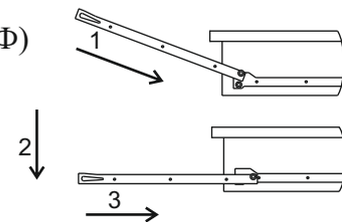
- Соедините винтовой стяжкой заднюю стенку ящика (дет.№13) с боковыми стенками (дет.№12);
- в отверстия на фасаде ящика закрутите штоки эксцентриков и вставьте шканты;
- Соедините фасад ящика с боковыми стенками так, чтобы штоки эксцентриков и шканты вошли в отверстия на боковых стенках.



Вставьте дно ящика (дет.№23) в пазы, профрезерованные в боковых стенках ящика и фасаде. Закрепите дно ящика к задней стенке шурупами 3x20;

- Закрепите на боковинах ящика (дет.№ 12) ответные части роликовых направляющих, вплотную к фасаду, с помощью шурупов 4x16,

1.8. Закройте заглушками (поз.У) винтовую стяжку, заглушками (поз.Ф) эксцентрики и заглушками 5 мм (поз.Х) неиспользуемые отверстия на боковинах. Вставьте ящик в тумбу: наклоните ящик и поставьте его таким образом, чтобы ролики на направляющих ящика стали на направляющие на боковинах тумбы; опустите ящик; задвиньте его в тумбу.



1.9. Шурупами 4x16 закрепите на двери (дет.19) нижний ролик и верхний направляющий ригель. Прикрутите ручку. Поставьте дверь на нижний ходовой профиль так, чтобы ролики встали на выступающую часть ходового профиля, а ограничители нижних роликов попали в паз ходового профиля. Прижмите ограничители на верхних направляющих ригелях вниз и вставьте их в верхний направляющий профиль. По бокам двери сверху и снизу приклейте силиконовые отбойники.

1.10. Регулировочными винтами на опорах (поз.И) добейтесь устойчивого положения шкафа. Закройте отверстия в основании (дет.№2) входящими в комплект опор заглушками. Регулировочными винтами на нижних роликах отрегулируйте положение двери.

Изделие готово к эксплуатации.

4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.

Прихожая ВШ-4 соответствует требованиям ГОСТ 16371-93 и признана годной для эксплуатации.

Комплектовщик _____

ОТК _____

Дата _____

ВНИМАНИЕ!:

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право проводить конструктивные изменения, связанные с внедрением новых материалов и технологий, направленных на повышение качества и долговечности изделий.

5. КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ.

| № дет. | Наименование | Размеры | Кол-во | Позиция | Наименование | Ед. измер. | Кол-во |
|--------|-----------------------|------------|--------|---------|------------------------------|------------|--------|
| 1 | Крышка | 1140 x 425 | 1 | А | Стяжка винтовая | шт. | 15 |
| 2 | Основание | 1140 x 425 | 1 | Б | Эксцентрик | шт. | 7 |
| 3 | Боковая стенка | 2005 x 423 | 2 | В | Шток эксцентрика | шт. | 7 |
| 4 | Средняя стенка | 2005 x 395 | 1 | Г | Шкант | шт. | 3 |
| 5 | Полка | 591 x 392 | 2 | Д | Дюбель ввинчиваемый | шт. | 19 |
| 6 | Полка | 500 x 392 | 1 | Е | Ручка | шт. | 1 |
| 7 | Полка | 500 x 220 | 1 | Ж | Петля 4-х шарнирная | компл. | 7 |
| 8 | Вертикальная планка | 1487 x 144 | 3 | З | Роликовые направляющие | компл. | 1 |
| 9 | Горизонтальная планка | 591x 144 | 2 | И | Опора | шт. | 5 |
| 10 | Горизонтальная планка | 591x 144 | 1 | К | Полкодержатель | шт. | 17 |
| 11 | Фасад ящика | 492 x 134 | 1 | Л | Крючок трехрожковый | шт. | 3 |
| 12 | Боковая стенка ящика | 350 x 100 | 2 | М | Нижний направляющий ролик | шт. | 2 |
| 13 | Задняя стенка ящика | 443 x 81 | 1 | Н | Верхний направляющий ролик | шт. | 2 |
| 14 | Дверь | 478 x 245 | 2 | О | Отбойник силиконовый | шт. | 4 |
| 15 | Полка | 589 x 356 | 1 | П | Шуруп 3x20 | шт. | 50 |
| 16 | Полка | 497 x 196 | 2 | Р | Шуруп 4x16 | шт. | 53 |
| 17 | Полка | 497 x 372 | 1 | С | Шуруп 4x20 | шт. | 6 |
| 18 | Дверь | 1993 x 600 | 1 | Т | Шуруп 4x25 | шт. | 13 |
| 19 | Дверь зеркальная | 1070 x 494 | 1 | У | Заглушка для винтовой стяжки | шт. | 15 |
| 20 | Задняя стенка (ДВП) | 2033 x 522 | 1 | Ф | Заглушка для эксцентрика | шт. | 7 |
| 21 | Задняя стенка (ДВП) | 612 x 314 | 1 | Х | Заглушка 5 мм | шт. | 39 |
| 22 | Задняя стенка (ДВП) | 612 x 228 | 1 | Ц | Ключ для винтовой стяжки | шт. | 1 |
| 23 | Дно ящика (ДВП) | 455 x 355 | 1 | Ч | Регулировочный ключ | шт. | 1 |

| | | | | |
|--|--|--|---|---|
| <p>Винтовая стяжка с заглушкой</p>  | <p>Эксцентрик и шток эксцентрика</p>  | <p>Дюбель ввинчиваемый</p>  | <p>Петля 4-х шарнирная</p>  | <p>Шкант</p>  |
| <p>Роликовые направляющие</p>  | <p>Опора регулируемая</p>  | <p>Нижний ролик</p>  | <p>Верхний направляющий ригель</p>  | <p>Силиконовый отбойник</p>  |