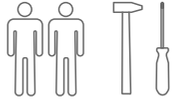


## Кровать детская

## TOMIX PALERMO

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



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 удушья.

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

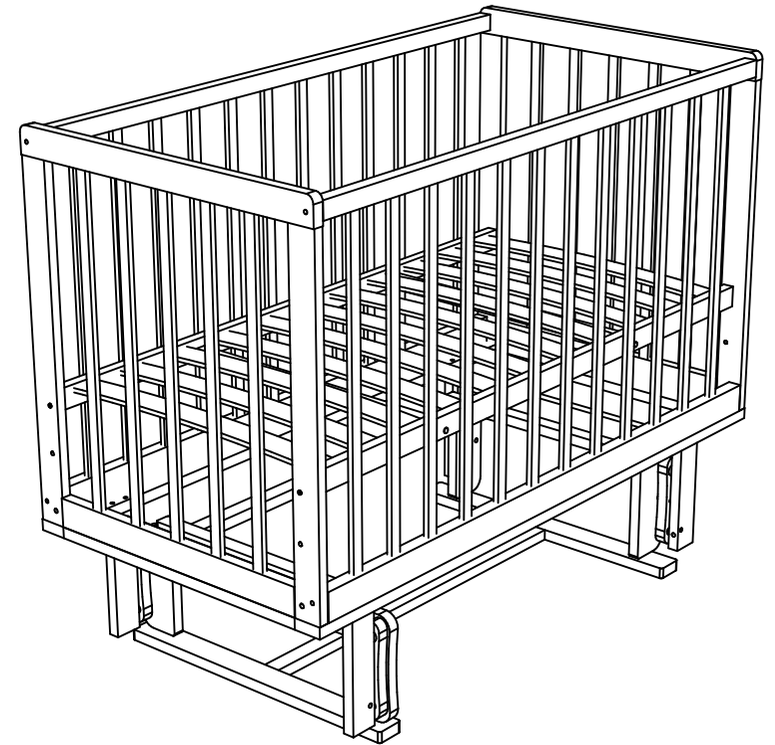
При установке кровати в непосредственной близости от нагревательных и отопительных приборов их поверхности во время эксплуатации должны быть защищены от нагрева.

Температура нагрева элементов мебели не должна превышать +40°C

Материалы: массив берёзы, МДФ.

Изготовитель: ООО «ОПТИПРОМА» г. Архангельск ул. Октябрьская 3, корп. 1, стр. 1  
[www.optiproma.ru](http://www.optiproma.ru)

Изготовлено в соответствии с ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции»  
 ГОСТ 19917-2014. Сертификат соответствия: RU C-RU.MH33.B.00286/23



**Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев**  
**Срок службы детской кровати 3 года**



1300

800

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.

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Дата продажи \_\_\_\_\_

Штамп организации

МАРКИРОВОЧНЫЙ ЯРЛЫК

Изготовитель: ООО «ОПТИПРОМА» г. Архангельск ул. Октябрьская 3, корп. 1, стр. 1 [www.optiproma.ru](http://www.optiproma.ru)

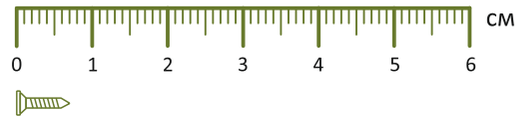
Кровать детская арт. 38400X

38400x

Гарантийный срок 12 мес.  
 Срок службы 3 года.  
 Дата изготовления указана  
 на этикетке на упаковке изделия.  
 Мебель бытовая Детская для лежания



EAC



## ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ (схема монтажа)

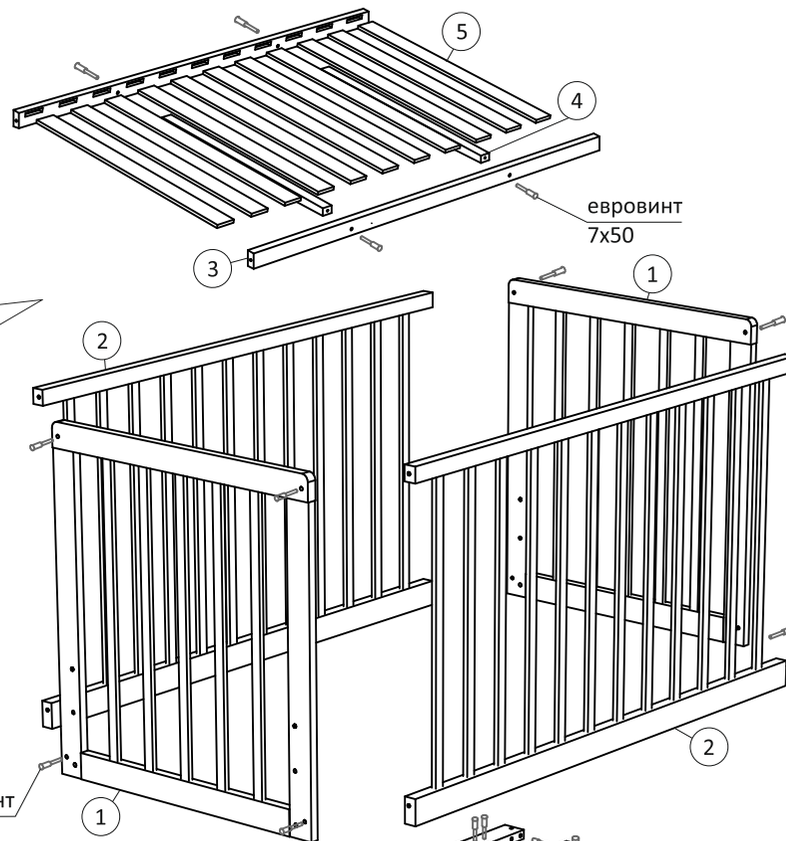
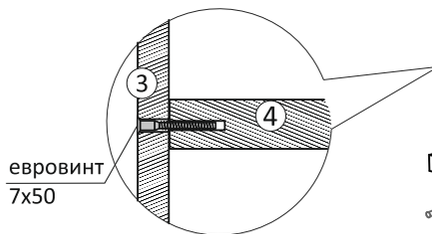
### 1 Сборка кровати

- 1.1 Собрать вместе спинки (1) и боковины (2) с помощью евровинтов, не закручивая до конца
- 1.2 Сборка ложа: собрать вместе перемычки (4) с основаниями ложа (3) с помощью евровинтов, не закручивая их до конца, установить ламели в пазы, и затянуть евровинты, соединить готовое ложе со спинками (1) с помощью евровинтов.
- 1.3 Собрать вместе большую (6) и малую (7) царги с помощью шкантов и эксц. стяжек
- 1.4 Собрать вместе стойки (8) с перемычками (9) с помощью шкантов и эксц. стяжек
- 1.5 Собранные стойки (8, 9) присоединяются к царгам (6, 7) с помощью евровинтов
- 1.6 Вся конструкция оснований крепиться к пинке (1) с помощью евровинтов

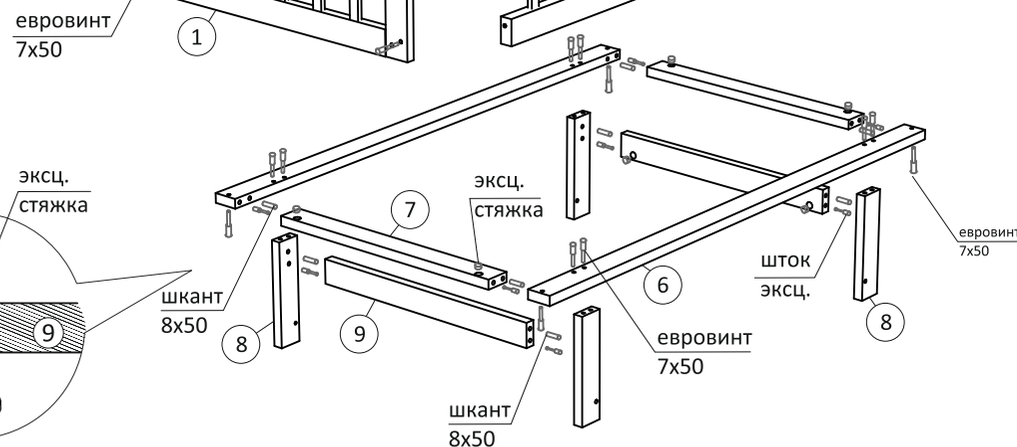
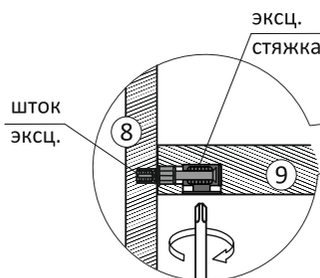
!Желательно осуществлять сборку на мягкой поверхности, чтобы не поцарапать детали.

Фурнитура	колво, шт
	8
	8
	36
	6
	8
	4
	8
	8
	4
	2
	8
	1

Детали	колво, шт
1 Спинка	2
2 Боковина	2
3 Ложе	2
4 Перемычка ложа	2
5 Ламель	11
6 Царга большая	2
7 Царга малая	2
8 Стойка	4
9 Перемычка	2
10 Основание маятника	2
11 Планка маятника	2
12 Перемычка маятника	3
13 Ухо маятника	4



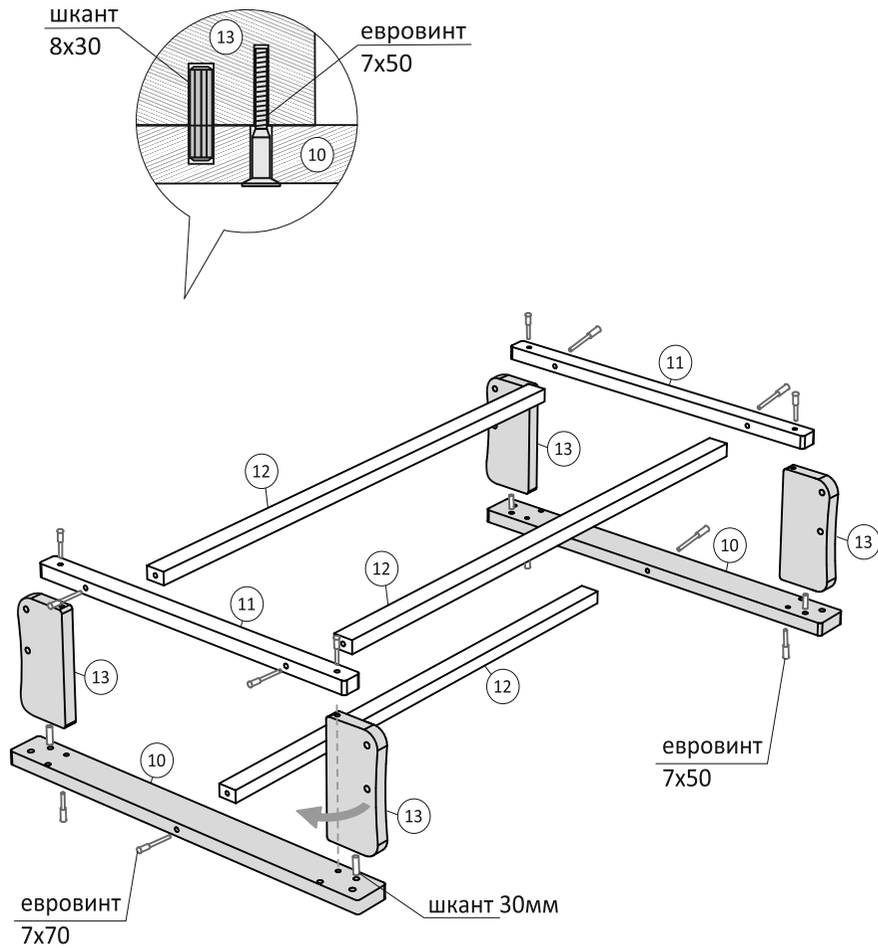
В целях безопасности **2 и 3 уровни ложа** использовать только до достижения ребёнком **4 месяцев**. Производитель **рекомендует** устанавливать ложе на нижний уровень.



## 2.1 Сборка основания маятника

2.1.1 Соединить вместе основания маятника (10) с ушами маятника (13) с помощью еврвинтов 7x50 и шкантов (ухо параллельно основанию для поперечного маятника, под углом 90° для продольного маятника). Затем установить перемычки маятника (11) на еврвинты 7x50.

2.1.2 Прикрутить планки маятника (12) на еврвинты 7x70.



## 3.1 Установка продольного маятникового механизма

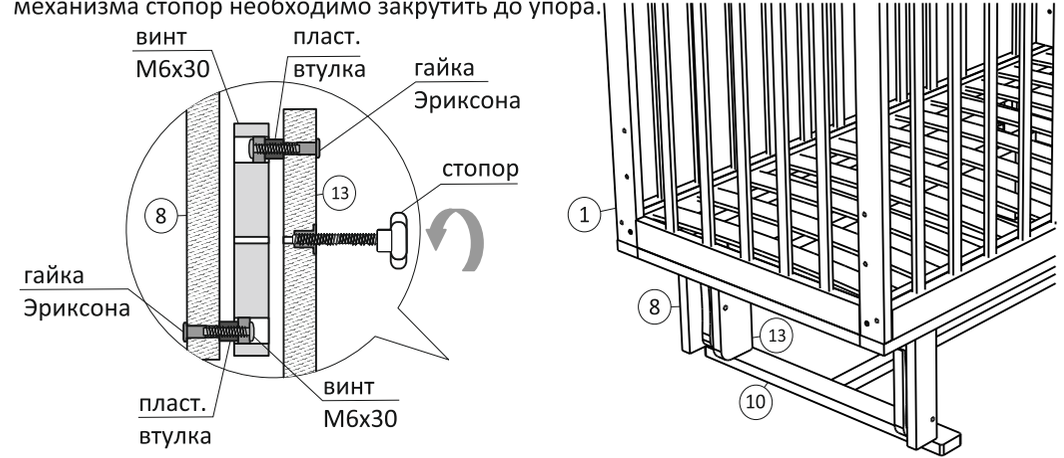
**Продольный маятник:** ухо (13) под углом 90° к основанию (10)

3.1.0. Снять перемычку (9)

3.1.1. Маятник крепится на уши (13) с помощью винтов М6х30, пласт. втулок и гаек Эриксона.

3.1.2. Для крепления маятника к стойкам (8) нужны винты М6х30, пласт. втулки и гайки Эриксона.

3.1.3. Стопор вкручивается в отверстия в маятнике и ухе (13). Для фиксации маятникового механизма стопор необходимо закрутить до упора.



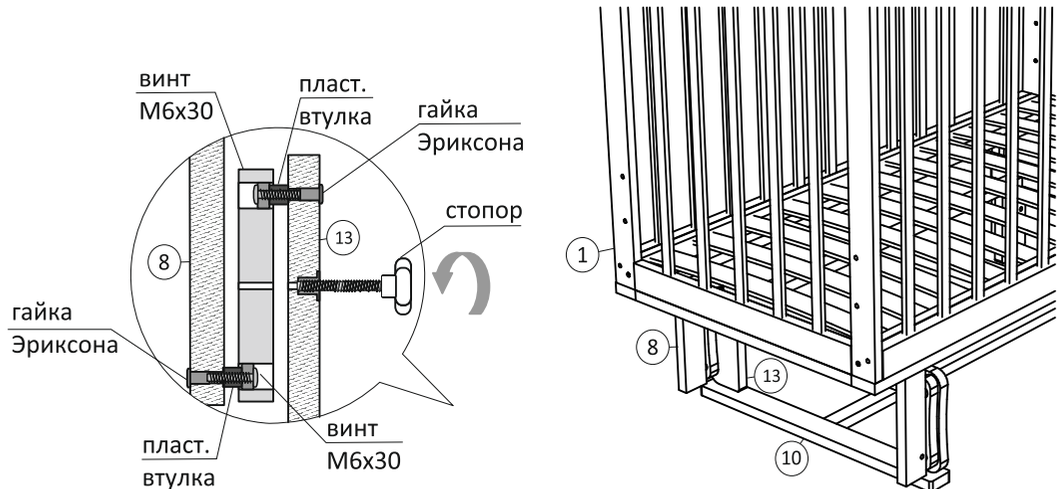
## 3.2 Установка поперечного маятникового механизма

**Поперечный маятник:** ухо (13) параллельно основанию (10)

3.2.1. Маятник крепится на уши (13) с помощью винтов М6х30, пласт. втулок и гаек Эриксона.

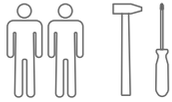
3.2.2. Для крепления маятника к стойкам (8) нужны винты М6х30, пласт. втулки и гайки Эриксона.

3.2.3. Стопор вкручивается в отверстия в маятнике и ухе (13). Для фиксации маятникового механизма стопор необходимо закрутить до упора.



# TOMIX PALERMO

Маңызды! КЕЙІНІРЕК ПАЙДАЛАНУ ҮШІН  
САҚТАҢЫЗ - МҰҚИЯТ ЗЕРТТЕҢІЗ!



## ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ

Кәсіпорын тасымалдау, құрастыру және пайдалану ережелерін сақтаған жағдайда кереуеттің сапасына кепілдік береді. Сатып алушы кереуетті пайдалану ережелерін сақтамаған кезде пайда болған ақаулар үшін (механикалық зақым – чиптер және т.б.), өндіруші жауап бермейді.

Өнімдерді тек толық жиналған түрде пайдаланыңыз, құрастыру нұсқауларға сәйкес қатаң түрде жүзеге асырылады. Лакталған жабындар жинау алдында құрғақ жұмсақ шүберекпен сүртіңіз (фланель, мата, плюш) көлік шаңын кетіру және бесікке соңғы көрініс беру үшін. Құрастырғаннан кейін бекітпелердің қауіпсіздігін тағы бір рет тексеріп, тексеріңіз барлық бөлшектер мен жабдықтар мықтап бекітілуі керек.

Құрғақ желдетілетін үй-жайларда 10-23°C температурада және ауаның салыстырмалы ылғалдылығында 45-70% пайдалану. Температура мен ылғалдылықтың үлкен ауытқуы, ылғалдылық және жылу көздерінің жақын орналасуы бояудың тез қартаюына, бөлшектердің қисаюына және деформациясына әкеледі.

Матрацтың үстіңгі бетінен кереует қоршауының үстіңгі жиегіне дейінгі қашықтық матрацтың ең төменгі позициясы үшін 500 мм-ден кем емес және 200 мм-ден кем емес матрацтың ең жоғары орналасуы. Өшпейтін маркері бар бүйірлік рельсте матрацтың үстіңгі бетінің максималды деңгейі ең жоғарғы жағдайлар үшін белгіленеді және оның ең төменгі орны.

Балаңызды бесікте қараусыз қалдырсаңыз, соған көз жеткізіңіз кереуеттің бүйірлік рельстері жоғары күйде. Төсекте қалдыруға болмайды бала тұру үшін пайдалана алатын немесе басқа ештеңе тұншығу қаупін тудырады.

Төсекті пайдаланған кезде судың және басқа сұйықтықтардың түсуін болдырмау керек. жиһаз бұйымдарының еденмен жанасатын элементтерінде.

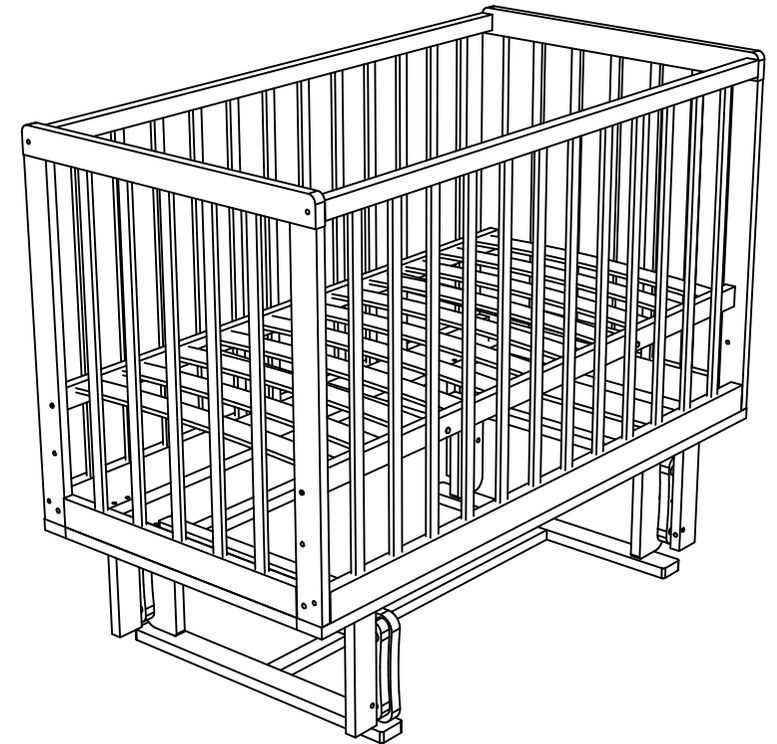
Төсекті жылытуға және жылытуға жақын орнатқанда құрылғылар, олардың беттері жұмыс кезінде қызудан қорғалуы керек.

Жиһаз элементтерін қыздыру температурасы +40°C аспауы керек

Материалдар: қатты қайың, МДФ.

Өндіруші: "ОПТИПРОМА" ЖШҚ 163002, Ресей, Архангельск қ.,  
Октябрьская көшесі 3, 1 корпусы, 1 құрылысы  
тел.: +7 911 657 64 80 www.optiproma.ru

КО ТР 025/2012 "жиһаз өнімдерінің қауіпсіздігі туралы" ГОСТ 19917-2014 сәйкес  
жасалған. Сәйкестік сертификаты: RU CRU.MH33.B.00286/23



**КЕПІЛДІК МЕРЗІМІ - 12 АЙ.**

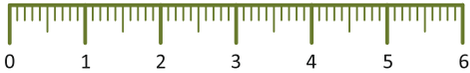
**БАЛАЛАР ТӨСЕГІНІҢ ҚЫЗМЕТ ЕТУ МЕРЗІМІ - 3 ЖЫЛ.**



1300

800

Тарату желісі арқылы бөлшек сауда өткізуге кепілдік мерзімі күннен бастап есептеледі өнімді дүкенде сату. Жетіспейтін бөліктер табылған кезде элементтері, сондай-ақ сапаға қатысты шағымдармен сіз дүкенге хабарласуыңыз керек кереует сатып алынған күнін куәландыратын түбіртегі бар.



## Құрастыру жөніндегі Нұсқаулық (монтаждау схемасы)

### 1 Төсек жинағы

#### ЖИНАҚТАУ ВЕДОМОСЫ

Сурет	Аты	Саны:
	эксцентрлік қосқыш	8
	эксцентрлік таяқша	8
	еуробұранда 7x50	36
	еуробұранда 7x70	6
	шканти 8x50	8
	шканти 8x30	4
	бұранда М6х30	8
	пласт. жең	8
	маятник	4
	тығын	2
	Эриксон гайкасы	8
	кілт	1

#### Бөлшектер

Аты	Саны:
1 Бас киім	2
2 Төсек жағы	2
3 Төсек	2
4 Төсек төсеніштері	2
5 Ламела	11
6 Үлкен царга	2
7 Кішкентай царга	2
8 Сөре	4
9 Маңдайша	2
10 Маятник негізі	2
11 Маятник тақтайша	2
12 Маятникті секіргіш	3
13 Маятник құлақ	4

1.1 Арқалық тіректерді (1) және бүйір жақтарын (2) еуро бұрандалармен бірге толығымен бұрап алмай жинаңыз

1.2 Төсекті құрастыру: көпірлерді (4) кереуеттің негізімен (3) еуро бұрандаларды пайдаланып бірге жинаңыз, оларды аяғына дейін бұрмай, ламелаларды ойықтарға орнатыңыз және еуро бұрандаларын қатайтыңыз, дайын бөлікті қосыңыз еуро бұрандалары арқылы арқалықтары бар кереует (1).

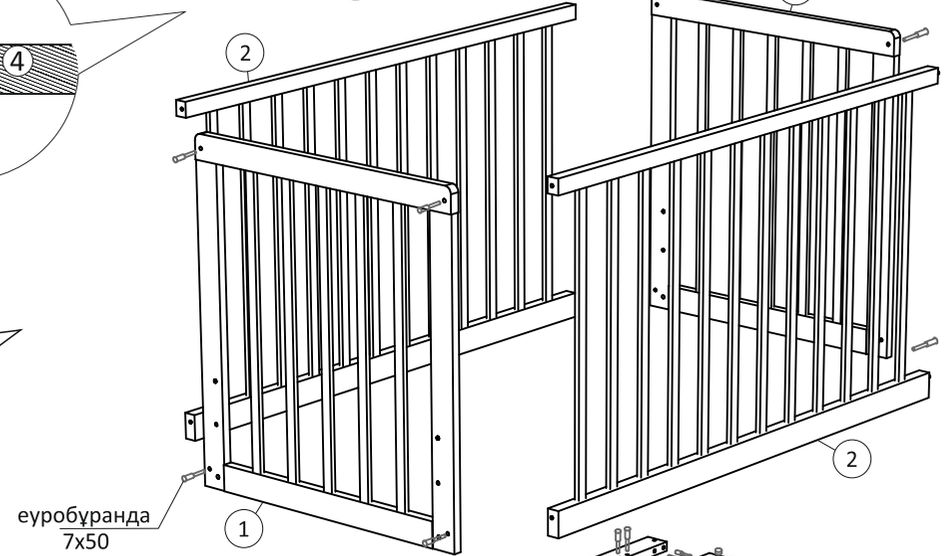
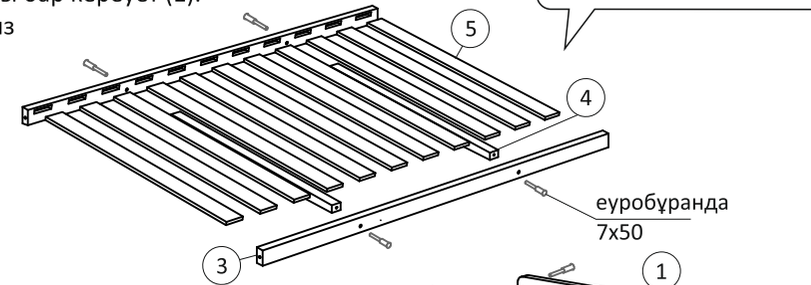
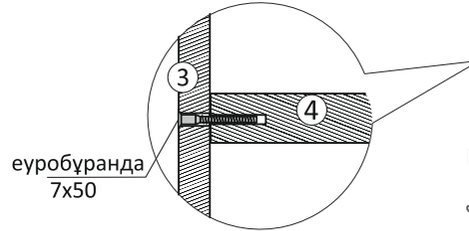
1.3 Үлкен (6) және кіші (7) жақтарын пайдаланып бірге жинаңыз дюбельдер және т.б. стяжкалар

1.4 Бағаналарды (8) тіректермен (9) бірге жинаңыз дюбельдер және т.б. стяжкалар

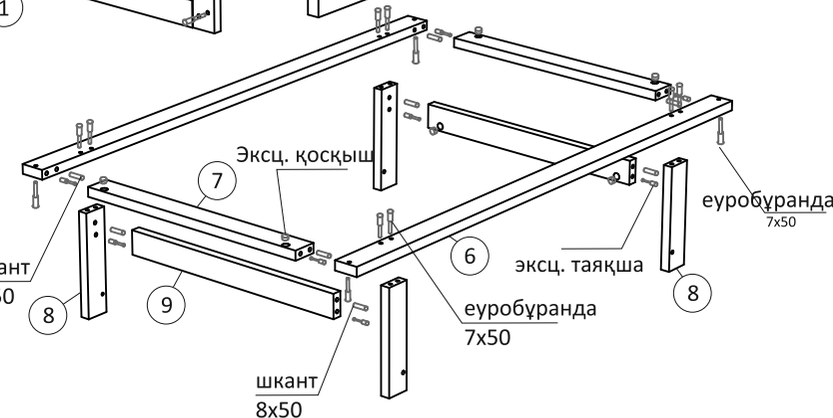
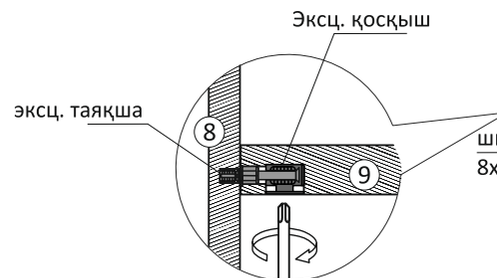
1.5 Жиналған тіректер (8, 9) бүйірлеріне (6, 7) бекітілген еуро бұрандаларымен

1.6 Негіздердің бүкіл құрылымы соққыға бекітілген (1) еуро бұрандаларымен

!Құрастыру ұсынылады болмас үшін жұмсақ бетке қойыңыз сызат мәліметтері.



Қауіпсіздік мақсатында 2 және 3 деңгейлер жеткенге дейін ғана пайдаланады нәресте 4 айлық. Өндіруші төсек орнатуды ұсынады Төменгі деңгей.

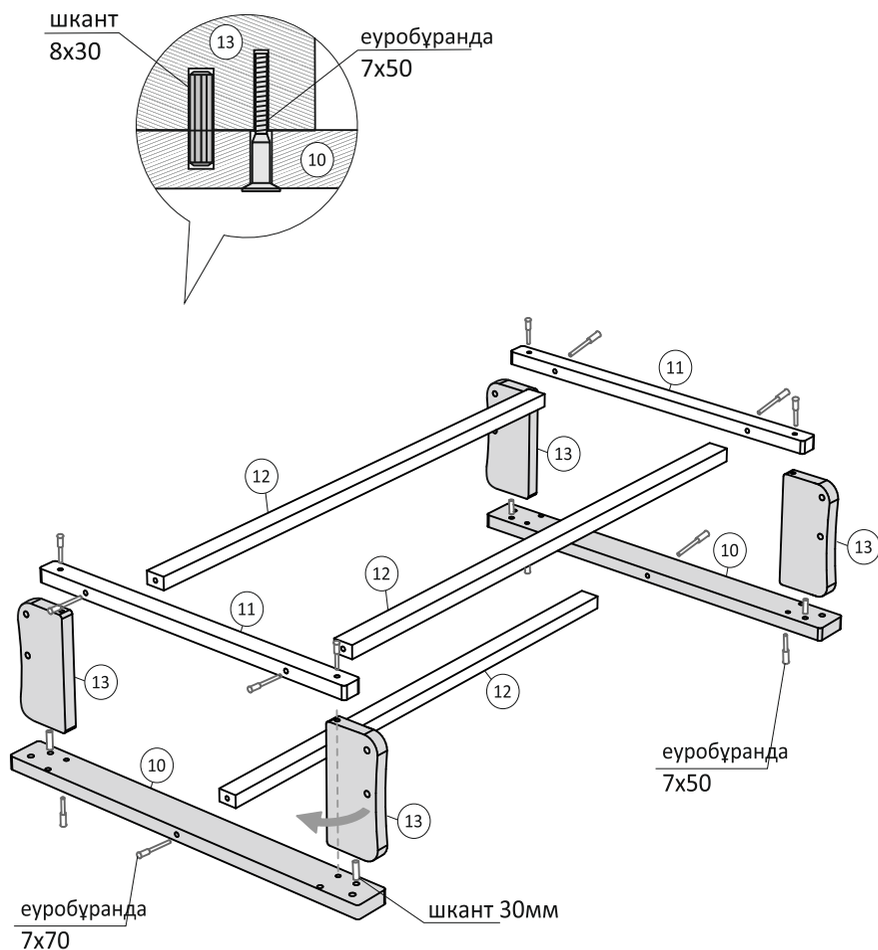


## 2.1 Маятник негізі жинағы

Маятник негіздерін (10) маятник құлақтарына (13) 7x50 еуро бұрандалармен және дюбельдермен жалғаңыз (құлақ көлденең маятник үшін негізге параллель, бойлық маятник үшін 90° бұрышта).

Содан кейін маятник көпірлерін орнатыңыз.

(11) 7x50 еуро бұрандаларға 2.1.2 7x70 еуро бұрандаларындағы маятниктерге (12) бұраңыз.



## 3.1 Бойлық маятник механизмін орнату

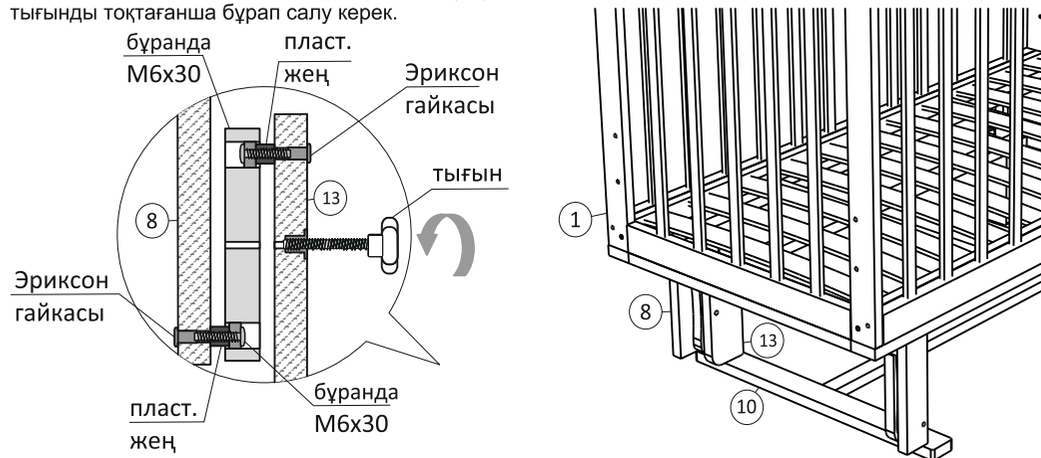
Бойлық маятник: құлақ (13) негізге (10) 90° бұрышта

3.1.0. Секіргішті алыңыз (9)

3.1.1. Маятник құлақшаларға (13) М6х30 бұрандалармен, пластик втулкалармен және Эриксон гайкаларымен бекітілген.

3.1.2. Маятникті тік тіректерге (8) бекіту үшін М6х30 бұрандалары, пластик төлкелер және Эриксон гайкалары қажет.

3.1.3. Тығын маятниктегі және құлақшадағы (13) тесіктерге бұрандалы. Маятник механизмін бекіту үшін тығынды тоқтағанша бұрап салу керек.



## 3.2 Көлденең маятник механизмін орнату

Айқас маятник: құлақ (13) негізге параллель (10)

3.2.1. Маятник құлақтарға (13) М6х30 бұрандалармен, пластик втулкалармен және Эриксон гайкаларымен бекітілген.

3.2.2. Маятникті тік тіректерге (8) бекіту үшін сізге М6х30 бұрандалары, пластик втулкалар және Эриксон гайкалары қажет.

3.2.3. Тоқтатықш маятник пен құлақшаның (13) тесіктеріне бұрандамен бекітіледі. Маятник механизмін бекіту үшін тығынды тоқтауға дейін бұрап қою керек.

