ГОСТ 19917-2014

ОПТИПРОМ-А

apt.

12800x

Кровать

детская «Берёзка»

Дата изготовления указана

Мебель бытовая детская для лежания

Гарантийный

МАРКИРОВОЧНЫЙ

ЯРЛЫК

000 «ОПТИПРОМ-А»

г. Архангельск пр.

...

пом

: +7 911

65764

80

Кровать детская «Берёзка» 12800x





ХРАНИТЬ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ -ТЩАТЕЛЬНО ИЗУЧИТЬ!

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Предприятие гарантирует качество кровати при условии соблюдения правил транспортировки, сборки и эксплуатации. За дефекты, возникшие при не соблюдении покупателем правил эксплуатации детской кровати (механические повреждения – бой. сколы и проч.), предприятие-изготовитель ответственности не несет.

Эксплуатировать изделия только в полностью собранном виде, сборку осуществлять строго по инструкции. Лакированные покрытия перед сборкой протрите сухой мягкой тканью (фланель, сукно, плюш) для удаления транспортной пыли и придания кроватке окончательного внешнего вида. После сборки еще раз проверьте и убедитесь в безопасности креплений - все детали и фурнитура должны быть надежно закреплены.

Эксплуатация в сухих проветриваемых помещениях при температуре 10-23°C и относительной влажности воздуха 45-70%. Большие колебания температуры и влажности, сырость и близкое расположение источников тепла вызывают ускоренное старение лакокрасочного покрытия, коробление и деформацию деталей.

Эксплуатация кровати без матраца запрещена! Толщина матраца должна быть такой, чтобы расстояние от верхней поверхности матраца до верхнего края ограждения кровати было не менее 500 мм для самого нижнего положения матраца и не менее 200 мм для самого верхнего положения матраца. На боковом ограждении несмываемым маркером отмечен максимальный уровень верхней поверхности матраца для случаев самого верхнего и самого нижнего его положения.

igwedge Если вы оставляете ребенка в детской кровати без присмотра, убедитесь в том, что боковые ограждения кровати находятся в верхнем положении. В кровати нельзя оставлять ничего, чем ребенок может воспользоваться для того, чтобы подняться или что может вызвать опасность удушения.

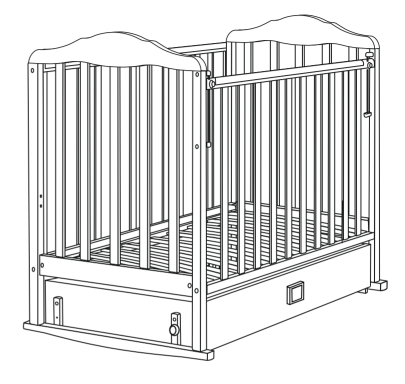
При эксплуатации кровати необходимо исключить попадание воды и иных жидкостей на элементы изделий мебели, соприкасающихся с полом.

При установке кровати в непосредственной близости от нагревательных и отопительных приборов их поверхности во время эксплуатации должны быть защищены от нагрева. Температура нагрева элементов мебели не должна превышать +40°C

Материалы: массив берёзы, ЛДСП, ДВП

Изготовитель: ООО «ОПТИПРОМ-А» 163002, Россия, г. Архангельск пр. Новгородский, д. 32 к. В пом. 8,9 тел.: +7 911 657 64 80 www.optiproma.ru

Изготовлено в соответствии с ТР TC 025/2012 «О безопасности мебельной продукции» ГОСТ 19917-2014. Сертификат соответствия: RU C-RU.MH33.B.00174/21

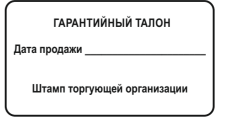


Благодарим за покупку!

Гарантийный срок при розничной продаже через торговую сеть исчисляется со дня продажи изделия магазином. При обнаружении недостачи комплектующих элементов, а также с претензиями по качеству, следует обращаться в магазин, где приобретена кровать, с предъявлением чека, удостоверяющего дату приобретения.

ПРИ ПОКУПКЕ ИЗДЕЛИЯ ТРЕБУЙТЕ НАЛИЧИЕ ПЕЧАТИ МАГАЗИНА И ДАТЫ ПРОДАЖИ!

БЕЗ ОТМЕТКИ ТОРГУЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ГАРАНТИЯ НЕ ДЕЙСТВИТЕЛЬНА!



КОМПЛЕКТОВОЧНАЯ ВЕДОМОСТЬ

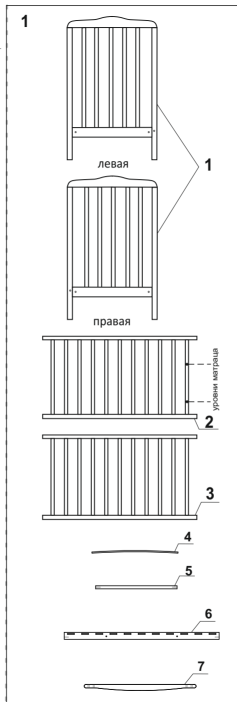


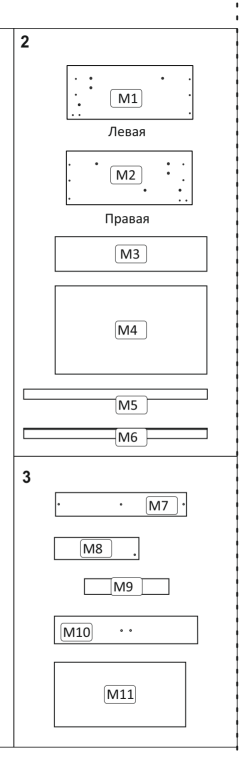
Перегородка

ДЕТАЛИ		
1) Кровать		1 шт.
Спинка кровати	1	2 шт.
Переднее боковое ограж	дение 2	1 шт.
Заднее боковое огражде	ние 3	1 шт.
Ламели	4	11 шт.
Перемычки	5	2 шт.
Основание ложе	6	2 шт.
Горизонтальный брусок	7	2 шт.
2) Комод		1 шт.
Боковая стенка комода	M1 M2	2 шт.
Задняя стенка комода	M3	1 шт.
Крышка комода (ДВП)* 1108х480 мм	M4	1 шт.
Нижняя соединительная планка	M5	1 шт.
Верхняя соединительная планка	M6	1 шт.
3) Ящик выдвижной		1 шт.
Задняя стенка ящика	M7	1 шт.
Боковая стенка ящика	M8	2 шт.
Фасад ящика	M10	1 шт.
Дно ящика (ДВП)* 1071x485 мм	M11	1 шт.

M9

1 шт.





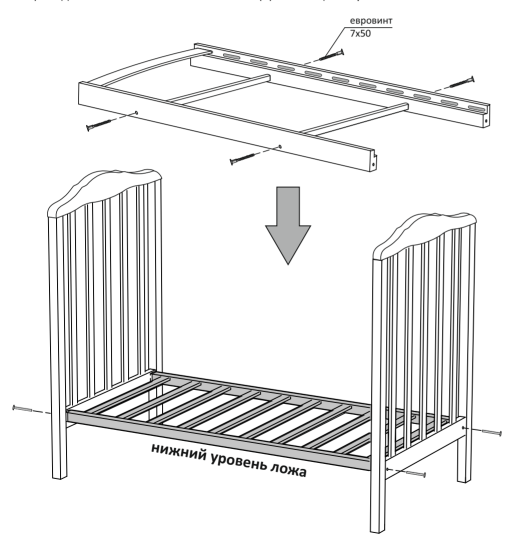
инструкция по сборке

схема монтажа

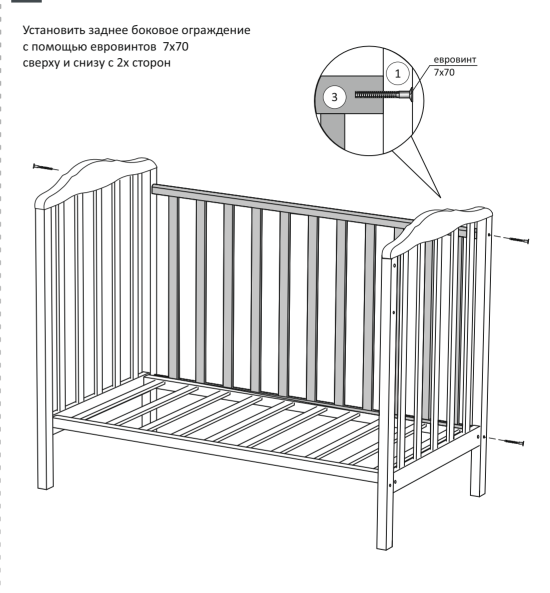
1 ac

Сборка и установка ложа

- 1) Собрать вместе перемычки (5) с основаниями ложе (6) с помощью евровинтов 7х50, не закручивая их с 2х сторон на 5 мм.
- 2) Установить ламели (4) в пазы, как показано на рисунке и затянуть евровинты.
- 3) Соединить готовое ложе со спинками (1) с помощью евровинтов 7х50.



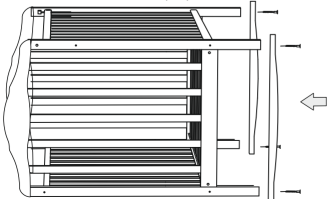
2 Установка заднего бокового ограждения



штифт

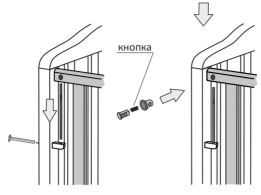
Установка качалки

Прикрутить горизонтальный брусок на евровинты в положении, показанном на рисунке



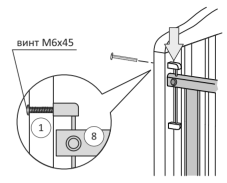
Зб Установка переднего опускающегося ограждения

Сборка механизма опускания (симметрично с 2х сторон)



1) вставить направляющие в отверстия пластикового упора

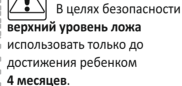
2) вставить кнопку в перекладину затем вставить в отверстие направляющую



3) установить и закрепить пластиковый упор на винт M6x45

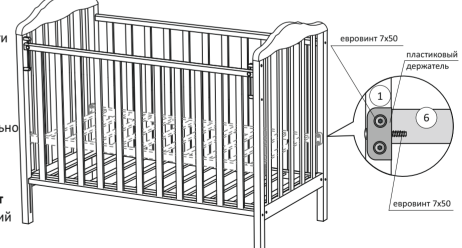
Если Вы хотите установить ложе на **верхний уровень**, то сначала закрепите пластиковые держатели на евровинты 6x50. Далее установите ложе как показано на схеме.

Убедитесь в прочности и безопасности креплений!



После необходимо обязательно закрепить ложе на нижнем уровне и демонтировать пластиковые держатели. Производитель рекомендует

устанавливатьложе на нижний уровень.

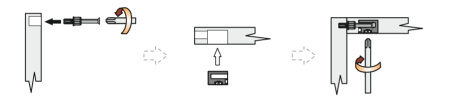


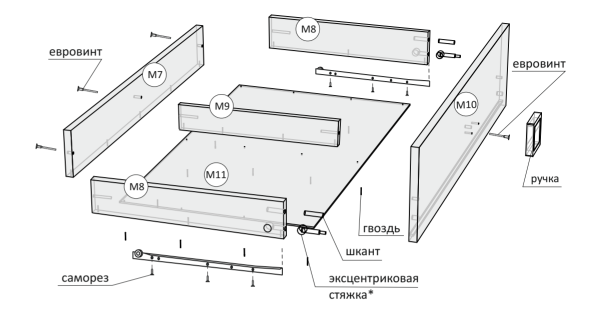
5 Сборка ящика выдвижного

- 1) Закрепить заднюю стенку на евровинты
- 2) Закрепить фасад к боковым стенкам М8 на шканты и стяжки (шканты сначала вставляются в отверстия боковых стенок до упора), а к центральной перегородке М9 с помощью евровинта

 1 3
- 3) Приложить дно M11 и закрепить гвоздями Начать забивать гвозди в последовательности, указанной на схеме Продолжить с интервалом 1015 см, отступая 5 мм от края ДВП.
- 4) Установить направляющие на саморезы
- 5) Прикрутить ручку с помощью винтов

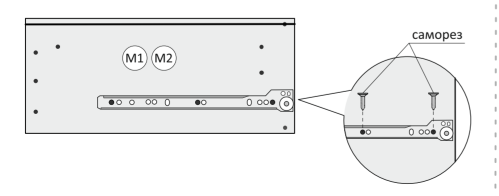
Порядок сборки соединений на эксцентриковые стяжки





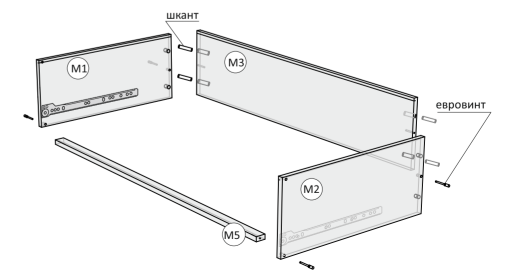
6 Крепление направляющих на боковые стенки

Прикрутить направляющие на боковую стенку корпуса с помощью саморезов в отверстия указанные на рисунке



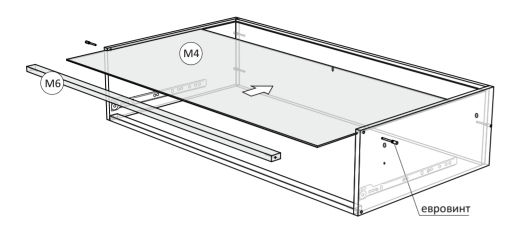
7 Сборка корпуса ящика

- 1) Установить заднюю стенку МЗ на евровинты и шканты
- 2) Установить нижнюю планку М5 на евровинты



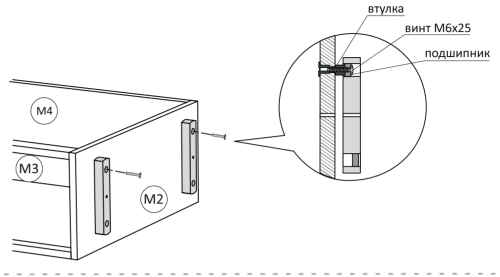
8 Установка крышки ящика

- 3) Вставить крышку М4 в паз
- 4) Установить верхнюю планку М6 на евровинты



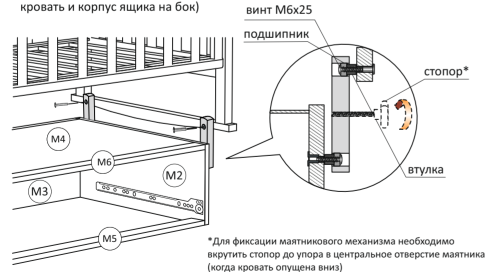
9 Установка маятникового механизма на корпус комода

Установить маятники на стенки корпуса ящика с помощью винтов M6x25 и втулок, как показано на рисунке



Установка кровати на маятник

Установить маятники на боковые спинки кровати с помощью винтов M6x25, как показано на рисунке (при этом удерживать кровать вверху или положить





Теперь кровать с закрытым ящиком готова к использованию



Убедитесь в прочности и безопасности креплений!

В целях улучшения продукции производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, комплектацию и принципиальную схему изделия, не ухудшающие его характеристик, без специального уведомления.