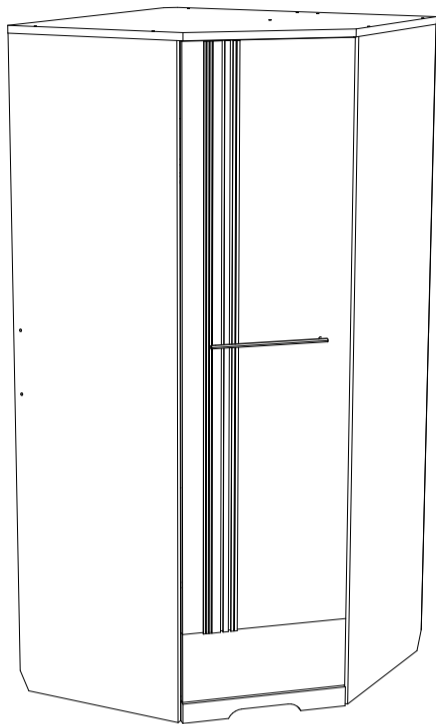


# Инструкция по сборке



## Лион, мод.16 Шкаф угловой

Размеры (ВхШхГ) 2000x923x923  
АРТ Д.01.01.04.02

Хорошая мебель для хороших людей



- Рекомендации по эксплуатации и уходу за мебелью**
- Мебель рекомендуется эксплуатировать в проветриваемом, сухом помещении с температурой воздуха не ниже +10 С и относительной влажности воздуха от 45 до 70%.
  - В мебели, имеющей крепление болтами, винтами, шурупами, при ослаблении соединений необходимо их периодически подтягивать.
  - Поверхность мебели следует протирать влажной тряпкой, с последующей протиркой насухо. Запрещается использовать в качестве чистящих средств растворители, соду и средства, содержащие абразивные материалы.
  - Мебель должна быть защищена от прямого попадания солнечных лучей, не должна размещаться вблизи отопительных приборов.

### ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОНО

- Изготовитель гарантирует соответствие мебели требованиям ГОСТ 16371-93 «Мебель. Общие технические условия» при соблюдении условий транспортировки, хранения эксплуатации и рекомендаций по уходу за мебелью и ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции».
- Претензии по комплектности, качеству и отклонениям, при которых сборка не возможна, должны предъявляться в магазин, где была приобретена мебель.
- Все гарантийные работы производятся только при предъявлении настоящего гарантийного талона.
- Гарантийный срок эксплуатации изделия 24 месяца, деталей с нанесенной фотопечатью 6 месяцев со дня продажи мебели через торговую сеть.

### Гарантийное обслуживание не производится:

- По дефектам, появившимся из-за несоблюдения потребителем условий транспортирования, хранения, сборки, эксплуатации и рекомендаций по уходу за мебелью.

### СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Мебель соответствует ГОСТ 16371-93, ТР ТС 025/2012 и признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска изделия \_\_\_\_\_

Дата реализации \_\_\_\_\_  
(печать магазина)

С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен \_\_\_\_\_  
(подпись покупателя)



Схема сборки в электронном виде находится на сайте  
[www.mst-mebel.ru](http://www.mst-mebel.ru)

Срок службы изделия 10 лет

Изготовитель: ИП Смирнова Е.А.

Адреса изготовления: МСТ.Ижевск Россия, Удмуртская Республика 426028, г. Ижевск, ул. Пойма, 105  
тел./факс: (3412)901-800, 901-900  
сайт: [www.mst-mebel.ru](http://www.mst-mebel.ru)  
e-mail: [mst@mst-mebel.ru](mailto:mst@mst-mebel.ru)

Спасибо за покупку!

### Фурнитура

A. Винт-конфирмат 7x50	X29	H. Уголок «под футорку»	X3
Б. Ключ для конфирматов	X1	О. Винт для уголка	X6
В. Заглушка конфирматов	X12	П. Штанга 862 мм	X1
Г. Стяжка эксцентриковая	X16	Р. Штангодержатели	X2
Д. Стяжка эксцентриковая двойная	X3	С. Шайба металлическая	X4
Е. Заглушка стяжки эксцентриковой	X12	Т. Саморезы 3x16	X95
Ж. Полкодержатели Ø 5 мм	X16	У. Саморезы 3,5x16	X22
З. Ручка 320 мм	X1	Ф. Профиль Н-образный l=794 мм	X1
И. Винт для ручки	X2	Х. Профиль Н-образный l=804 мм	X1
К. Петля Boyard для угловой двери	X2	Ц. Демпфер	X1
Л. Петля Boyard для угловой двери с доводчиком	X2	Ч. Стяжка межсекционная 8 мм	X2
М. Подпятник	X8	Ш. Стяжка эксцентриковая пластиковая	X2
		Щ. Дюбель ввинчиваемый Du321 (Стандарт)	X2

### Перечень деталей

№ дет	Наименование	Размеры мм	К-во шт.
3	Горизонтальная (ЛДСП 22 мм) Крыша	923x923	1
12	Цоколь (ЛДСП 22 мм)	502x60	1
1	Вертикальная стенка	1978x550	1
2	Вертикальная стенка	1978x550x20	1
5	Фасад	498x206	1
4	Фасад	1701x498	1
6	Полка	415x345	4
7	Горизонтальная	870x527	2
8	Вертикальная	1902x420	1

Перед сборкой внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией, проверьте комплектность фурнитуры и разбейте её по назначению. Упаковку можно использовать в качестве подстилочного материала при сборке. Работу проводите на ровной жесткой поверхности. Для удобства, сборку лучше производить вдвоем. Для работы понадобится крестовая отвертка. Сборку необходимо начинать с установки фурнитуры и крепежа (подпятников, эксцентриковых стяжек и т.д.). Фурнитуру устанавливать в соответствие с кернением. После окончательной сборки на головки конфирматов и эксцентриковых стяжек установите декоративные заглушки. Для соединения шкафа с рядом стоящей мебелью в деталях 1 и 2 предусмотрены глухие отверстия диаметром 8 мм и 2 комплекта межсекционных стяжек (Ч).

**Внимание! Для сохранения рисунка на детали желательно не убирать защитную пленку до конца сборки!**

# Шкаф угловой, мод. 16 Лион

Установите подпятники (М) на саморезы (Т) на деталях 12, 16 и 17. Закрепите деталь 11 на деталях 16 и 17 при помощи ключа (Б) на винты-конфирматы (А). Скрепите боковины 1 и 2 с дном 11 на эксцентриковые стяжки (Г). Установите детали 7 на деталях 1 и 18 на эксцентриковые стяжки (Г) и закрепите деталь 18 на детали 11 на конфирматы (А). Установите деталь 8 на дно 11 на винты-конфирматы (А) и скрепите с деталью 18 конфирматами (А). Закрепите деталь 9 на боковине 2 на эксцентриковые стяжки (Г) и на детали 8 на винты-конфирматы (А). Скрепите деталь 15 с деталью 1 на пластиковые эксцентриковые стяжки (Ш и Щ) и с деталью 18 на винты-конфирматы (А). Закрепите цоколь 12 на детали 11 на уголки (Н) винтами (О). На каркас шкафа установите крышу 3 на винты-конфирматы (А), как показано на рисунке. На деталях 1 и 18 закрепите штангодержатели (Р) при помощи саморезов (У). На деталях 2 и 8 установите полкодержатели (Ж).

1

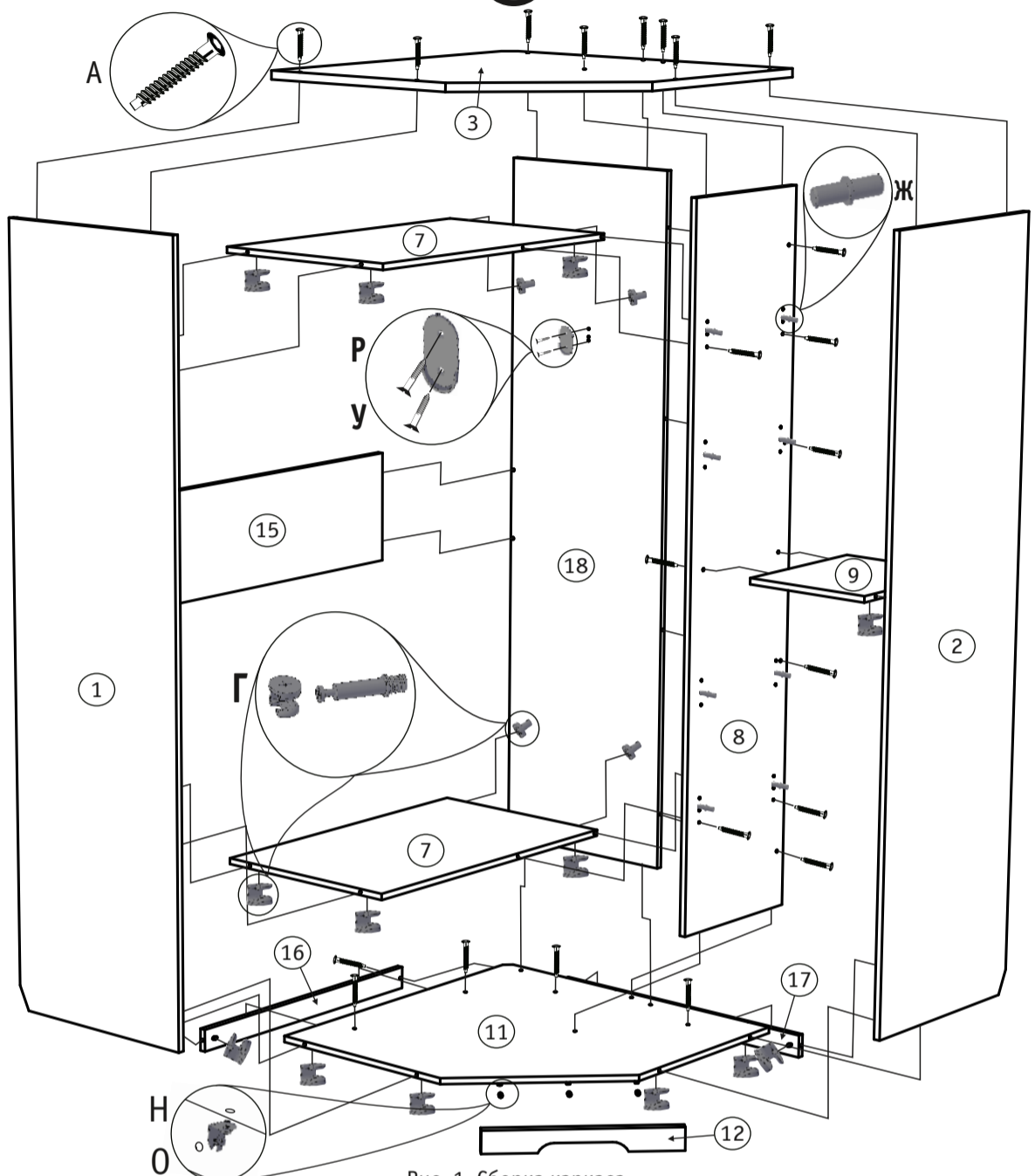


Рис. 1. Сборка каркаса.

Установите шкаф по уровню, проверьте углы ( $90^\circ$ ). Установите задние панели 13 в паз и 14 на саморезы (Т) через каждые 100 мм. В местах соединения деталей подкладывайте шайбы (С) и соединительные планки (Ф и Х), как показано на рисунке.

2

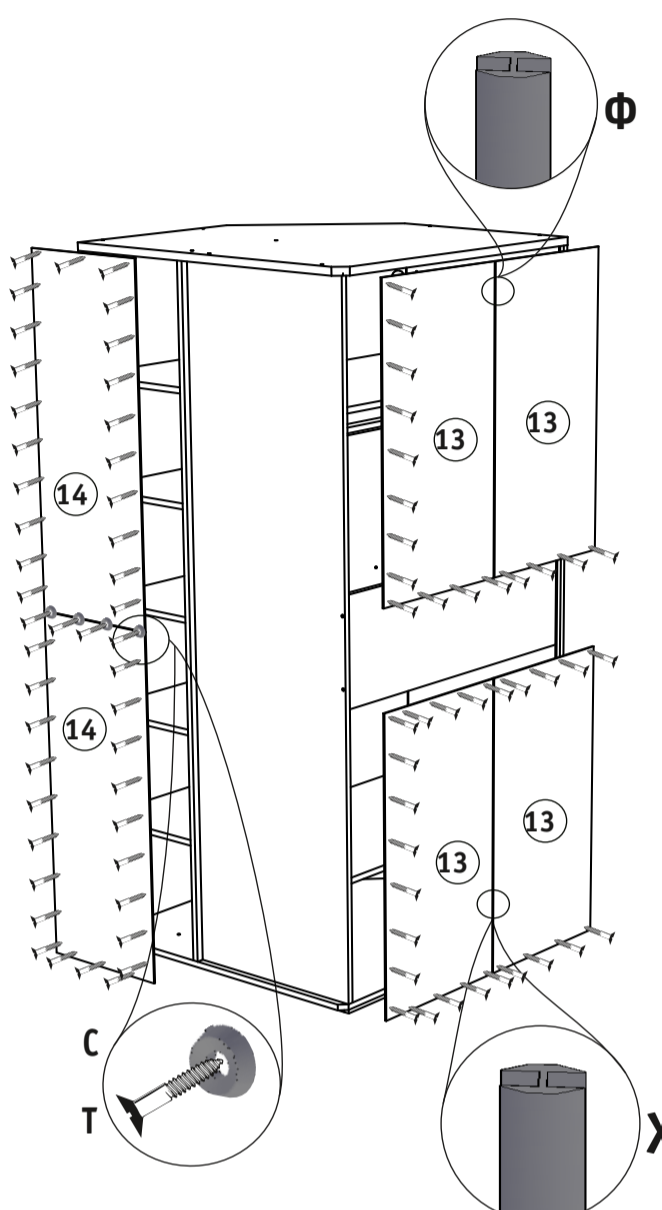


Рис. 2. Установка задних стенок шкафа.

Скрепите детали 4 и 5 на двойные эксцентриковые стяжки (Д), как показано на рисунке. Установите петли (К) и (Л) на фасаде 3 при помощи саморезов (У). Закрепите ручку (3) на винты для ручки (И).

3



Рис. 3. Установка петель на фасаде.

Установите фасад (4 и 5) на боковине 1 на петли (К) и (Л) при помощи саморезов (У). Закрепите штангу и установите полки 6 на полкодержателях (Ж). На крыше 3 установите демпфер (Ц) на саморезы (У), схему установки см. рис.6.

4

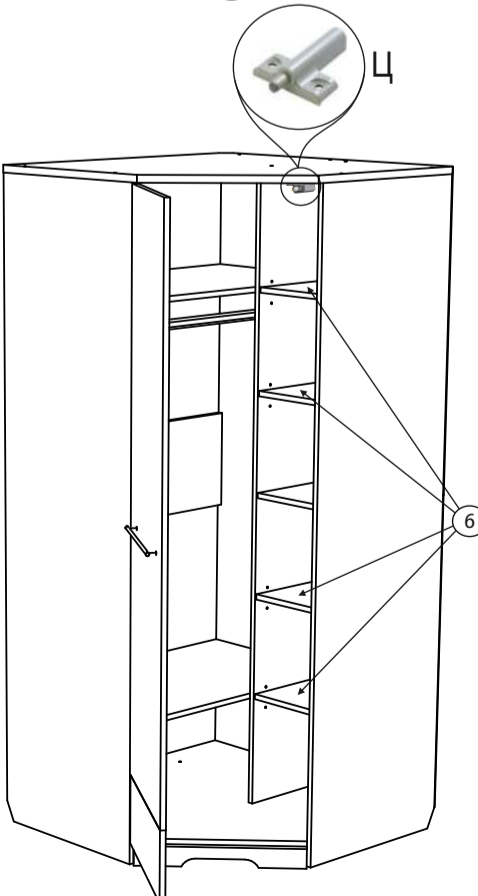
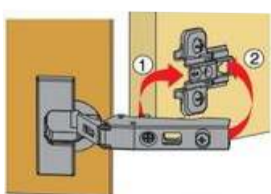
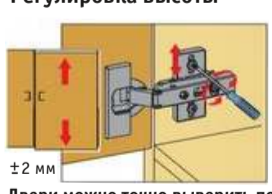


Рис. 4. Установка фасада.

## Монтаж



## Регулировка высоты



## Регулировка глубины



## Регулировка наложения



Прямая, бесступенчатая регулировка по глубине с помощью эксцентрикового винта.

Винт повернуть вправо: наложение уменьшается (-). Винт повернуть влево: наложение увеличивается (+).

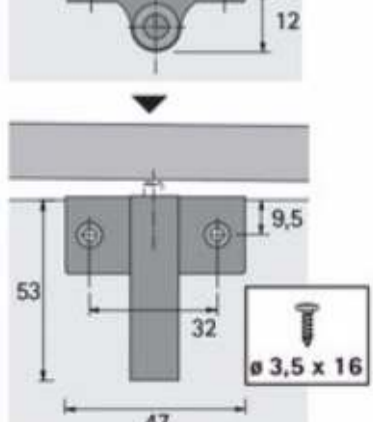


Схема установки демпфера.

Демпфер устанавливайте снизу горизонтальной панели.

Регулировка фасадов.