Материалы: ЛДСП, ДВП, березо

Габаритные размеры: 970х650х1300 мм

Кровать детская разработана в соответствии с требованиями ГОСТ 19917. Предназначена для эксплуатации в закрытых отапливаемых помещениях при относительной влажности не более 70%. В процессе эксплуатации необходимо периодически затягивать ослабленные резъбовые соединения. Уход за поверхностью кровати осуществляется мягкой сухой тканью. Максимальная допустимая нагрузка на общую поверхность спального места (наличие матраса обязательно) для детских кроватей составляет 20 кг. Эксплуатационная нагрузка яцика не более 3кг. В целях обеспечения безопасности ребенка и во избежание поломки кровати угол отклонения маятникового механизма качания не должен превышать 10° (около 3 см) от его вертикального положения в каждую сторону качания. Данное изделие преднозначено для использования только одним ребенком.

Рекомендации по выбору размеров матраса: 1200x600 мм

Толщина матраса должно быть такой, чтобы расстояние от верхней поверхности матраса до верхнего ограждения кровати было не менее 500 мм для самого низкого положения матраса и не менее 200 мм для самого верхнего положения матраса. В возрасте, когда ребенок может садиться, необходимо использовать нижнее положение ложа кровати.

Сборку кровати осуществлять согласно прилагаемой схеме. Подготовьте место для сборки: освободите комнату от мешающих объектов, освободите место, где предположительно будет стоять собранная кровать, расстелите на полу одеяло, ковер или картон (чтобы предотвратить порчу напольного покрытия). Детали перед сборкой протереть от пыли. Все детали должны быть надежно закреплены.

Арт. 780 Инструкция по эксплуатации Кровать детская INDY box

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАИТЕ ДАННОЕ РУКОВОДСТВО И СОХРАНИТЕ ЕГО НА БУДУЩЕ Несоблюдение данного руководства может негативно сказаться на безопасности вашего ребенка.

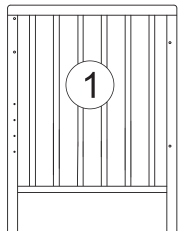
КОМПЛЕКТНОСТЬ

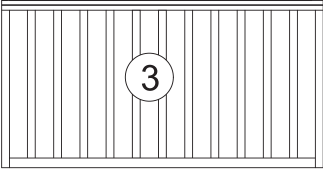
СПИНКА

Левая - 1шт.



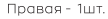
Переднее -1 шт.

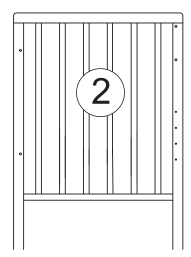


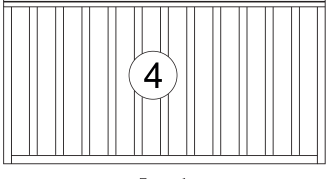


V - для удобства эксплуатации кровати имеется возможность съема двух планок переднего ограждения, обозначенных на эскизе.

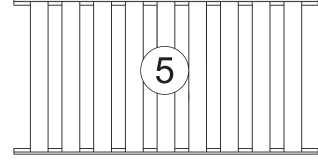
Заднее -1 шт.







Ложе 1шт.





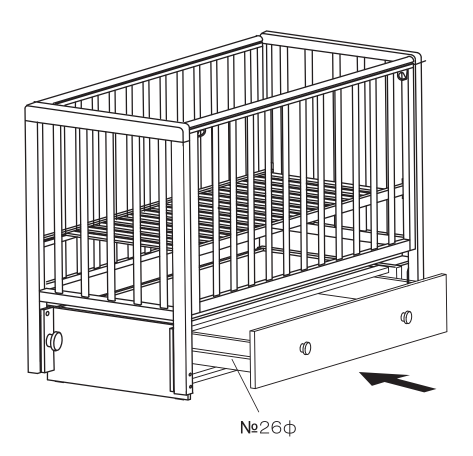
Планка дополнительная - 1шт.

L=1200мм

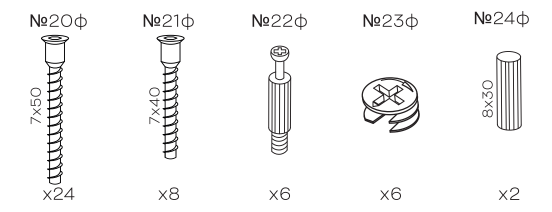


-2/23-

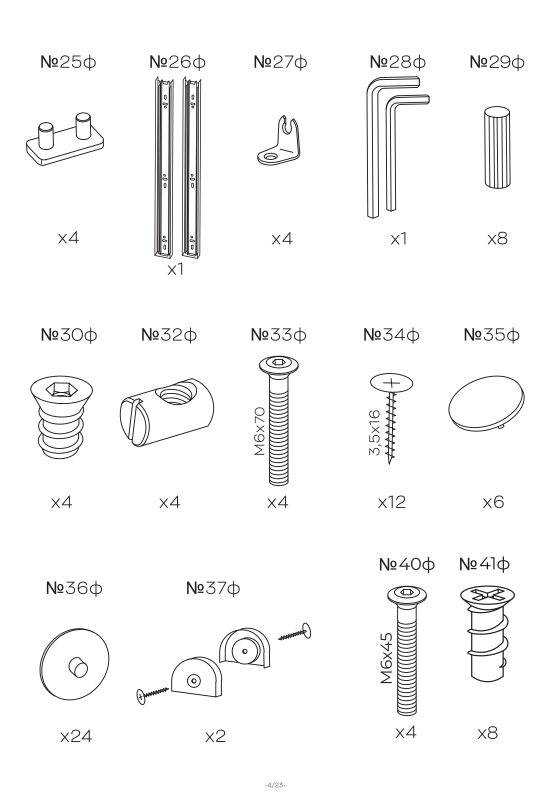
Установите ящик на направляющие №26ф.



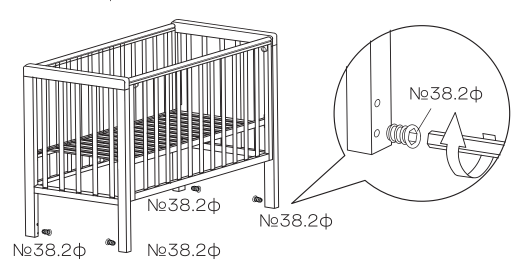
фасад ящика	1106х180х16мм	x 1
стенка ящика боковая левая	420х110х16мм	×1
стенка ящика боковая правая	420х110х16мм	×1
стенка ящика задняя	1056х110х16мм	×1
дно ящика	1070х418х3мм	x1
опора маятника левая/правая	205х50х22мм	×4
стенка основания боковая левая	498х225х16мм	x1
стенка основания боковая правая	498х225х16мм	×1
стенка основания задняя	1112х18Ох16мм	x1
панель основания верхняя	1128х416х3мм	×1
планка основания верхняя с пазом	1112х36х22мм	×1
планка основания нижняя	1112х36х22мм	×1
	стенка ящика боковая левая стенка ящика боковая правая стенка ящика задняя дно ящика опора маятника левая/правая стенка основания боковая левая стенка основания боковая правая стенка основания аддняя панель основания верхняя планка основания верхняя	Стенка ящика боковая левая 420х110х16мм Стенка ящика боковая правая 1056х110х16мм 1070х418х3мм 1070х418х3мм 205х50х22мм 205x50x22мм 205x5



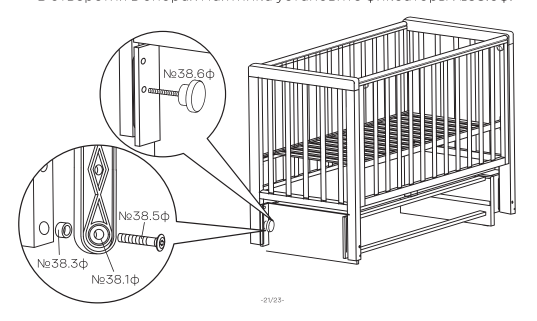
-22/23-



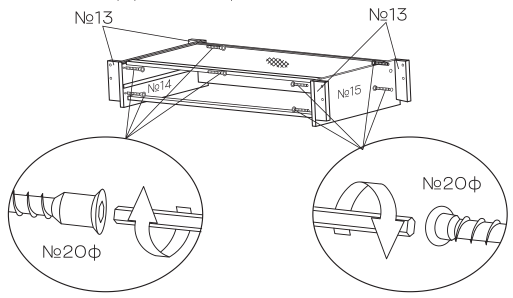
4. Вкрутите вту∧ки №38.2ф механизма качания в отверстия в спинках кровати.



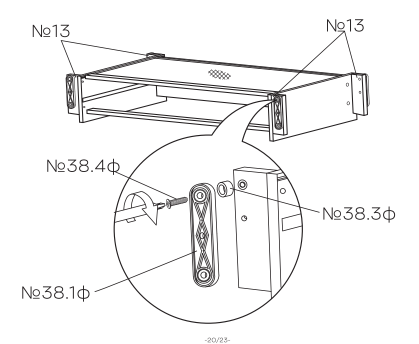
5. Установите кровать на основание и поочередно соедините винтами №38.5ф детали механизма качания с резьбовыми втулками №38.2ф в спинках. Наклоните кровать и закрепите сначала два маятника с одной стороны, затем - с другой. В отверстия в опорах маятника установите фиксаторы №38.6ф.



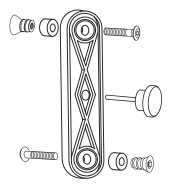
2. Установите опоры маятника №13 перпендикулярно торцам боковых стенок основания кроватки №14 и №15 с помощью винтов-конфирматов №20ф.



3. Прикрепите детали механизма качания к опорам маятника №13

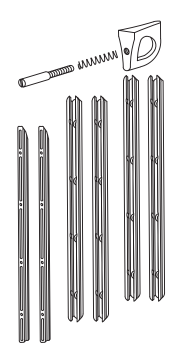


№38ф



№ 38.1ф		x4
№ 38.2ф		x10
№ 38.3ф		х8
№ 38.4ф	M6x30	x4
№ 38.5ф	M6x40	x4
№ 38.6ф		x2

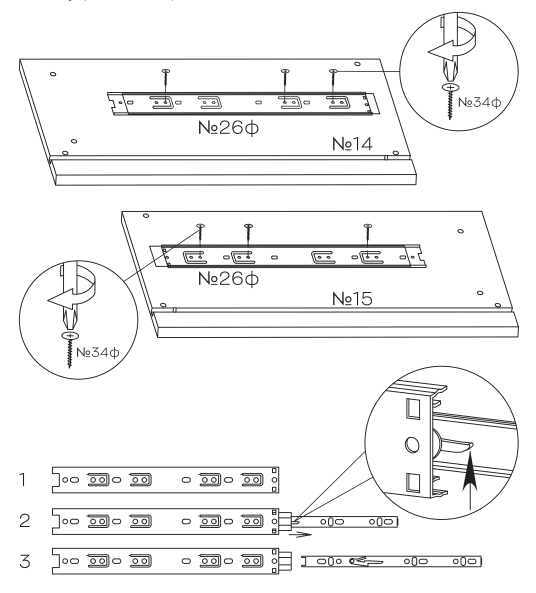
№39ф



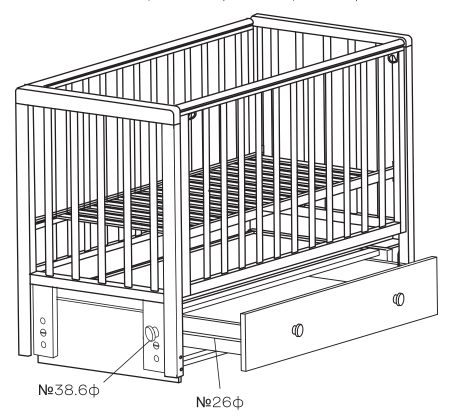
№ 39.1ф	<u>u u u u</u>	x1
№ 39.2ф		x1
№ 39.3ф		x2
№ 39.4ф		x2
№ 39.5ф	WWW	x2
№ 39.6ф	9	x2
№ 39.7ф	3x30	x8
№ 39.8ф	3×20	x16
№ 39.9ф	44444	x2

СБОРКА ОСНОВАНИЯ

1. С помощью саморезов №34ф закрепите направляющие №26ф с внутренней стороны боковых стенок основания №14 и №15.

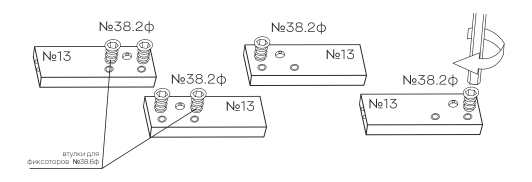


Установите ящик на направляющие №26ф.



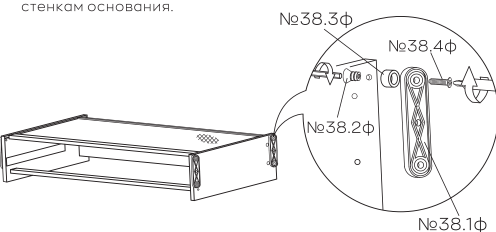
ПРОДОЛЬНОЕ КАЧАНИЕ МАЯТНИКА

1. Вкрутите втулки №38.2ф в отверстия в опорах маятника №13.

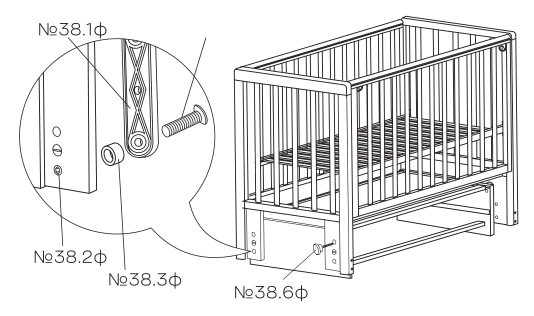


-6/23-

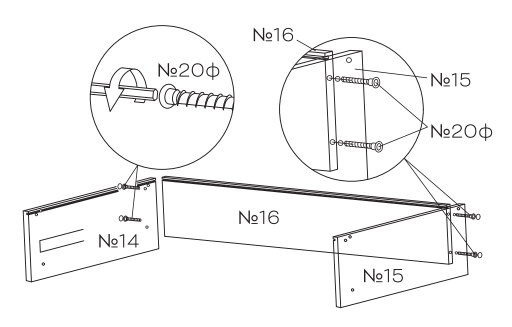
4. Прикрепите детали механизма качания №38ф к боковым



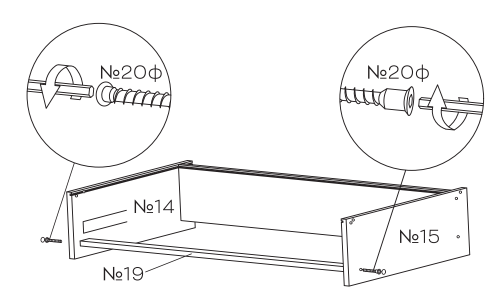
5. Установите кровать на основание и поочередно соедините винтами №38.5ф, детали механизма качания №38.1ф, №38.3ф с резьбовыми втулками №38.2ф в опорах маятника. Наклоните кровать и закрепите сначала два маятника с одной стороны, затем - с другой. В отверстиях в опорах маятника установите фиксаторы №38.6ф.



2. Используя винт-конфирмат №20ф прикрепите боковые стенки №14 и №15 к задней стенке основания №16.

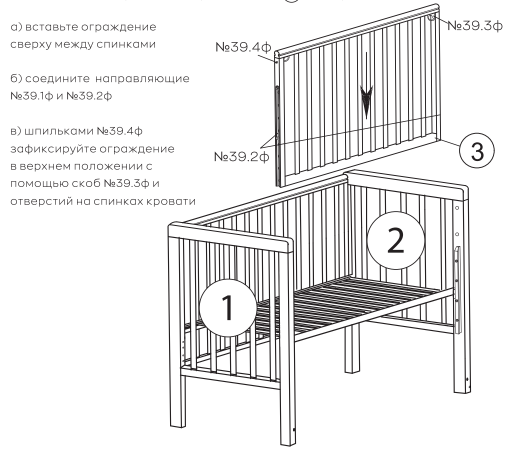


3. Используя винт-конфирмат №20ф прикрепите нижнюю планку основания №19 к боковым стенкам №14 и №15.



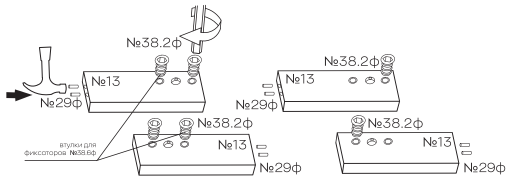
-18/23-

8. Установите переднее ограждение (3) на кровать:



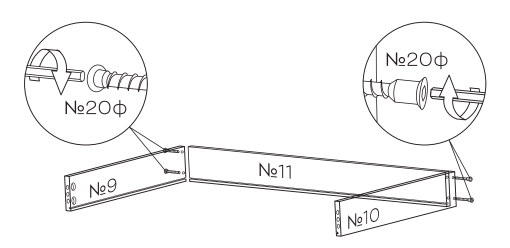
ПОПЕРЕЧНОЕ КАЧАНИЕ МАЯТНИКА

1. Вкрутите втулки №38.2ф и забейте шканты №29ф в отверстия в опорах маятника №13.

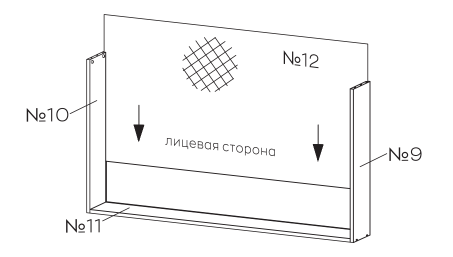


СБОРКА ЯЩИКА

1. Прикрепите боковые стенки ящика №9 и №10 к задней стенке №11, используя винт-конфирмат №20ф.

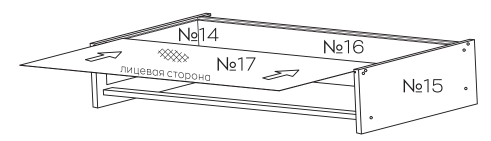


2. В пазы боковых №9 и №10 и задней №11 стенок вставьте дно ящика №12 лицевой (белой) стороной внутрь.

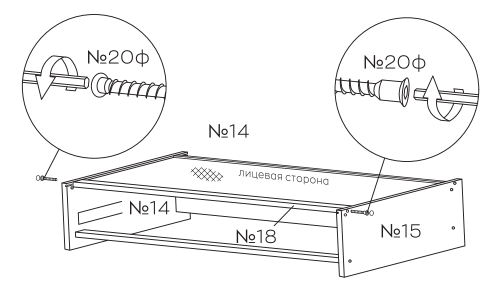


-16/23-

4. Установите верхнюю панель основания №17 в пазы стенок №14, №15 и №16 лицевой стороной наружу.

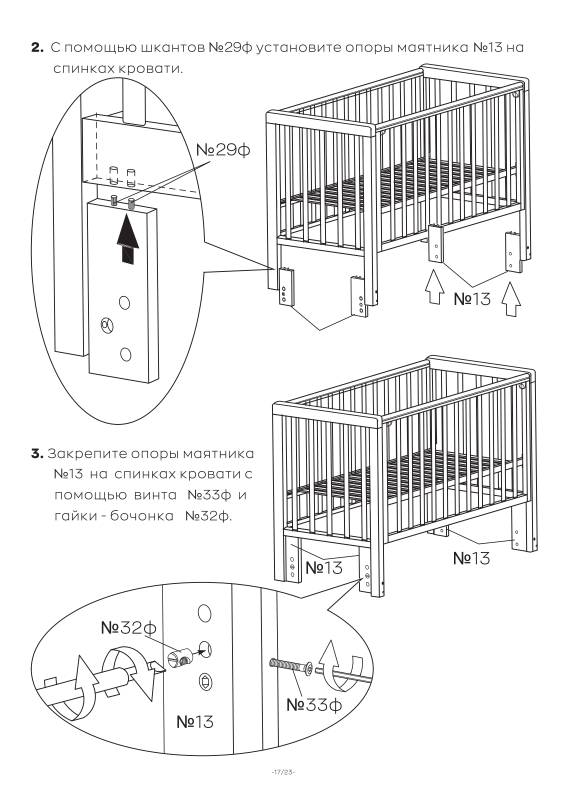


5. Используя винт-конфирмат №20ф, прикрепите верхнюю планку основания №18 (пазом внутрь) к боковым стенкам №14 и №15.

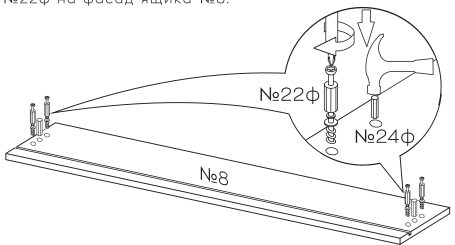


6. Вставьте подпятники №25ф в отверстия в боковых стенках №14 и №15.

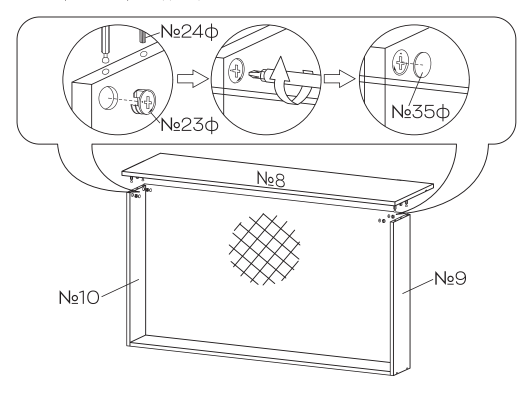




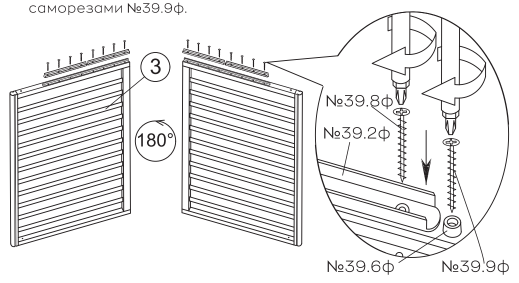
3. Установите шканты №24ф и штоки эксцентриковых стяжек №22ф на фасад ящика №8.



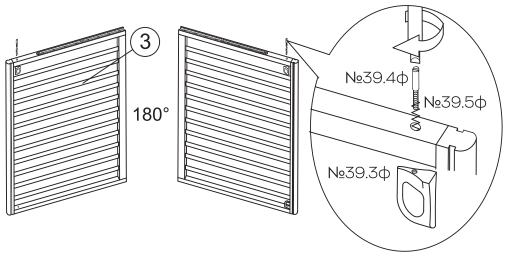
4. При помощи шкантов №24ф и эксцентриковых стяжек №23ф закрепите фасад ящика №8 на боковых стенках №9 и №10.



6. В пазы переднего ограждения ③ вставьте направляющие №39.2ф и закрепите их винтами-саморезами №39.8ф, а также вставьте резиновые амортизаторы №39.6ф, закрепив винтами-

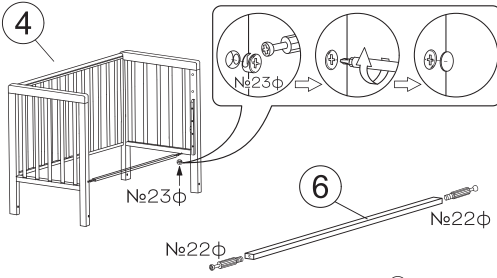


- 7. На переднем ограждении (3) установите скобы-фиксаторы №39ф:
 - а) вставьте пружину №39.5ф в отверстие в боковой стойке
 - б) установите скобу №39.3ф резьбовым отверстием к боковой стойке ограждения
 - в) вставьте шпильку резьбовую №39.4ф в пружину №39.5ф
 - г) вкрутите шпильку №39.4ф в резьбовое отверстие в скобе №39.3ф

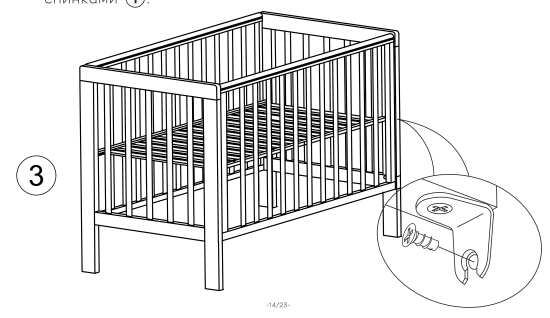


-10/23-

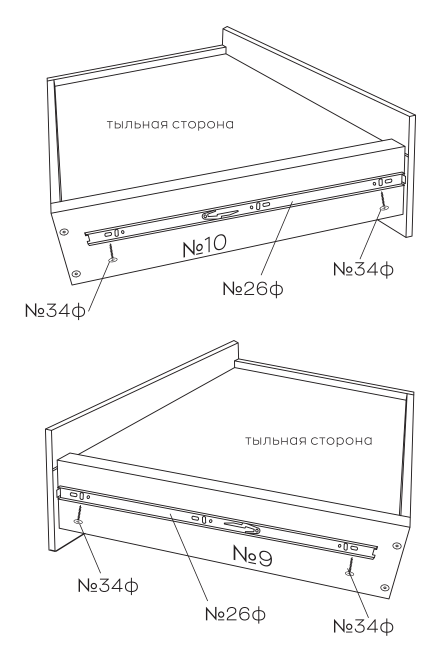
4. В торцевые отверстия в дополнительной планке ⑥ вставьте штоки эксцентриков №22ф. Установите дополнительную планку ⑥ между спинками, вставив штоки эксцентриков в отверстия в нижних планках спинок с внутренней стороны. В нижние планки спинок снизу установите эксцентрики №23ф и, повернув, соедините их со штоками.



С помощью евровинтов № 41Ф закрепите ложе 3 между спинками 1.

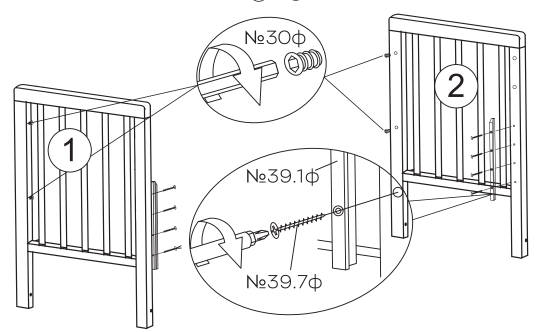


5. С помощью шурупов №34ф закрепите направляющие №26ф на наружные поверхности боковых стенок №9, №10 ящика.

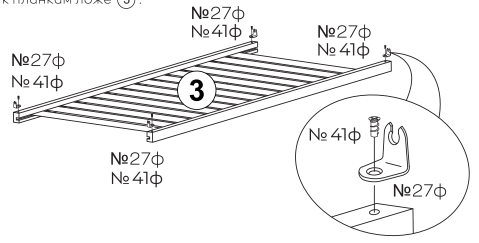


СБОРКА КРОВАТИ

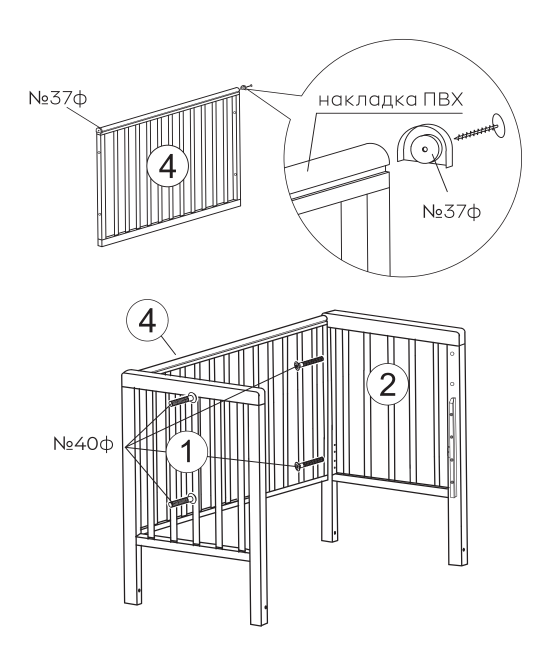
1. В отверстия в спинках вкрутите втулки № 30ф. С помощью винтов-саморезов №39.7ф закрепите планки направляющие №39.1ф на спинках кровати (1)и (2).



С помощью евровинтов № 41 ϕ прикрепите четыре уголка № 27 ϕ к планкам ложе (3).



3. С помощью шурупов закрепите торцевые заглушки №37ф на верхней планке ограждения (4). Прикрепите заднее ограждение
4) к спинкам (1) и (2), вкрутив винты №40ф во втулки в спинках.



-12/23- -13/23-