



Кровать выполнена согласно ГОСТ 19301.3-2022. Предприятие гарантирует качество кроватки согласно ГОСТу, при условии соблюдения правил транспортировки, установки и эксплуатации. За дефекты, возникшие при не соблюдении покупателем правил эксплуатации кровати (механические повреждения – бой, сколы и прочее), предприятие-изготовитель ответственности не несет.

Сборка кровати осуществляется 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. Детскую кровать нельзя ставить вблизи открытого огня или других источников тепла, таких как электрообогреватель, газовая печь и др.

Эксплуатация в сухих проветриваемых помещениях при температуре 10-28°С и относительной влажности воздуха 50-70%. Большие колебания температуры и влажности, сырость и близкое расположение источников тепла вызывают ускоренное старение лакокрасочного покрытия, коробление и деформацию дерева.

ВНИМАНИЕ! Если вы оставляете ребенка в детской кровати без присмотра, убедитесь в том, что бортики кровати находятся в верхнем положении. В кровати нельзя оставлять ничего, чем ребенок может воспользоваться для того, чтобы подняться или что может вызвать опасность удушья. Все детали фурнитуры должны быть надежно закреплены, винты не должны шататься, во избежание травм.

Рекомендуемые габаритные размеры матраса для овальной кровати 1200x600x100 мм.

Благодарим за покупку!

СРОК СЛУЖБЫ ДЕТСКОЙ КРОВАТИ – 3 ГОДА.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ – 12 МЕСЯЦЕВ.

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

ПРИ ПОКУПКЕ КРОВАТИ ТРЕБУЙТЕ НАЛИЧИЕ ПЕЧАТИ МАГАЗИНА И ДАТЫ ПРОДАЖИ!

БЕЗ ОТМЕТКИ ТОРГУЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ГАРАНТИЯ НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНА!

Завод-изготовитель вправе:

1. отгружать товар с мелкими дефектами на внутренней поверхности изделия, согласно ГОСТ 19301.3-2022
2. вносить изменения в изделие и их комплектацию, не ухудшая его характеристики, без специального уведомления.

Детская кроватка

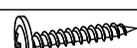
Инструкция по сборке

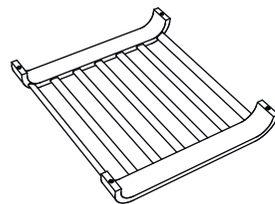


ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

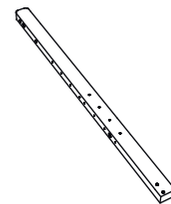
Дата продажи _____

Штамп торгующей организации

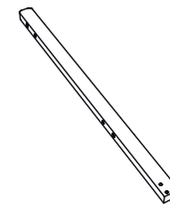
Фурнитура			
Ф1		Ключ шестигранный	1 шт.
Ф2		Винт М6х70	8 шт.
Ф3		Винт М6х50	4 шт.
Ф4		Винт М6х25	8 шт.
Ф5		Евровинт 7х50 плоская голова Ø 15	4 шт.
Ф6		Евровинт 7х50 голова Ø 10	18 шт.
Ф7		Саморез с пресшайбой 4х20-25	12 шт.
Ф8		Саморез 3,5х25	16 шт.
Ф9		Саморез 3,5х16	8 шт.
Ф10		Пластиковая Т-образная направляющая	4 шт.
Ф11		Шариковые направляющие	2 компл.
Ф12		Шток с пружиной	2 шт.
Ф13		Рычаг фиксатора	2 шт.
Ф14		Опора-подпятник	4 шт.
Ф15		Гвоздь 1х12	30 шт.
Ф16		Рычаг маятника	4 шт.
Ф17		Втулка пластиковая	8 шт.
Ф18		Стопор	2 шт.
Ф19		Шток эксцентрика	2 шт.
Ф20		Эксцентриковая стяжка	2 шт.
Ф21		Деревянный шкант	4 шт.
Ф22		Заглушка евровинтов	8 шт.



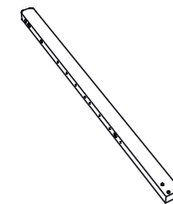
С1 Боковая решетка 2 шт.



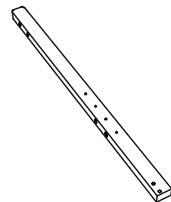
С2 Ножка левая передняя 1 шт.



С3 Ножка левая задняя 1 шт.



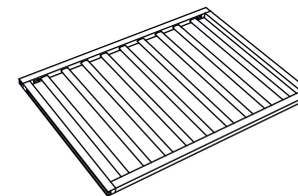
С4 Ножка правая передняя 1 шт.



С5 Ножка правая задняя 1 шт.



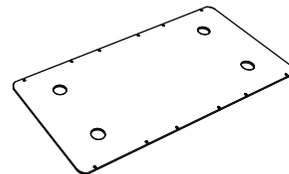
С6 Ограждение заднее 1 шт.



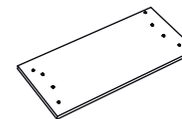
С7 Ограждение переднее 1 шт.



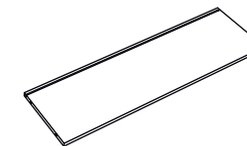
С8 Брусок ложа 2 шт.



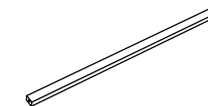
С9 Ложе 1 шт.



С10 Боковая стенка основания 2 шт.



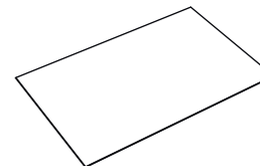
С11 Задняя стенка основания 1 шт.



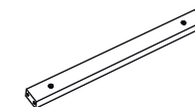
С12 Планка распорная нижняя 1 шт.



С13 Планка распорная верхняя 1 шт.



С14 Крышка основания ДВПО 1 шт.



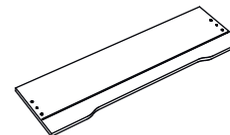
С15 Планка маятника 2 шт.



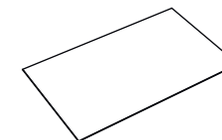
С16 Боковая стенка ящика 2 шт.



С17 Задняя стенка ящика 1 шт.



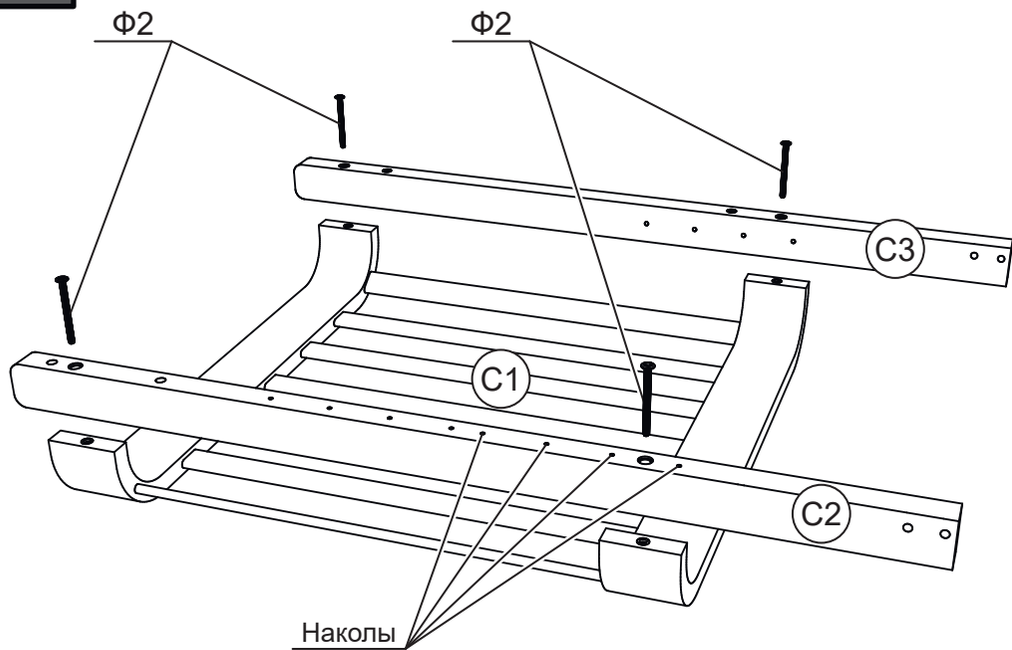
С18 Фасад ящика 1 шт.



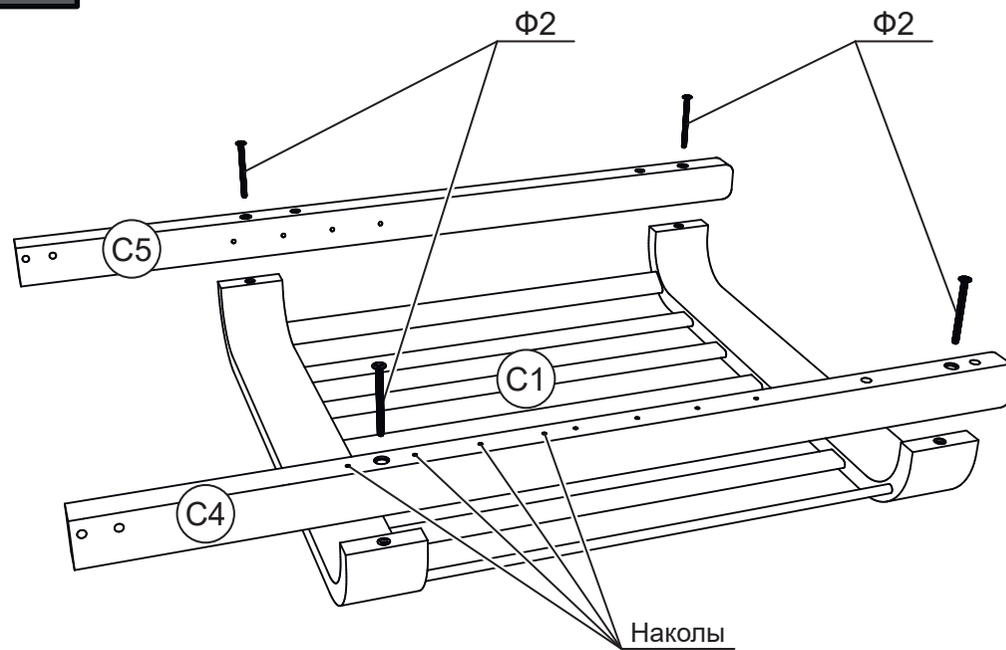
С19 Дно ящика ДВПО 1 шт.

1

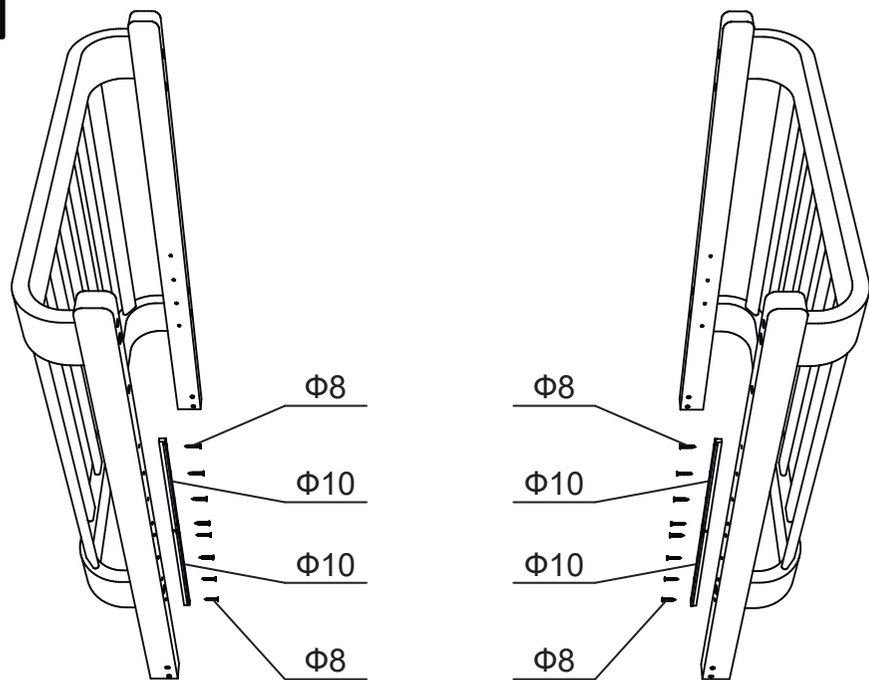
Корпус

**2**

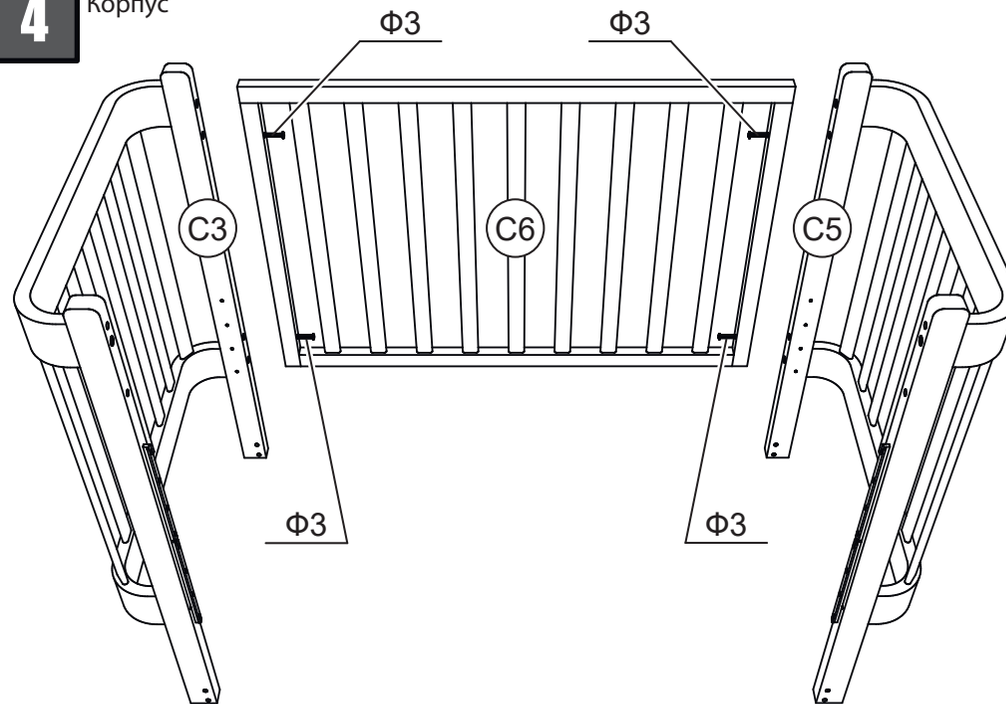
Корпус

**3**

Корпус

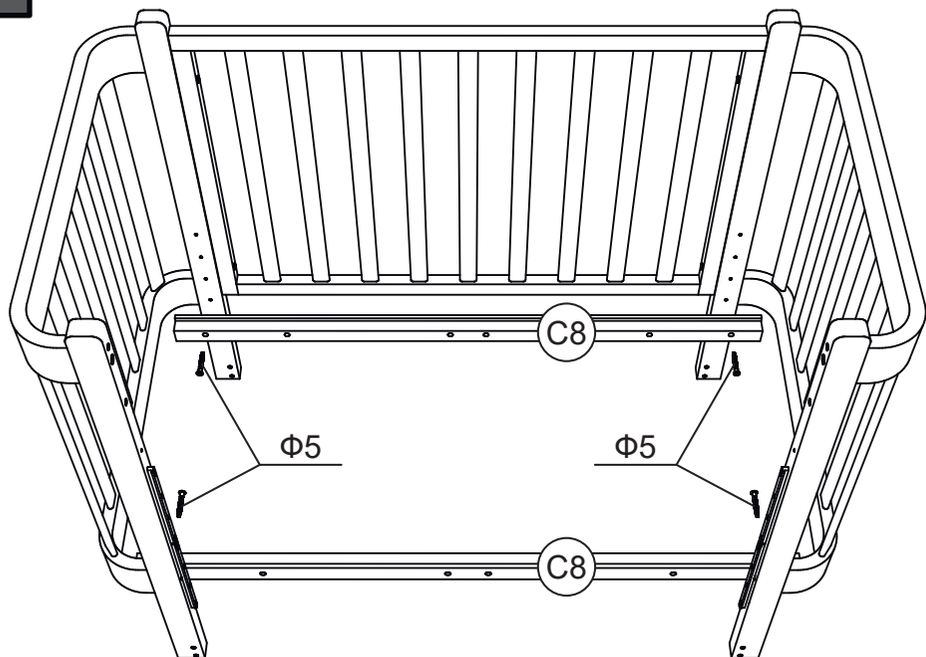
**4**

Корпус



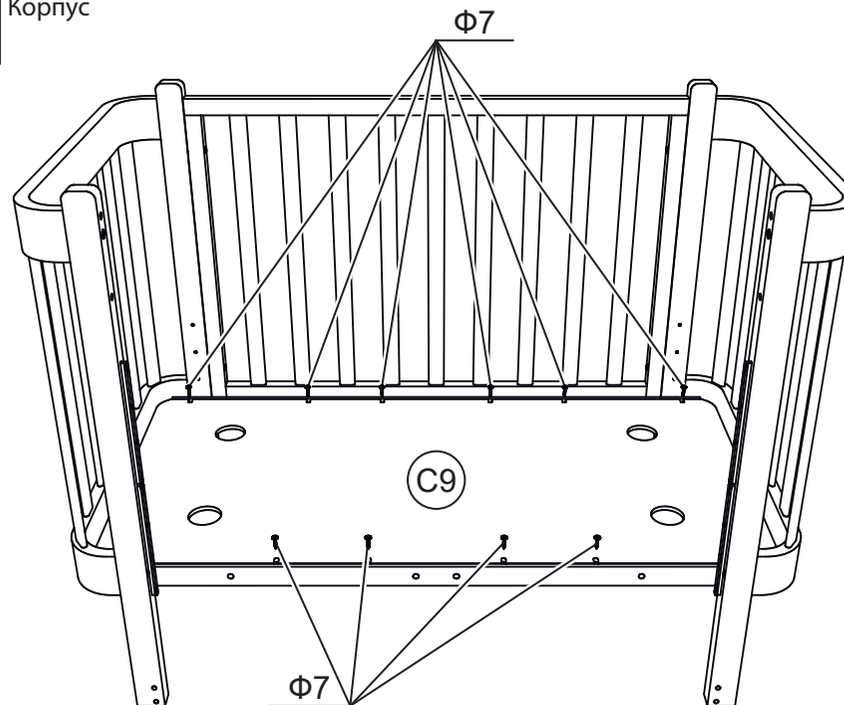
5

Корпус



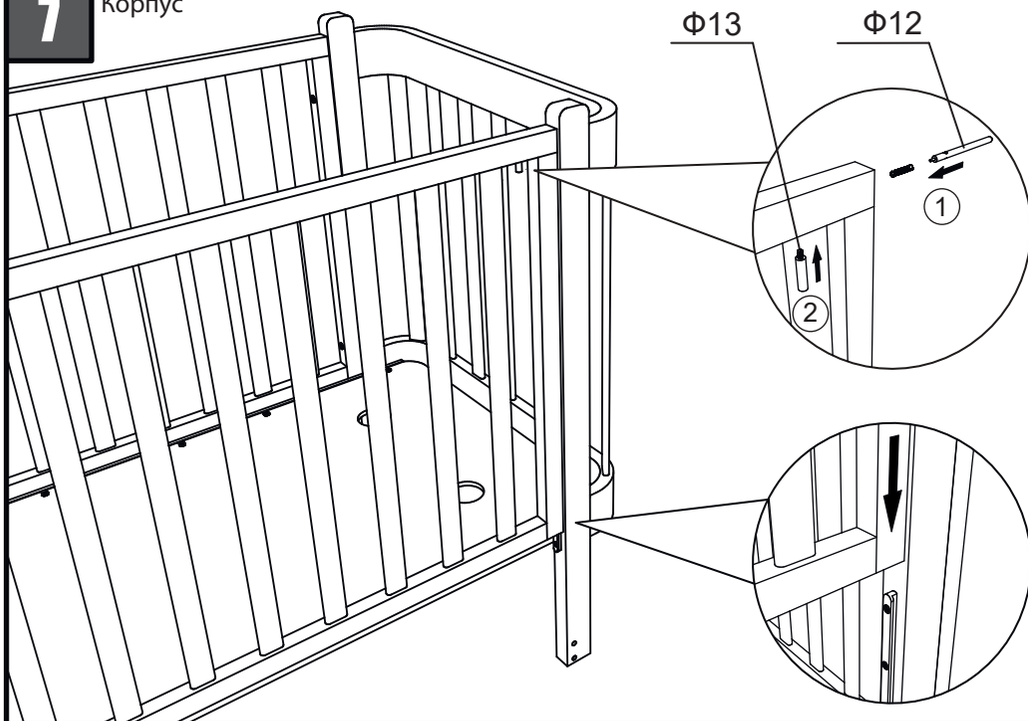
6

Корпус



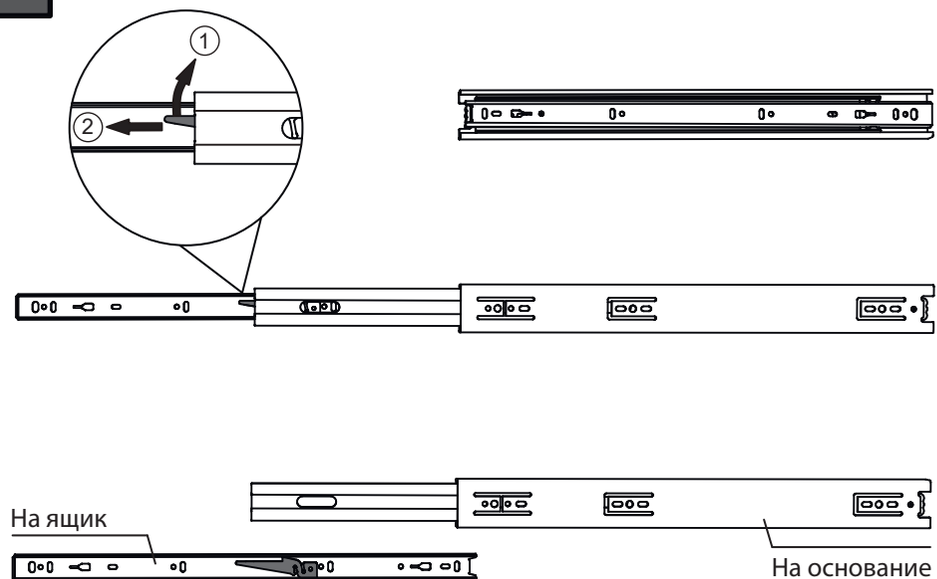
7

Корпус



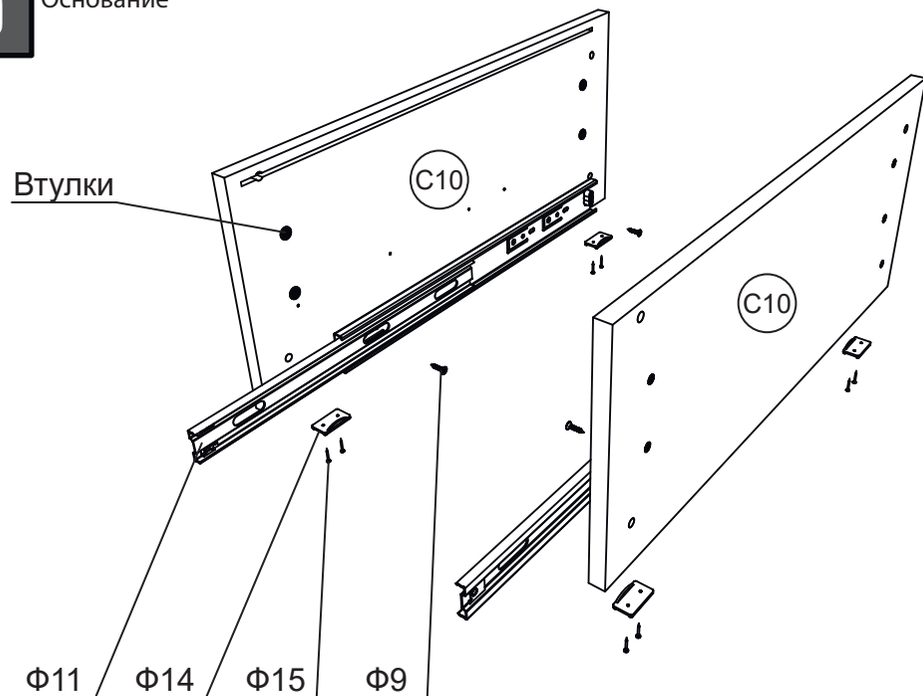
8

Направляющие

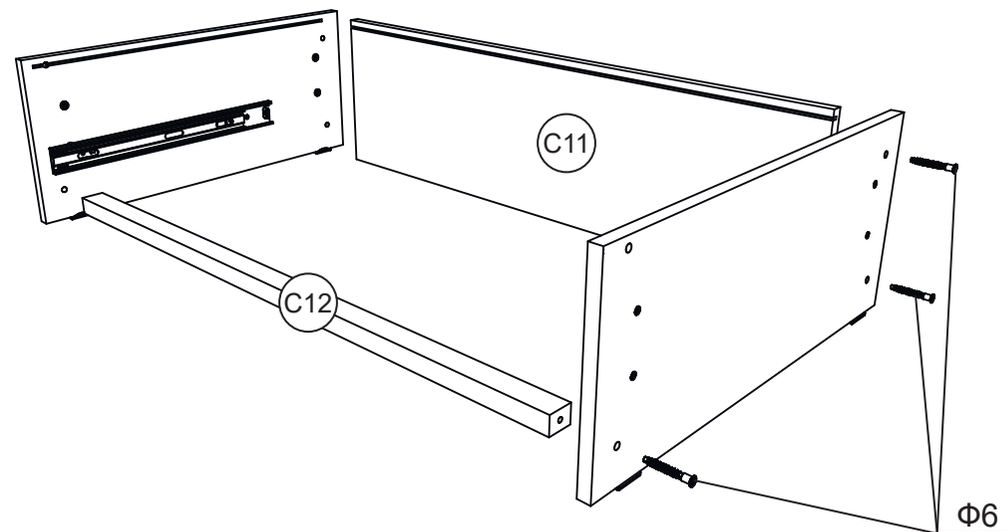


9

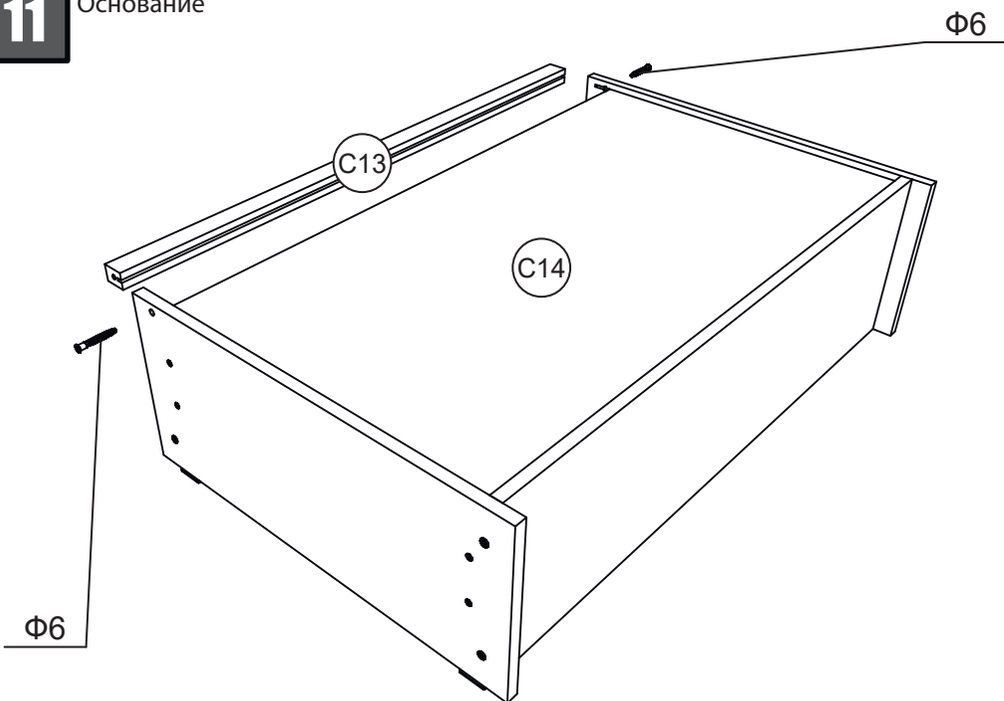
Основание

**10**

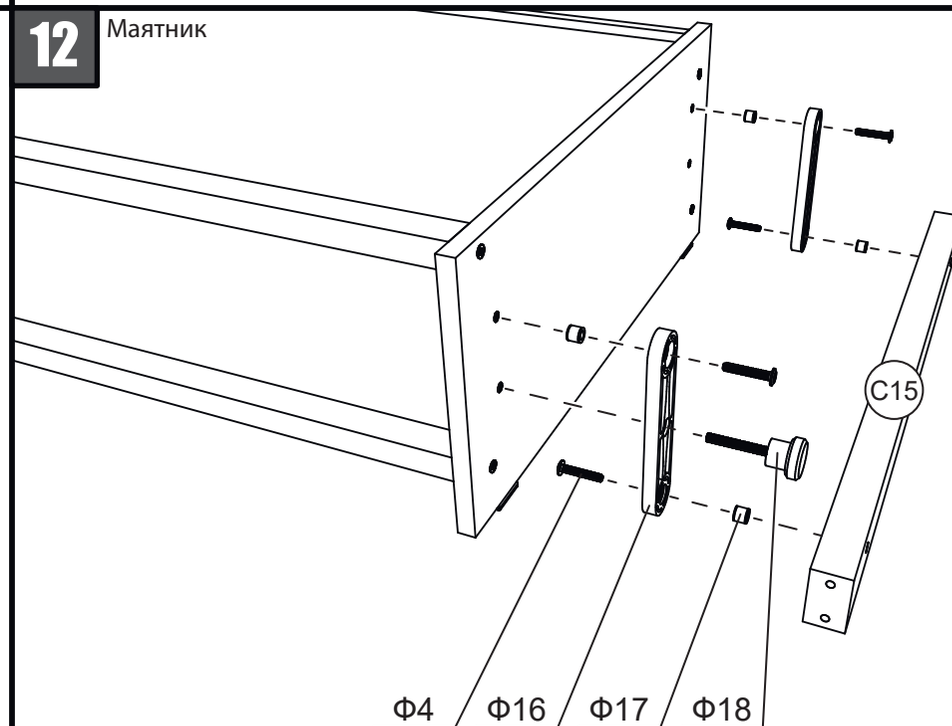
Основание

**11**

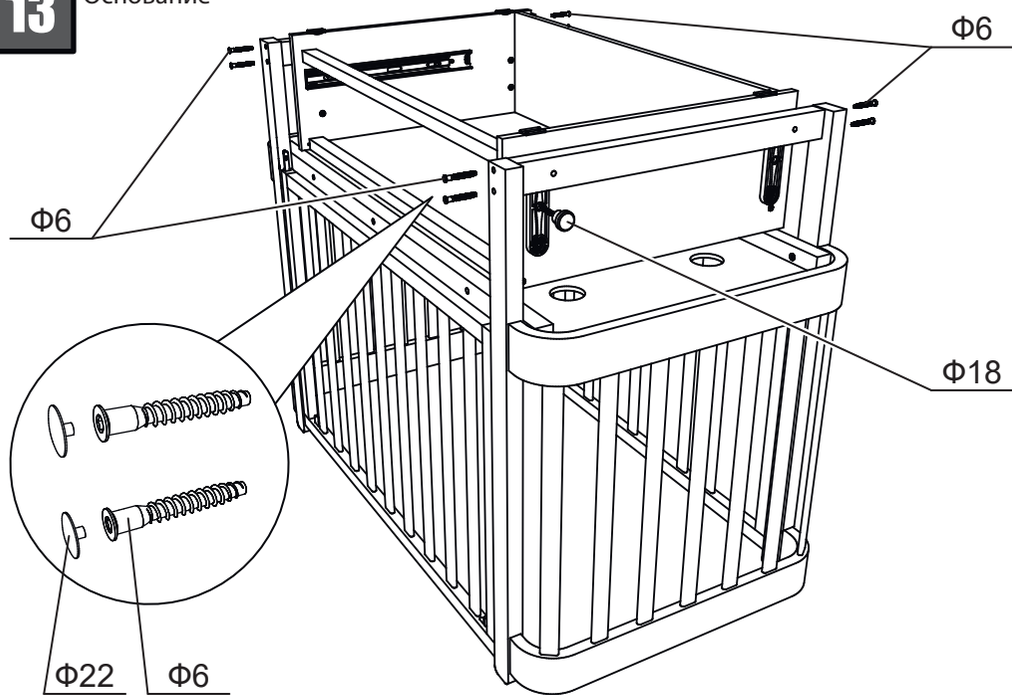
Основание

**12**

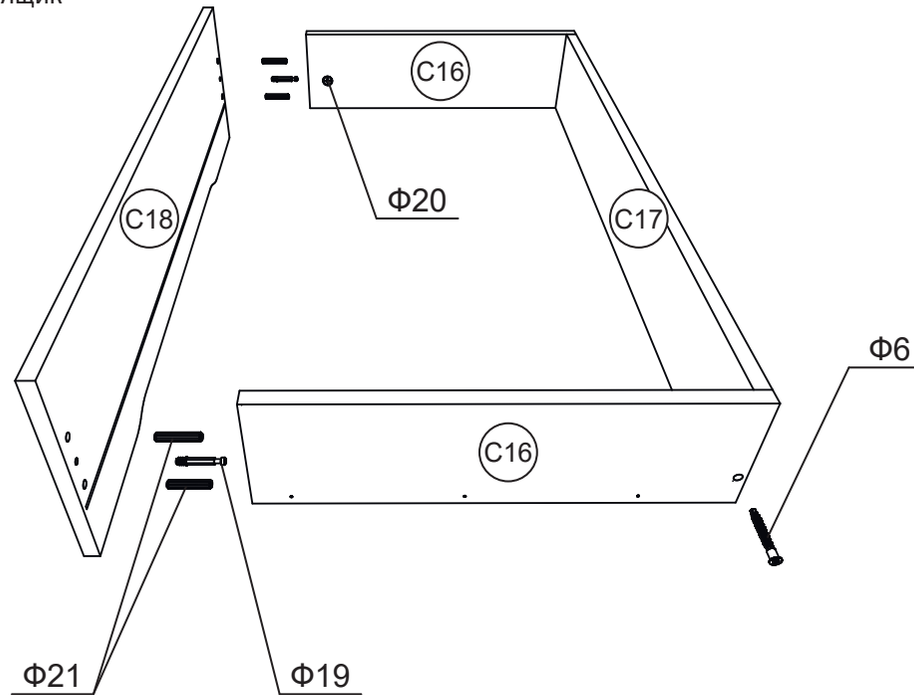
Маятник



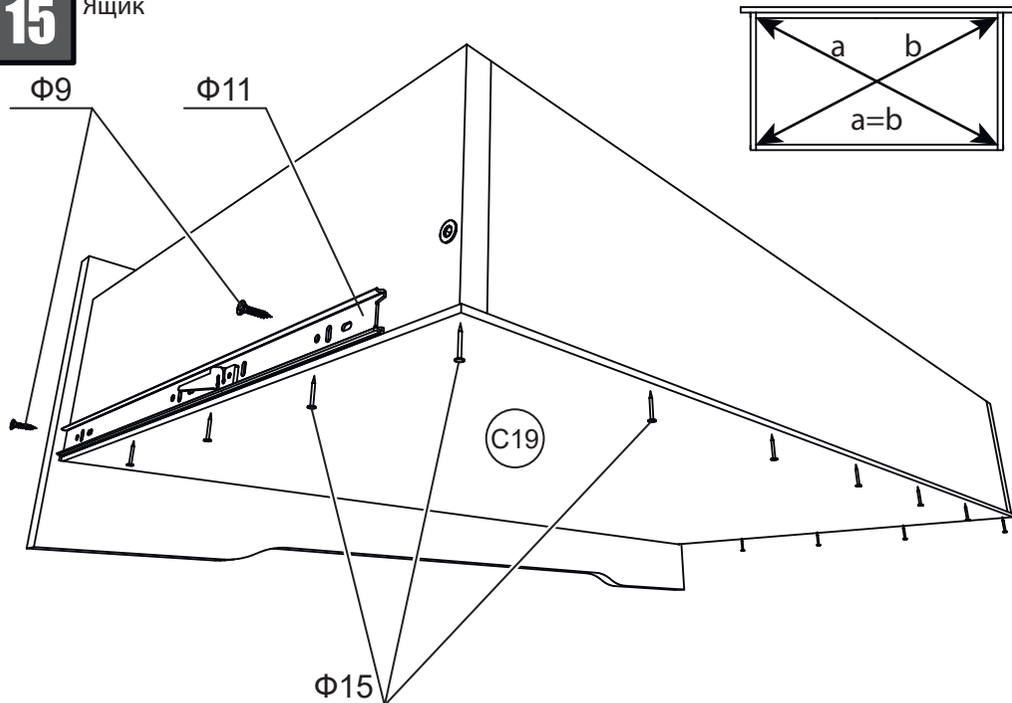
13 Основание



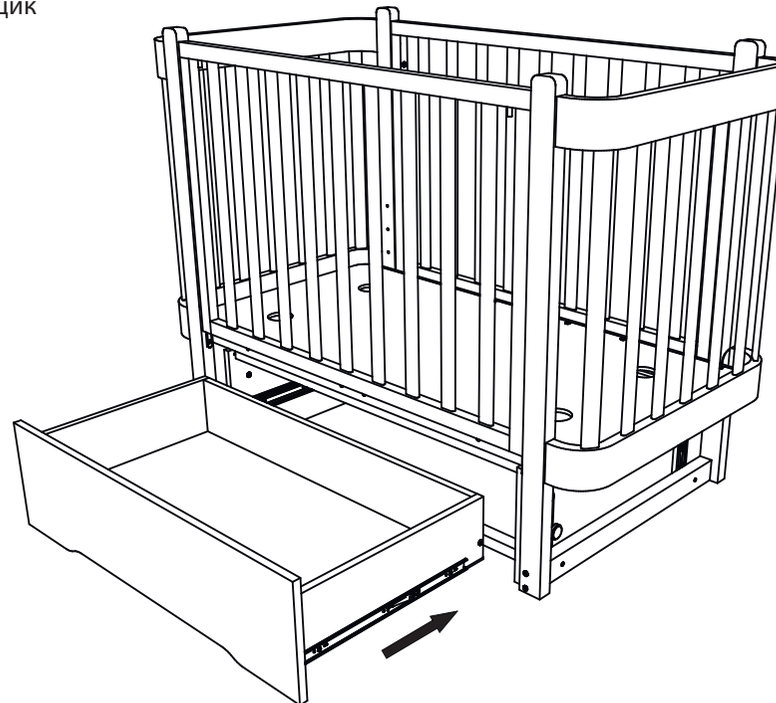
14 Ящик



15 Ящик



16 Ящик



Сборка корпуса кровати:

1. Прикрутите к боковой решетке С1 левую переднюю ножку С2 и левую заднюю ножку С3 винтами Ф2. Примечание: передняя ножка имеет наколы на кромке для крепления Т-образных направляющих (Рис. 1).
2. Прикрутите к боковой решетке С1 правую переднюю ножку С4 и правую заднюю ножку С5 винтами Ф2. Примечание: передняя ножка имеет наколы на кромке для крепления Т-образных направляющих (Рис. 2).
3. Прикрепите Т-образные направляющие Ф10 к ножкам С2 и С4 по наколам при помощи саморезов Ф8 (Рис. 3).
4. Прикрутите заднее ограждение С6 к задним ножкам С3 и С5 винтами Ф3 (Рис. 4).
5. Прикрутите брусок ложа С8 к ножкам С2, С3, С4 и С5 на нужную высоту евровинтами Ф5 (Рис. 5). Примечание: крепление бруска ложа к передним ногам С2 и С4 ослабьте на 2 оборота. Установите переднее ограждение С7 по Т-образным направляющим. Затяните евровинты Ф5 и снимите ограждение.
6. Опустите ложе С9 на бруски ложа С8 и закрепите его саморезами Ф7 (Рис. 6).
7. Установите механизм опускания переднего ограждения С7. Для этого пропустите шток с пружиной Ф12 в отверстие в переднем ограждении С7. Далее вкрутите рычаг фиксатора Ф13 в отверстие в штоке Ф12. Нижнюю часть переднего ограждения С7 опустить по Т-образным направляющим Ф10 (Рис. 7).

Сборка механизма маятника кровати:

8. Разъедините шариковые направляющие Ф11 на две части (Рис. 8).
9. Прибейте опоры-подпятники Ф14 к опорам маятника С10 гвоздями Ф15. Прикрутите часть шариковых направляющих Ф11 к боковым стенкам основания С10 саморезами Ф9 (Рис. 9).
10. Соедините опоры маятника С10 при помощи задней стенки основания С11, распорной планки нижней С12 и евровинтов Ф6. Примечание: не затягивайте евровинты Ф6, чтобы установить крышку основания С14 (Рис. 10).
11. Вставьте крышку основания С14 в паз в опорах маятника С10. Прикрутите распорную планку верхнюю С13 евровинтами Ф6. Затяните евровинты Ф6 (Рис. 11).
12. Соберите механизм качания согласно схеме (Рис. 12).
13. Переверните кровать и установите механизм маятника, вкрутите евровинты Ф6. Установите декоративные пластиковые заглушки Ф22 на евровинты Ф6. (Рис. 13).

Сборка ящика:

14. Соедините боковые стенки ящика С16 и заднюю стенку ящика С17 евровинтами Ф6 (Рис. 13). Вкрутите штоки эксцентрика Ф19 в средние отверстия в фасаде ящика С18. Вставьте деревянные шкранты Ф21 в крайние отверстия в фасаде ящика С18. Соедините фасад ящика С17 и боковые стенки ящика С16, вставив эксцентрики Ф19 в отверстия в ребре боковых стенок ящика С16. Вставьте эксцентриковые стяжки Ф20 в отверстия в боковых стенках ящика С16 (стрелка на эксцентриковых стяжках Ф20 в сторону фасада С17) и поверните их по часовой стрелке на 180°. (Рис.14).
15. Проверьте чтобы диагонали короба ящика были равны и прибейте дно ящика С19 гвоздями Ф15 (Рис. 15). Возьмите малую часть направляющей Ф11 и прикрутите ее саморезами Ф9 к боковым стенкам ящика С16, сопоставив отверстия на направляющей с метками на боковых стенках ящика С16 (Рис.15).
16. Установите ящик в основание, для этого вставьте малые части направляющих Ф11 на ящике в ответные части на направляющих Ф11 на основании (Рис. 16).