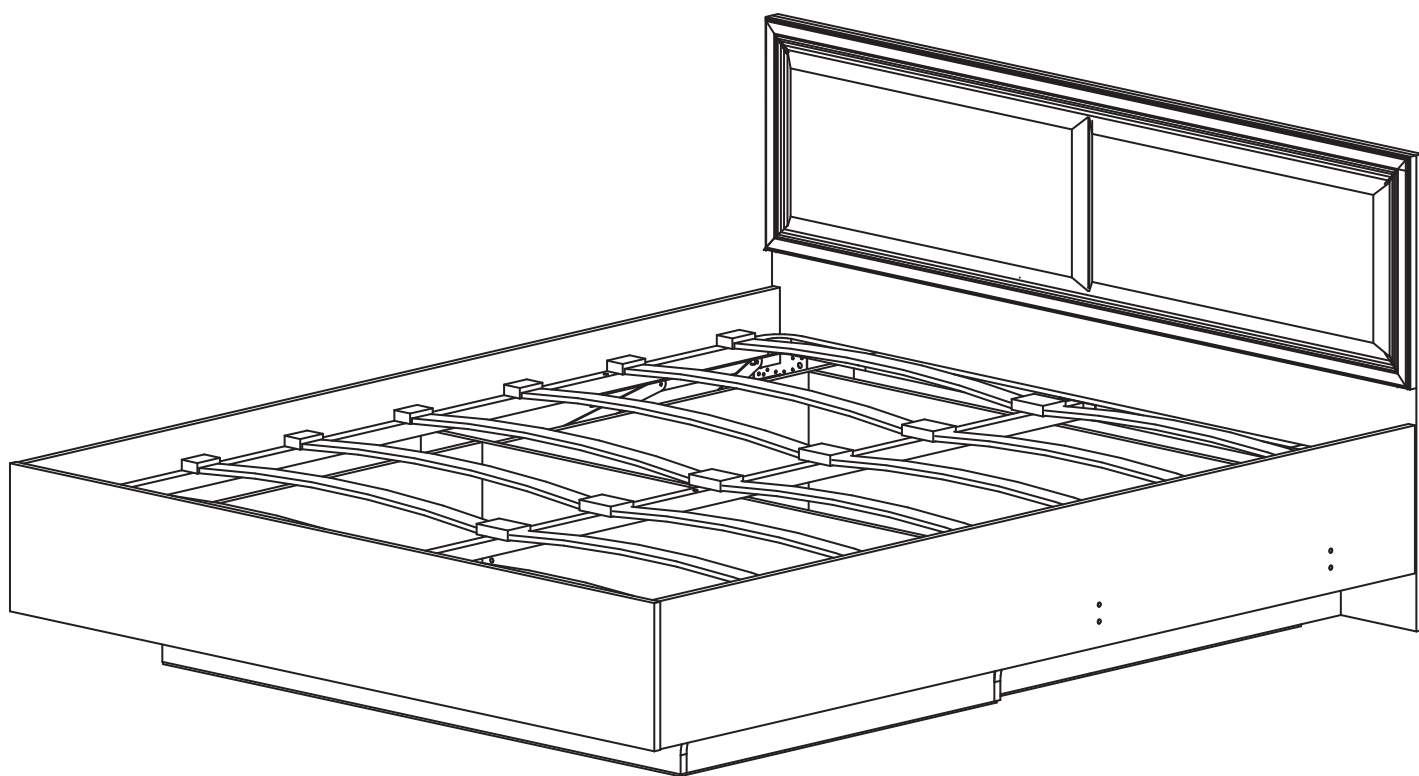


Мебельная компания «МИФ»
Паспорт изделия
Инструкция по сборке и эксплуатации
мебели

**Спальный гарнитур «Престиж-2»
Кровать парящая 1.6**

1650x900x2037 (ШxВxГ)

спальное место 1600x2000



МИФ
МЕБЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ

Россия, Пензенская область,
г. Пенза, ул. Аустрина, 139 а
Телефон: (8412) 20-20-37 (многоканальный)
(8412) 20-20-34, 20-20-35, 90-90-44
Электронная почта: mif-penza@mail.ru
Сайт: www.mebelmif.ru

Комплектовочная ведомость на детали

№ упаковки	Наименование	Размер (мм)		Кол-во (шт)	№ по схеме
		Длина	Ширина		
№1	Царга левая	2005	280	1	1
	Царга правая	2005	280	1	2
	Щит ножной	1650	280	1	3
	Перегородка передняя	1610	280	1	4
	Перегородка средняя	1610	280	1	5
	Перегородка задняя	1231	280	1	6
	Перегородка	936	280	2	7
	Перегородка	816	280	2	8
	Перегородка	221	154	2	9
	ЛДВП (Дно)	1324	280	3	10
ЛДВП (Дно)	1260	280	3	11	
№2	Щит головной	1650	900	1	20
№3	Фасад (мягкая накладка)	1650	440	1	12
№4	Фурнитура			1	
№5	Ортопедическое основание (металл/дерево)			1	*
№6	Подъемный механизм			1	*
№7	Комплект подсветки			1	*

Сборку рекомендуется производить с помощью специалиста, так как неправильная сборка может привести к нежелательным последствиям. Инструкция даст Вам необходимые рекомендации по сборке, порядка которого просим Вас придерживаться. Перед сборкой внимательно ознакомьтесь с инструкцией, проверьте комплектность фурнитуры и разберите ее по назначению.

необходимый инструмент для сборки

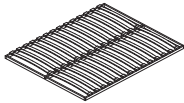
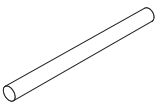


*также необходим инструмент для сверления отверстий диаметром 4 мм.

Евровинт 6x50  32 шт	Заглушка евровинта  16 шт	Ключ для евровинта  1 шт	Стяжка эксцентриковая  30 к-кт	Заглушка эксцентрика  16 шт	Гвоздь  70 шт
Шуруп 4x16  32 шт	Уголок 70x70  4 шт	Шкант  14 шт	Шуруп 4x30  4 шт	Болт М6 (6x25) +шайба М6 +гайка D6  8 шт	

* Возможные комплектации:

- ортопедическое основание деревянное;
- ортопедическое основание металлическое;
- ортопедическое основание + подъемный механизм;
- ортопедическое основание деревянное + подсветка;
- ортопедическое основание металлическое + подсветка;
- ортопедическое основание + подъемный механизм + подсветка.

Ортопед дерево  1 компл	Ортопед металл  1 компл	Подъемный механизм  1 компл	Комплект подсветки  1 компл
--	--	--	--

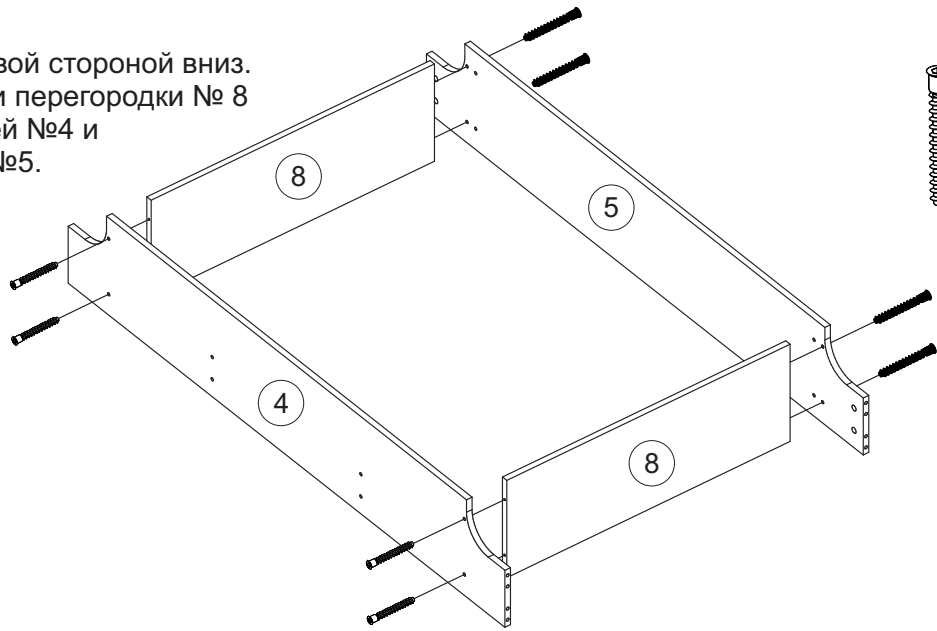
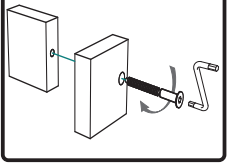
* для установки подсветки необходимо сверло диаметром 10 мм

Схема сборки модуля:

1. Сборку следует проводить вдвоём в сухом помещении на ровной поверхности. Перед сборкой определить место установки изделия, вскрыть все упаковки, закрепить необходимую фурнитуру по наметкам согласно инструкции. После этого можно приступать к дальнейшей сборке.

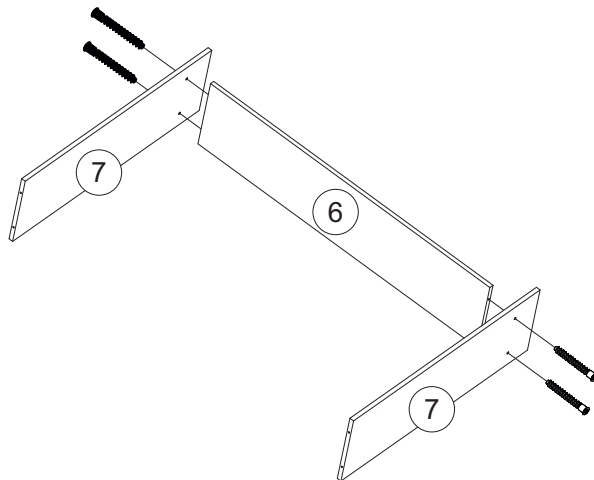
2. Начните сборку лицевой стороной вниз. Соедините евровинтами перегородки № 8 с перегородкой передней №4 и перегородкой средней №5.

схема крепления евровинта



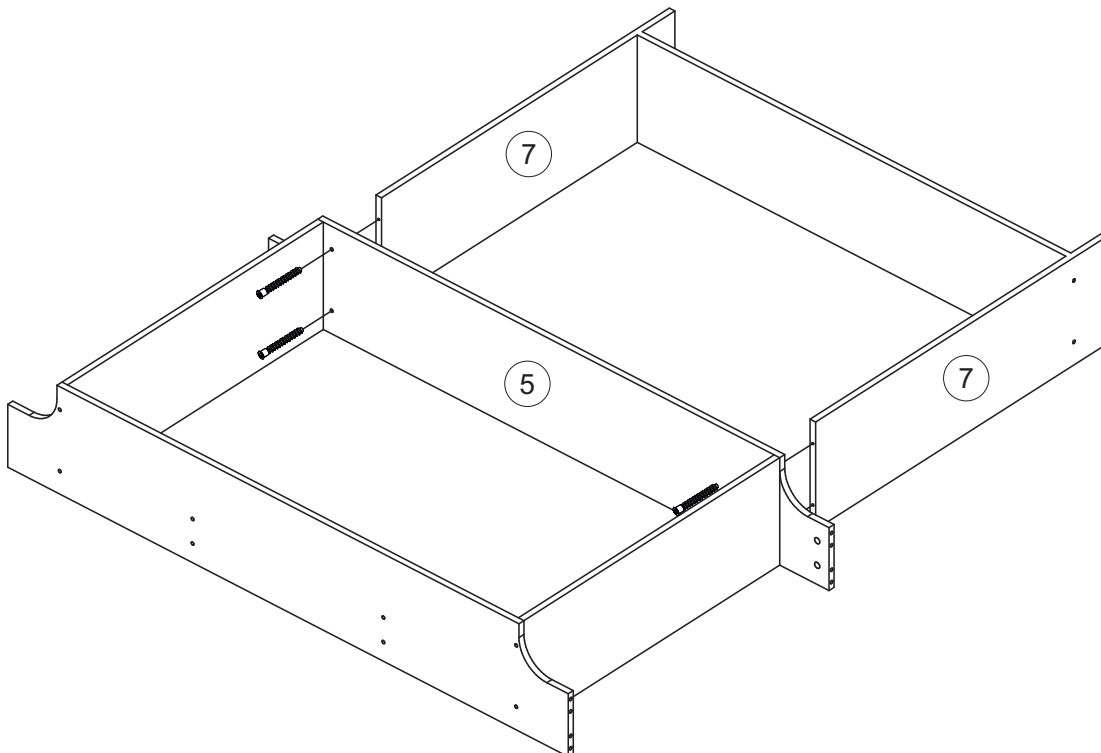
 x8

3. Соедините евровинтами перегородку №6 с перегородками передней №7.



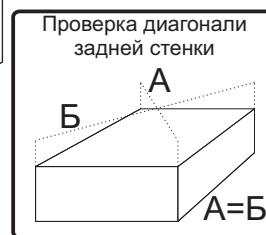
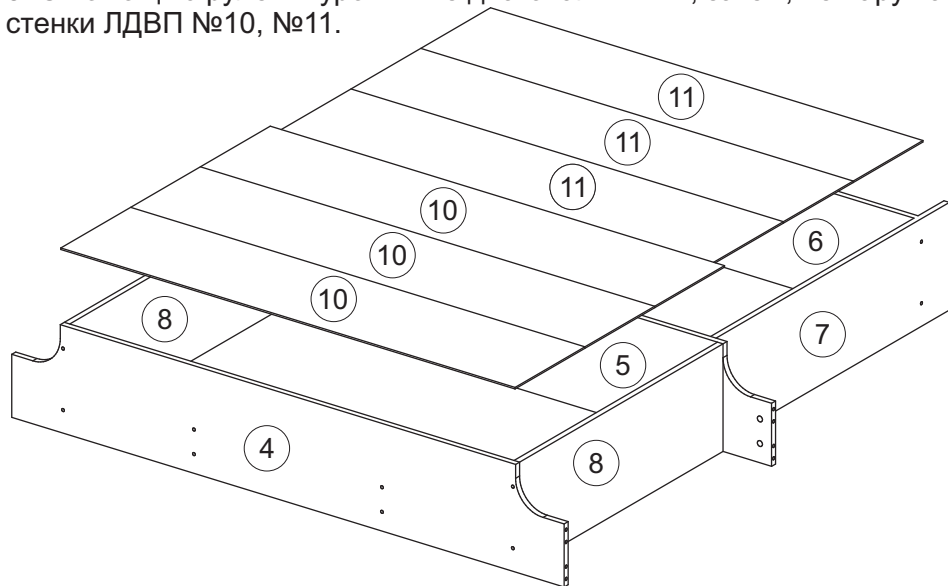
 x4

4. Соедините евровинтами перегородки №7 со средней перегородкой №5.

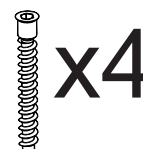
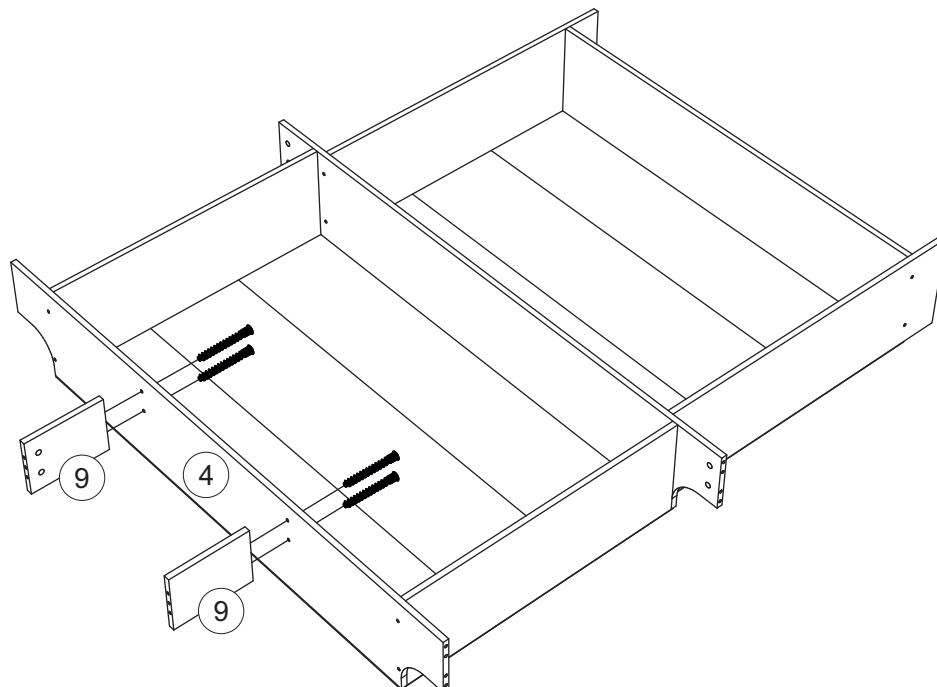


 x4

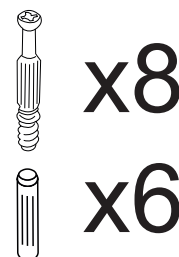
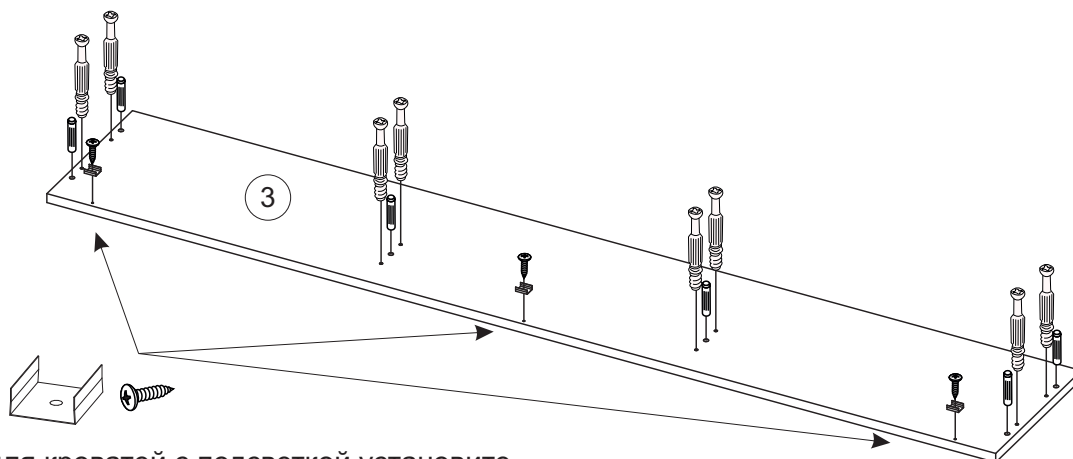
5. С помощью рулетки уровняйте диагонали А и Б, затем, не нарушая диагоналей, закрепите задние стенки ЛДВП №10, №11.



6. Переверните кровать лицевой стороной вверх. Евровинтами соедините перегородки №9 с передней перегородкой №4.



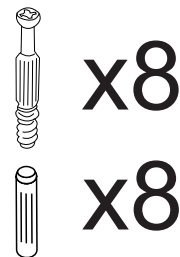
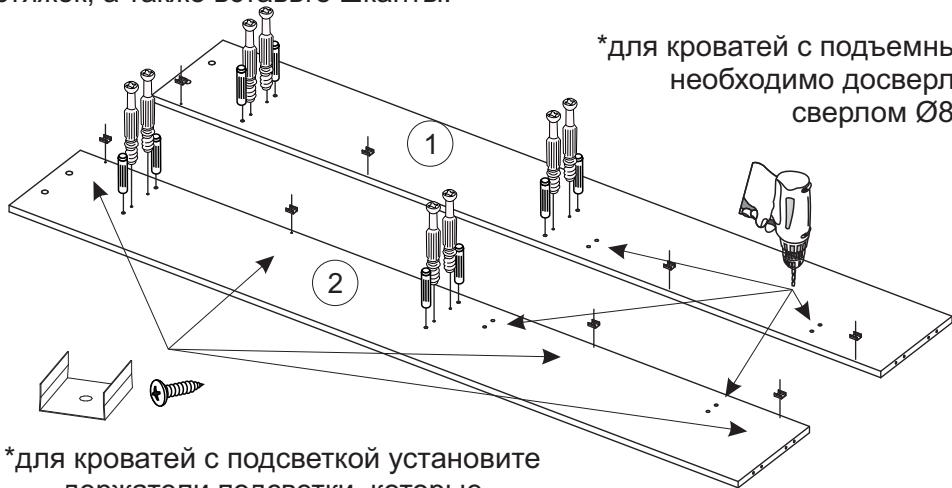
7. Подготовьте щит ножной №3 к дальнейшему монтажу. Для этого вкрутите в него штоки эксцентриковых стяжек, а также вставьте шканты.



*для кроватей с подсветкой установите держатели подсветки, которые находятся в комплекте подсветки.

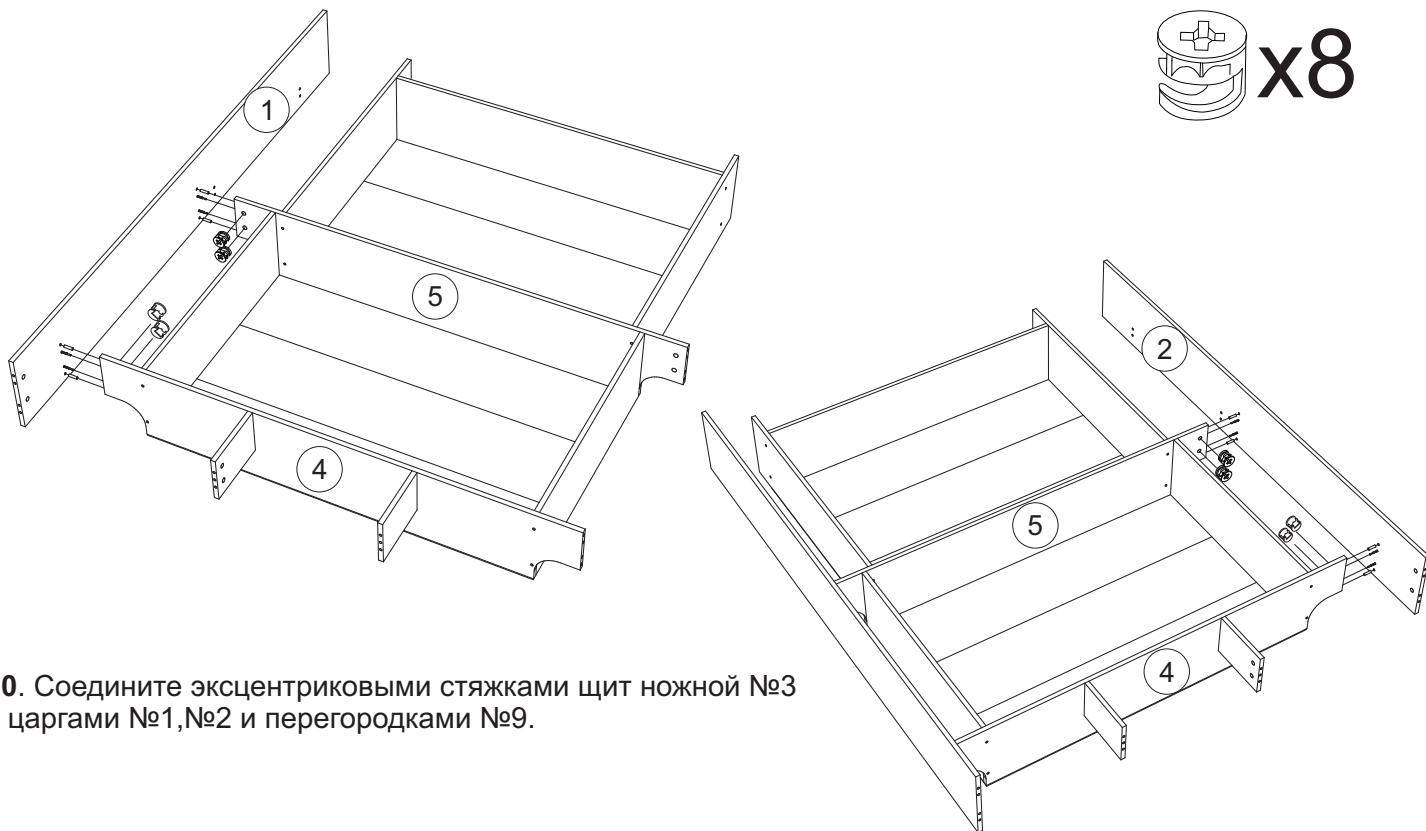
8. Подготовьте царги №1, №2 к дальнейшему монтажу. Для этого вкрутите в него штоки эксцентриковых стяжек, а также вставьте шканты.

*для кроватей с подъемным механизмом необходимо досверлить царги сверлом Ø8.

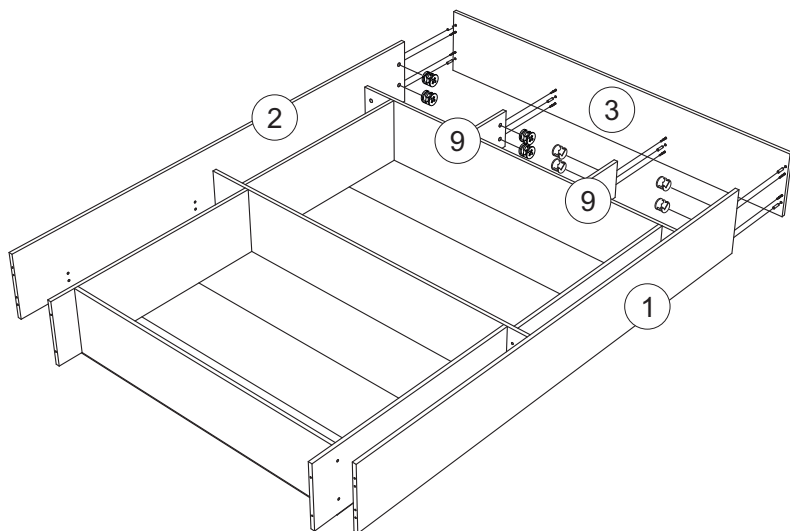


*для кроватей с подсветкой установите держатели подсветки, которые находятся в комплекте подсветки.

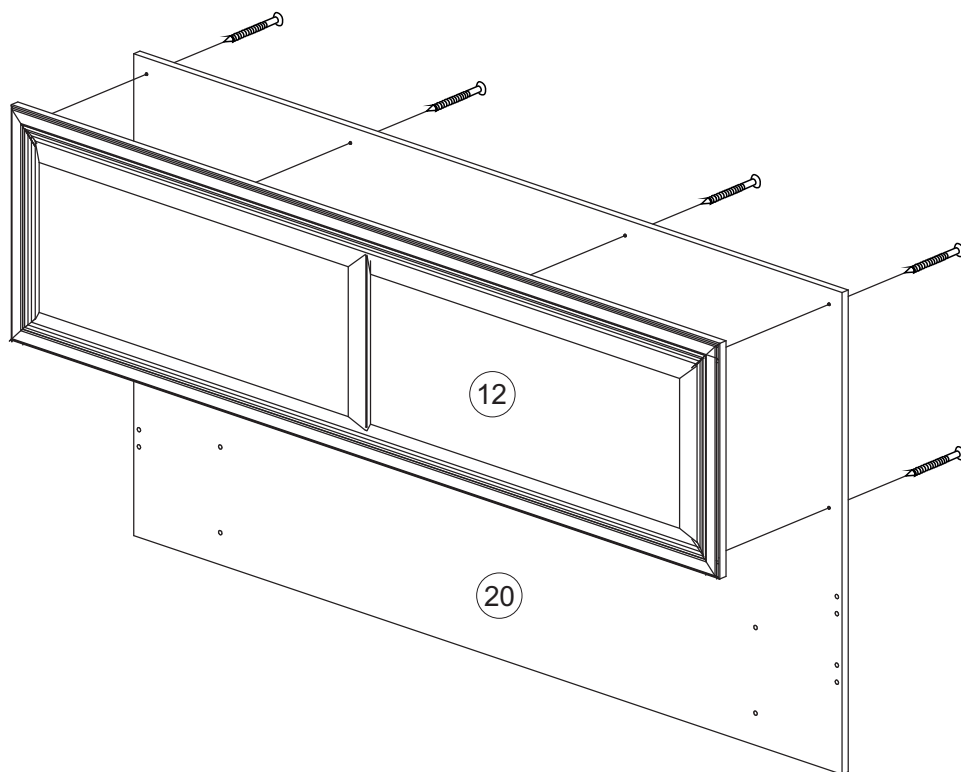
9. Соедините эксцентриковыми стяжками царгу №1, №2 с передней перегородкой №4 и средней перегородкой №5.



10. Соедините эксцентриковыми стяжками щит ножной №3 с царгами №1, №2 и перегородками №9.



11. Соедините шурупами 4x30 головной щит №20 и фасад накладку №12.



12. Соедините еврвинтами перегородки № 7 и царги №1,№2 с щитом головным №20.

Используя шурупы 4x16 и уголки 70x70 соедините царги №1,№2 с ножным щитом №3 и головным щитом №20.

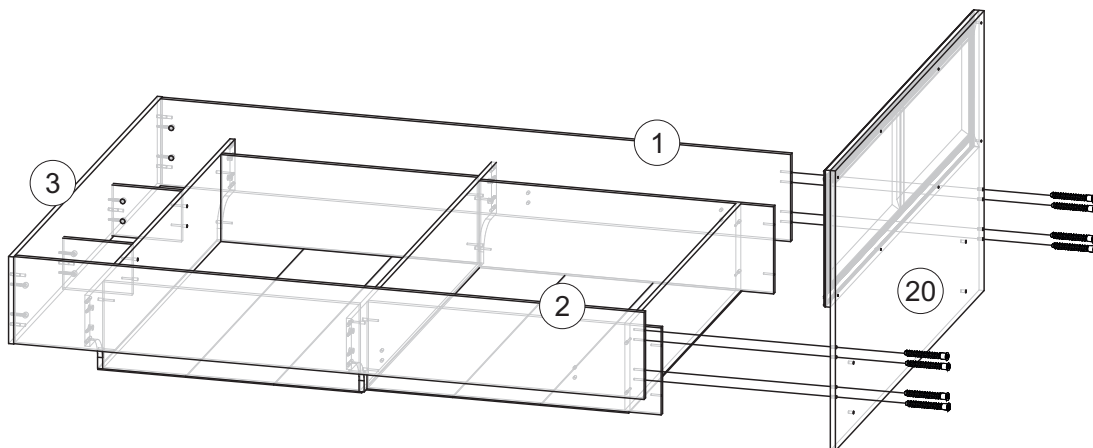
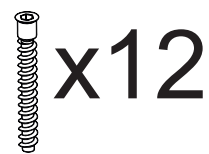
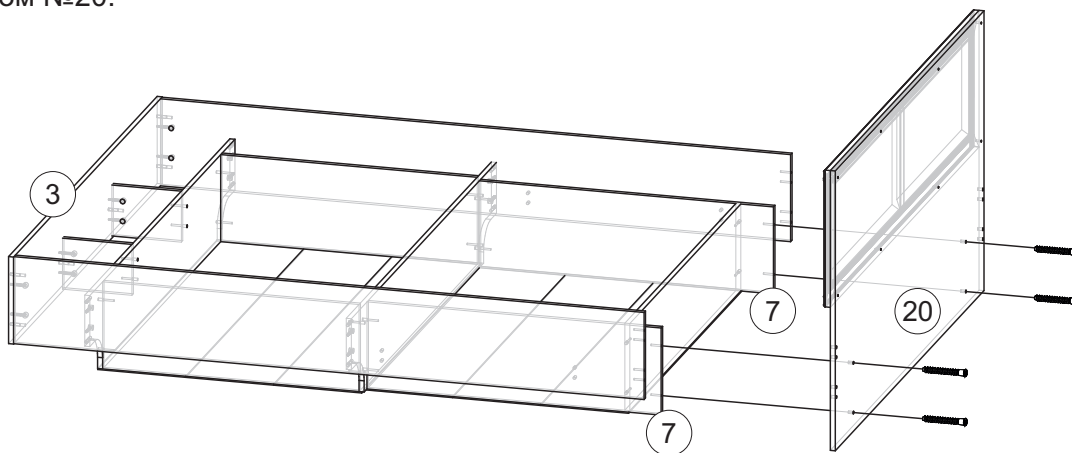
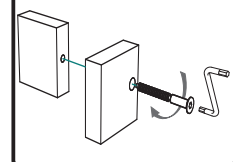


схема крепления
еврвинта



Инструкция по уходу за мебелью и правила эксплуатации

Для поддержания надлежащего внешнего вида и увеличение срока эксплуатации рекомендуется соблюдать следующие общие правила:

1. Мебель должна эксплуатироваться в сухих и теплых помещениях, имеющих отопление и вентиляцию при температуре воздуха не ниже +1° и не выше +40°, относительной влажности 65-85%.
2. Расположение мебели ближе одного метра от отопительных приборов и других источников тепла, а также под прямыми солнечными лучами, вызывает ускоренное старение покрытия и деформацию мебельных щитов.
3. Поверхность деталей мебели следует оберегать от попадания влаги во избежание разбухания каркасов, фасадов и столешницы, отклеивания кромок на боковых поверхностях.
4. Следует оберегать поверхность мебели и ее конструктивные элементы от механических повреждений, которые могут быть вызваны воздействием твердых предметов, абразивных порошков, а также чрезмерными физическими нагрузками.
5. Изделия мебели необходимо устанавливать на ровные поверхности.
6. Рекомендуется для чистки преимущественно пользоваться мягкой тканью или замшей, смоченной и хорошо отжатой перед использованием. Всегда тщательно высушивайте (протирайте сухой тканью) смоченные участки по окончании чистки. Не следует использовать средства, обладающие абразивными свойствами, а также губки с покрытием из металлического волокнообразного или стружечного материала при чистке.
7. В процессе эксплуатации мебели возможно ослабление крепежной фурнитуры, необходимо осуществлять «затяжку» всех изделий металлофурнитуры, осуществляющих крепеж и регулировку узлов, обеспечивающих открывание и трансформацию подвижных элементов.

Общие технические указания по сборке.

Для удобства транспортировки и предохранения от повреждений, мебель поставляется в разобранном виде в индивидуальной упаковке. Вы можете собрать ее самостоятельно, либо воспользоваться услугами квалифицированных сборщиков. Не приступайте к сборке, не ознакомившись с инструкцией!

Проверить комплектность каждой упаковки, согласно комплектовочной ведомости. **При обнаружении дефектов или не комплектности к сборке не приступать. Обратитесь к продавцу.** ВНИМАНИЕ! Не рекомендуется одновременно вынимать детали из всех упаковок во избежание их смешивания (можете перепутать детали). Проверить наличие фурнитуры.

Во избежание перекосов и повреждений, а также загрязнения мебели, сборку производить на ровном полу, покрытом тканью или бумагой. Необходимо соблюдать осторожность, чтобы не повредить поверхность деталей. В сборке сложных и больших изделий желательно участие двух человек. Перед началом сборки необходимо определить расположение деталей в изделии в соответствии со схемами сборки и инструкцией.

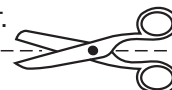
Производитель оставляет за собой право вносить незначительные изменения в конструкцию, не изменяющую внешний вид и дизайн изделия без предварительного уведомления.

Поставщик гарантирует соответствие товаров требованиям ГОСТа 16371-14 при соблюдении условий транспортировки, хранения, сборки (для мебели поставляемой в разобранном виде), эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации мебели: детской и для общественных помещений - 18 месяцев, бытовой – 24 месяца. Гарантийный срок при розничной продаже через торговую сеть исчисляются со дня продажи мебели, но в пределах 30 месяцев со дня ее изготовления. Срок эксплуатации 10 лет.



Россия, Пензенская область,
г. Пенза, ул. Аустрина, 139 а
Телефон: (8412) 20-20-37 (многоканальный)
(8412) 20-20-34, 20-20-35, 90-90-44
Электронная почта: mif-penza@mail.ru
Сайт: www.mebelmif.ru



отрезать и
приклеить

С/Г «Престиж-2» Кровать парящая 1.6

Соответствует
ГОСТ 16371-14

Дата изготовления: 20____ год
Гарантийный срок эксплуатации 24 мес.
Срок службы изделия 10 лет.
Материал: ЛДСП