

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям **ГОСТ 16371-52014** при соблюдении условий транспортирования и хранения. Гарантийный срок эксплуатации-24 месяца. Срок исчисляется со дня продажи.

Гарантия не распространяется на мебель, имеющую механические повреждения (вырывы, царапины и др.), утолщение щитов от влаги (разбухание), возникшие от неправильного ухода, а также не имеющую штампа ОТК. В случае обнаружения производственных дефектов предприятие обязуется устранить их путем замены отдельных деталей.

Срок службы изделия - 5 лет.

ВНИМАНИЕ

Фирма - изготовитель оставляет за собой право вносить незначительные изменения в конструкцию изделия, не влияющие на качество продукции или улучшающие его.

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ

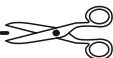
Для удобства транспортирования и предотвращения повреждения изделия, вся мебель поставляется в разобранном виде. Настоятельно рекомендуем доверять сборку профессионалам. Не утилизируйте упаковки пока изделие полностью не собрано! Фирма - изготовитель не несет ответственности за неисправности, являющиеся результатом нарушения правил транспортирования и хранения, а также в случае несоблюдения рекомендаций по сборке, уходу и эксплуатации.

ПРАВИЛА УХОДА И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Для сохранения мебели в хорошем состоянии в течение длительного срока необходимо соблюдать следующие правила:

1. Беречь поверхность мебели от механических повреждений.
2. Во избежании набухания щитов не допускать скопления воды на поверхности.
3. Поверхности мебели и лицевую фурнитуру можно чистить влажной тканью с применением хозяйственного мыла с последующей протиркой насухо.
4. Следить, чтобы температура посуды или приборов, находящихся в контакте с поверхностью мебели, не превышала 120°C.
5. Если расстояние между боковыми поверхностями мебели и газовой или электрической плитами меньше 25мм, то обязательно применение прокладки из асбестового листа.

6. ЗАПРЕЩАЕТСЯ: применять эфир, бензин, ацетон и другие растворители. Использовать для чистки наждачную бумагу, соду и другие средства, содержащие абразивные материалы.



Изготовитель
ООО "МКТ"
ИНН 5835130030

Дата выпуска – 2023 год.
Срок службы – 5 лет
Гарантийный срок
эксплуатации – 24 месяца.
Произведено в России



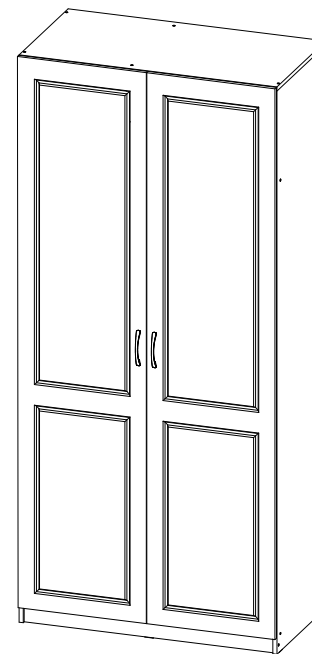
Юр. адрес: 440015, г. Пенза,
ул. Литвинова, д.56, корп. 2
Фактич. адрес: 440015, г. Пенза,
ул. Литвинова, д.56, корп. 2

Спальня «Апполия»
шкаф 2-х створчатый (корпус)

Декларация о соответствии:
ЕАЭС N RU Д-РУ.МН33.В.00309/19
от 13.12.2019 г.



Спальня «Апполия» шкаф 2-х створчатый (корпус)



(ВхШхГ)
2200x1000x540

Инструкция по сборке изделия,
правила эксплуатации, гарантийный талон

Перед началом сборки необходимо проверить наличие всех деталей и фурнитуры!

Спецификация на панели и профили				
Поз.	Наименование	Готовая деталь		Кол-во
		Длина	Ширина	
1	Боковина правая	2184	522	1
2	Боковина левая	2184	522	1
3	Перегородка	2092	522	1
4	Крышка	1000	522	1
5	Вязка	968	522	1
6	Вязка	552	522	1
7	Вязка	400	522	1
8	Полка	398	510	3
9	Задняя планка	552	200	1
10	Цоколь	968	76	2
11	Задняя стенка	528	996	4

Фурнитура					
Внешний вид	Наименование	Кол-во	Внешний вид	Наименование	Кол-во
	Евровинт	30шт		Гвозди	80шт
	Подпятник	6шт		Навес прямой	2шт
	Полкодержатель	12шт		Ручка скоба RS031 128мм	2 шт
	Ключ для еврвинта	1шт		Скалкодержатель металлический	2шт
	Заглушка для еврвинта белая	14шт		Петля накладная	8шт
	Шуруп 3,5х16	40шт		Стяжка межсекционная	2 шт
	Заглушка 5мм (белая)	4 шт		Заглушка 35мм (белая)	8 шт

Необходимый инструмент для сборки:

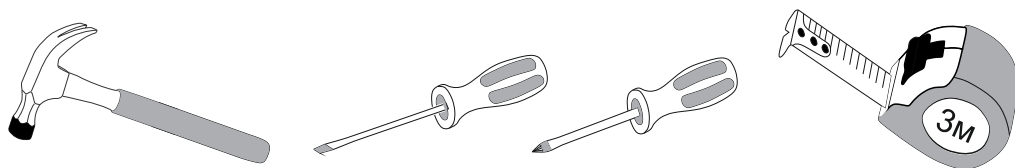


Рис.1

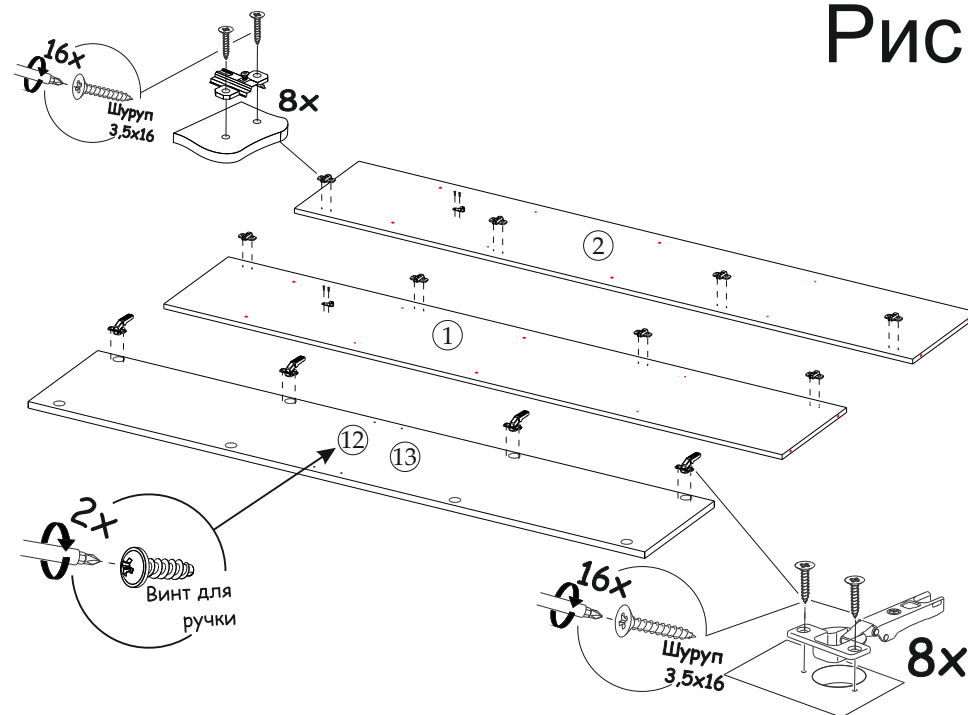


Рис.2

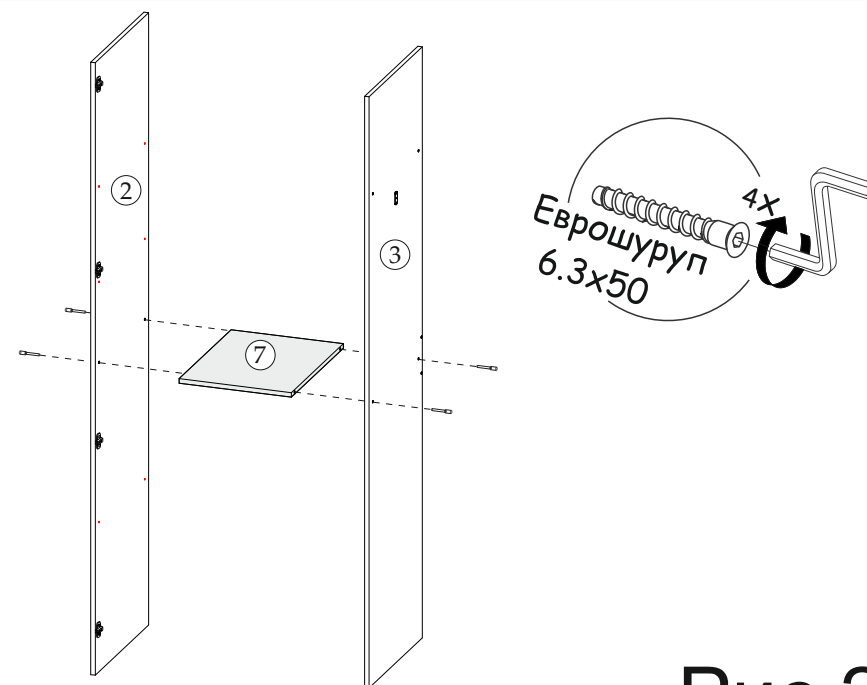


Рис.3

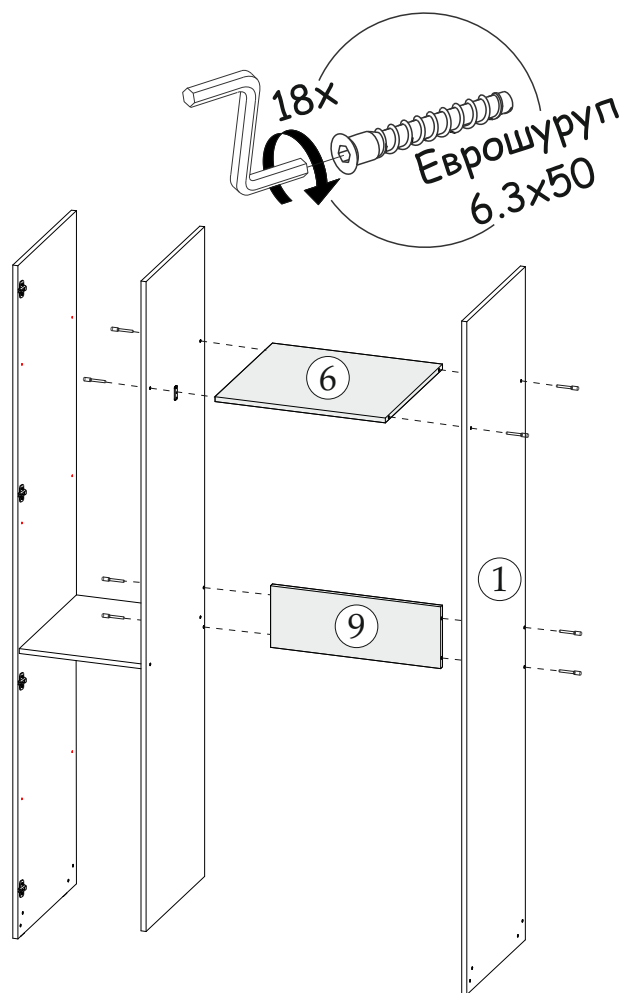


Рис.4

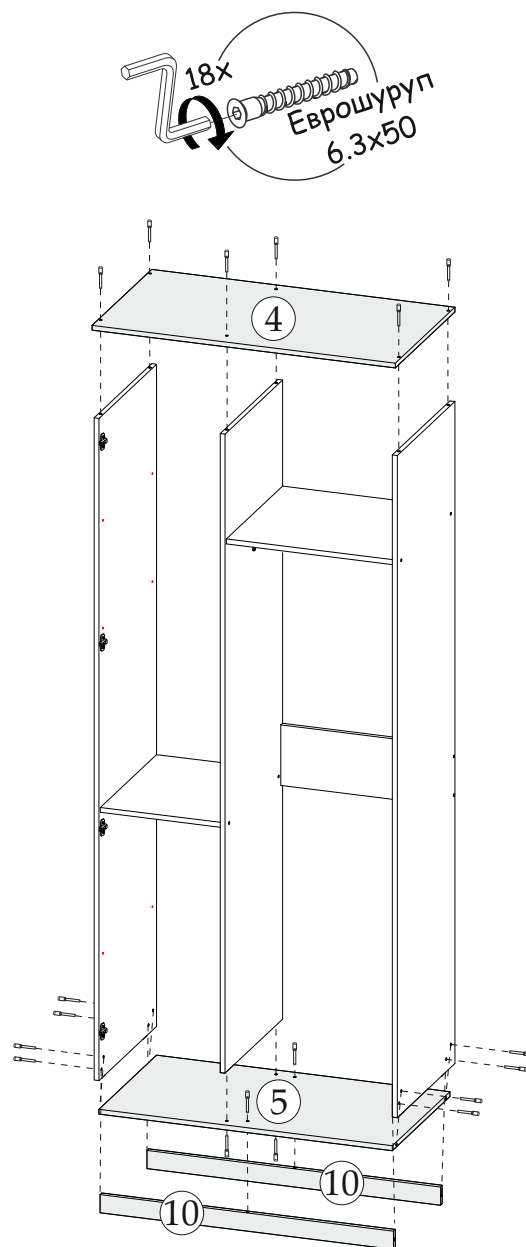
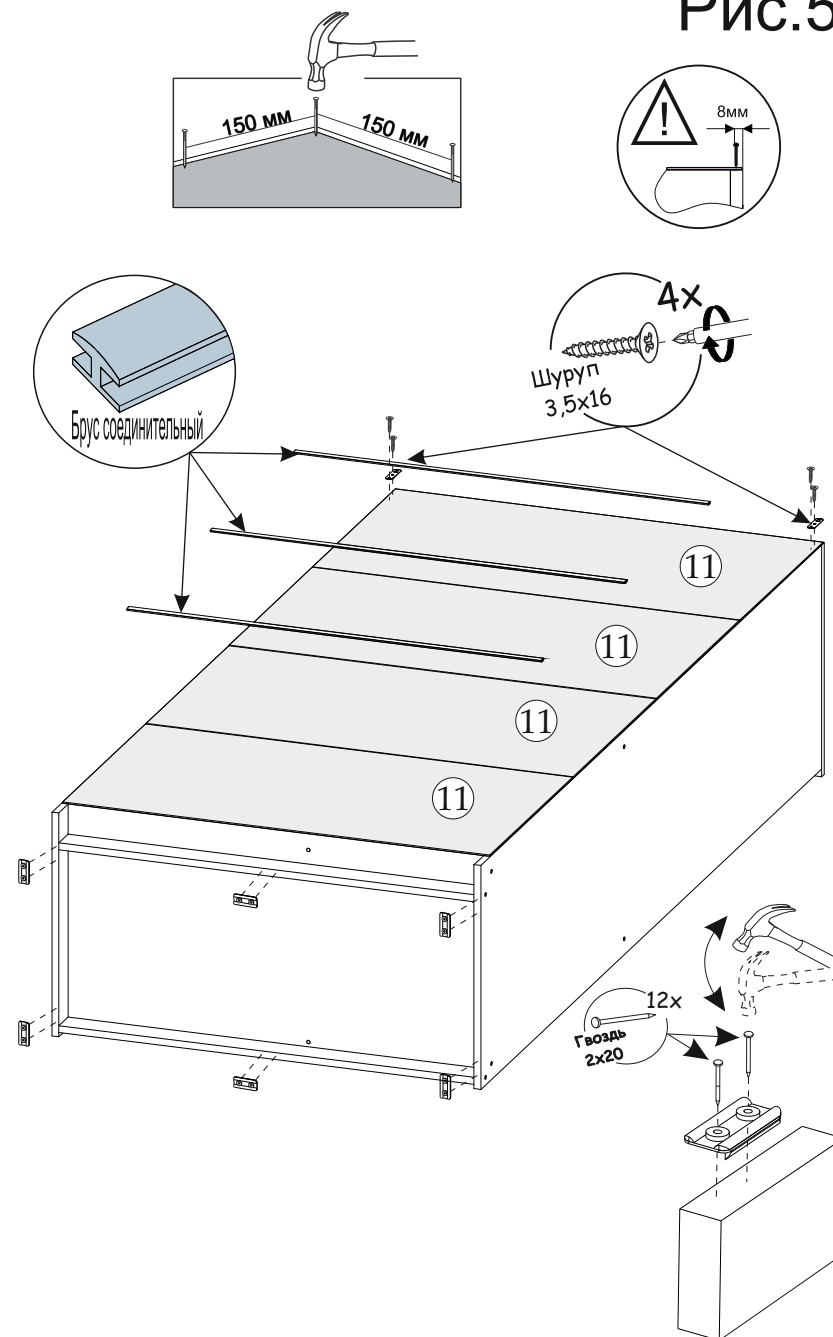
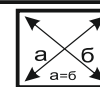


Рис.5



ВАЖНО!!!



Замерьте диагонали собранного каркаса. Они должны быть равными (+/-1,2мм). Только после этого можете закрепить заднюю стенку ЛДВП при помощи гвоздей!

Рис.6

12x
Полкодержатель
D=5

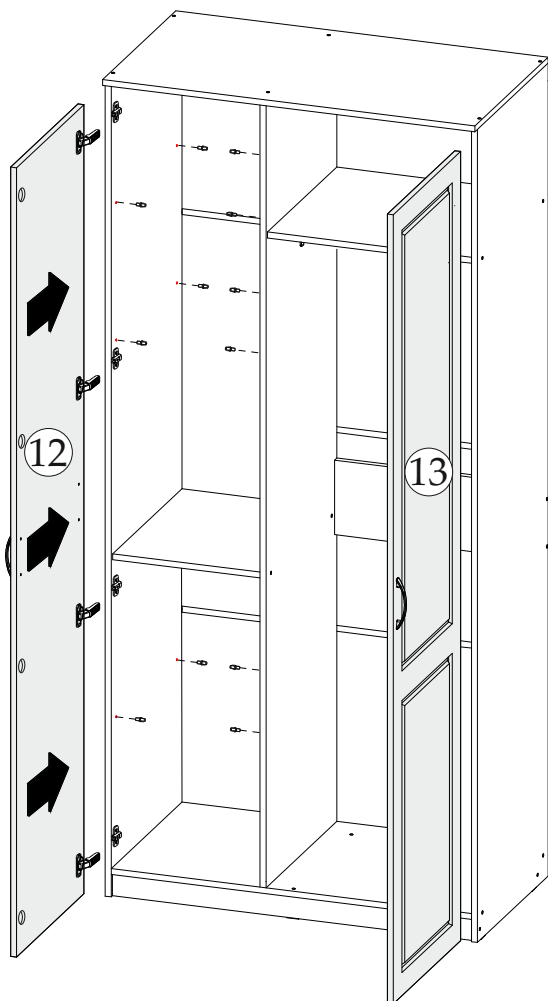
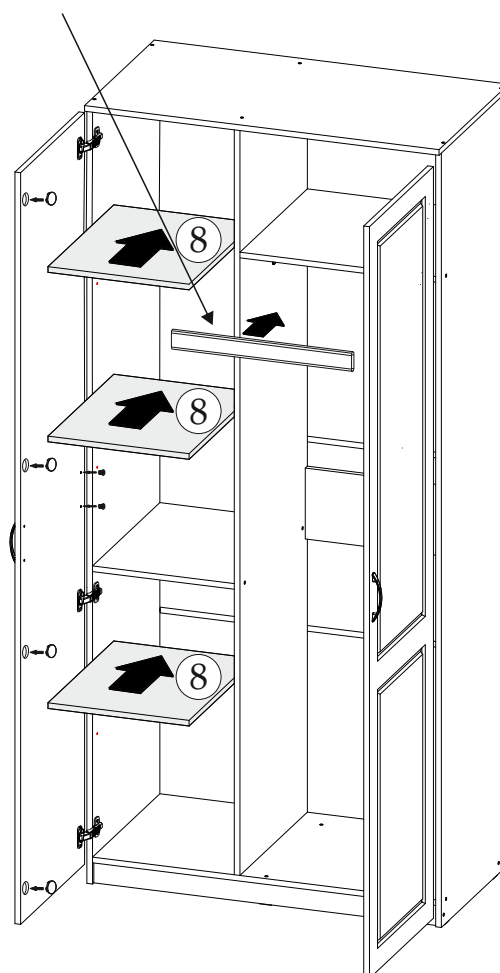


Рис.7



Скалка
металлическая



Установка и
регулировка
петель

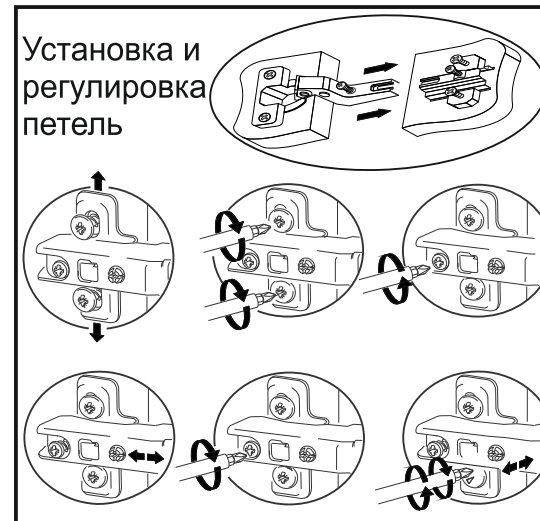
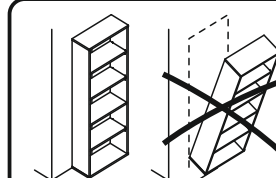
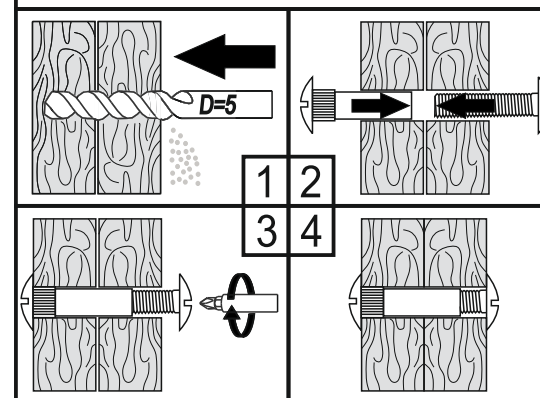


Схема установки
межсекционной стяжки



Для дополнительной
устойчивости изделия
закрепите его к стене при помощи
прямого навеса и дюбель-гвоздя