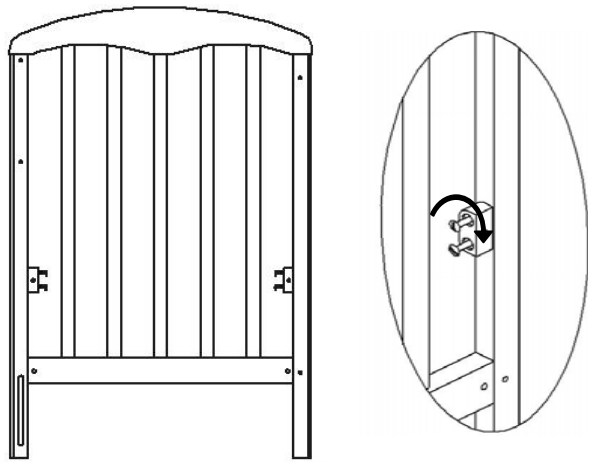
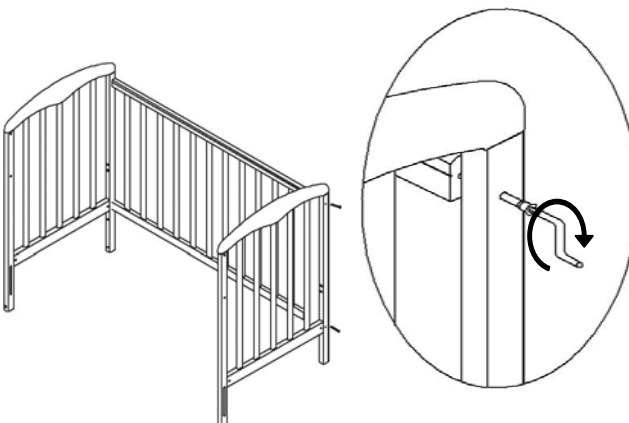


ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ КРОВАТИ.

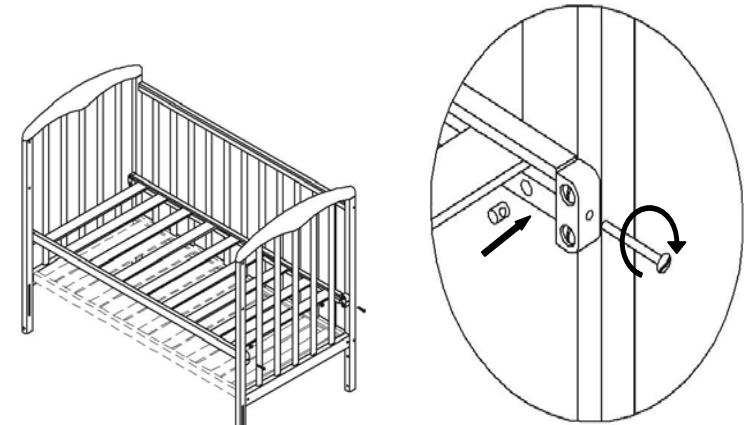
1. К спинкам (1,2) прикрутить держатели дна (33), используя винты M6x30(36).



2. Собрать спинки (1,2) с задним боковым ограждением(3) на конфирматы (17), при помощи ключа(31).



3. Установите дно(5) в нужное положение по высоте на винты M6x60 (20) и гайки-бочонки(29).



4 7. Установка переднего ограждения(4):

- Установить механизм «Кнопка»(39) в отверстия верхней планки переднего ограждения. Рис.1
- Установить переднее ограждение(4) между спинками (1,2), используя винты M6x35 и ограничительные втулки из механизма опускания «Кнопка». Рис.2
- Низ переднего ограждения зафиксировать винтами M6x35(32)с обеих сторон через пазы спинок и шайбы (40)Рис.3. Для свободного перемещения бокового ограждения винты сильно не затягивать.
- Проверить работу механизма опускания - одновременным нажатием на кнопки для перемещения ограждения вниз и поднятием с обязательной фиксацией боковины до щелчка.

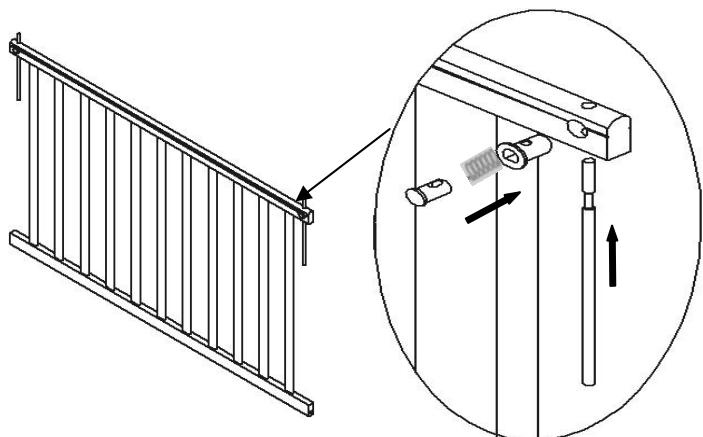


Рис.1

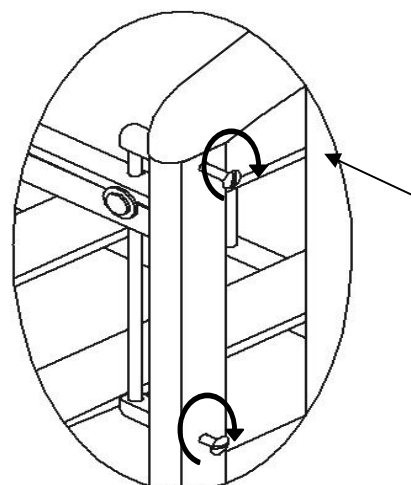


Рис.2

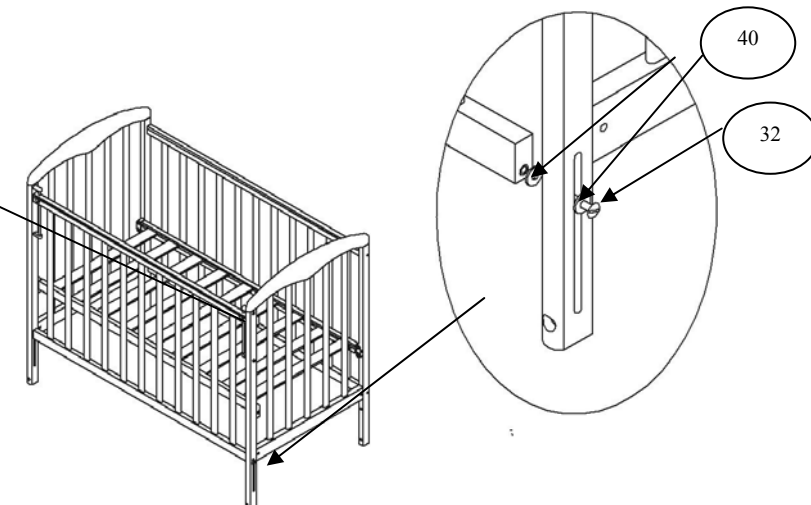
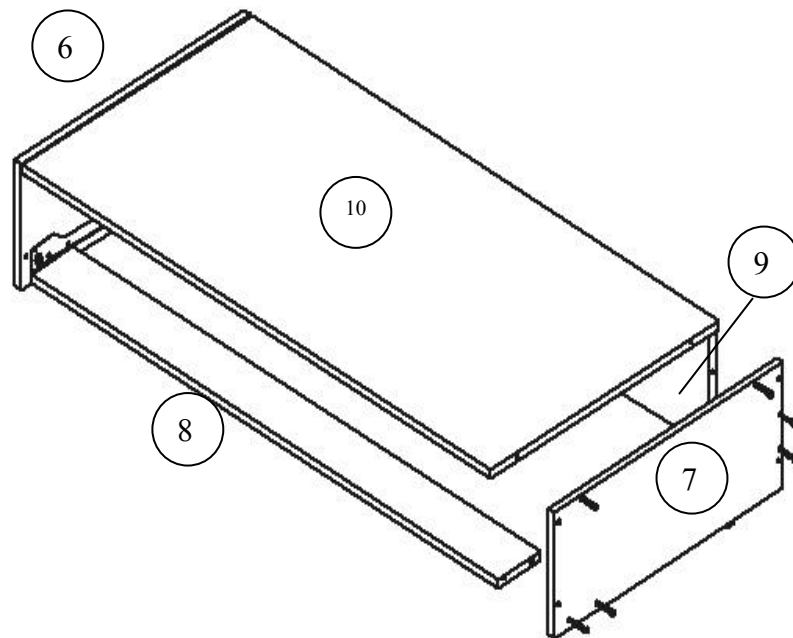
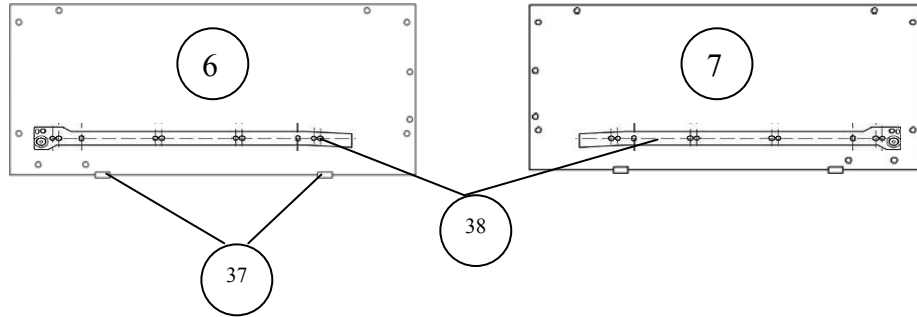


Рис.3

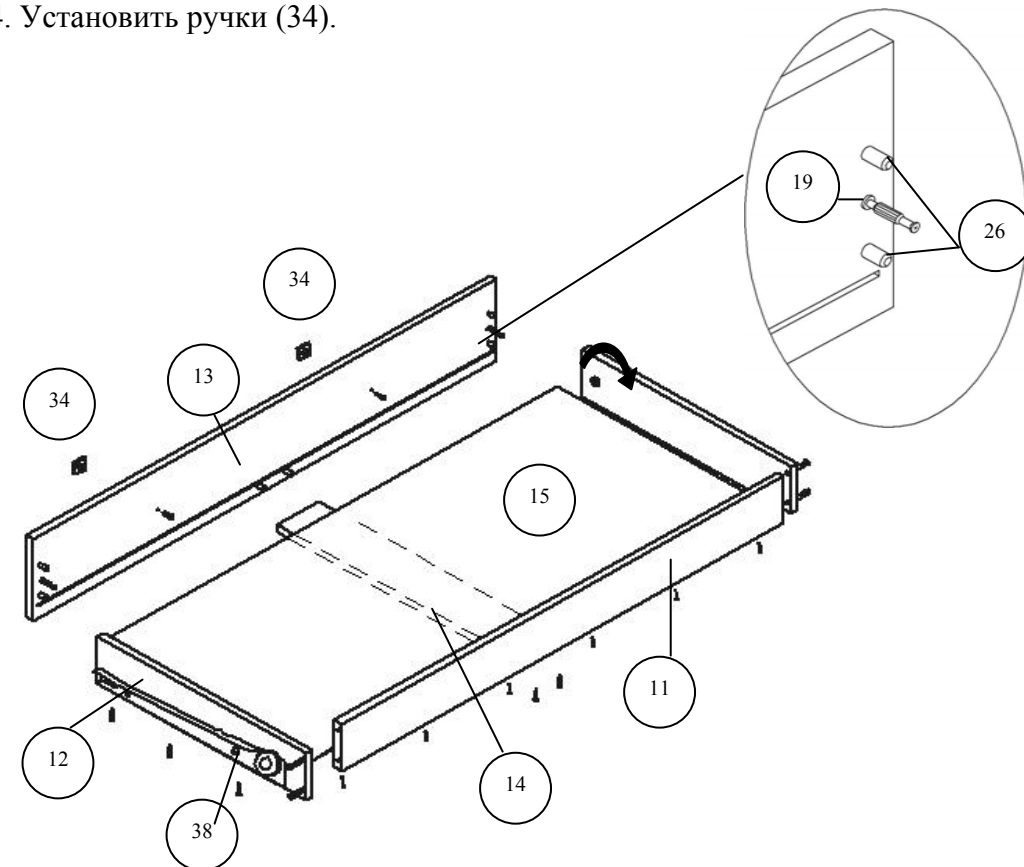
Сборка каркаса

- 1 Прибить подпятники (37) на гвозди (30)
2. На боковины каркаса (6,7) установить роликовые направляющие (38) на евровинты 6,3x13(21) по разметке.
3. Собрать боковины каркаса (6,7) с задней стенкой каркаса(9), соединительным бруском (8) на конфирматы (17) с помощью ключа (31).
4. Установить колпак (10) на шканты 8x30 (26) и конфирматы (17).



Сборка выдвижного ящика.

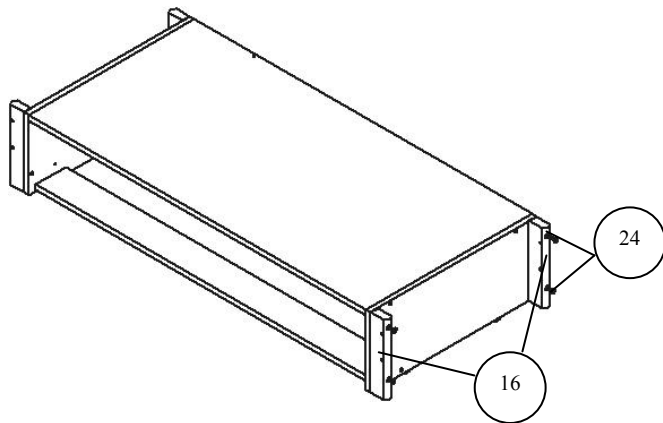
1. На фасад (13) установить штоки от эксцентриковой стяжки(19) и шканты 8x30(26).
2. Собрать боковые стенки ящика (12) с задней стенкой (11) на конфирматы(17), с помощью ключа (31).
3. Собрать фасад (13) с боковыми стенками ящика(12), совместив штоки с установленными эксцентриками в боковых стенках ящика. Затянуть эксцентрики.
3. Установить дно(15) в паз фасада и закрепить гвоздями (30).
4. Установить планку усиления(14) на шканты 8x30(26) и саморезы 4x25(23).
- 3.Установить подвижную планку направляющих (38) на боковые стенки ящика(12) на саморезы 3,6x16 (22). **При установке базируйте направляющую по передней кромке боковой стенки ящика, при этом ролик должен находиться ближе к задней стенке ящика.**
4. Установить ручки (34).



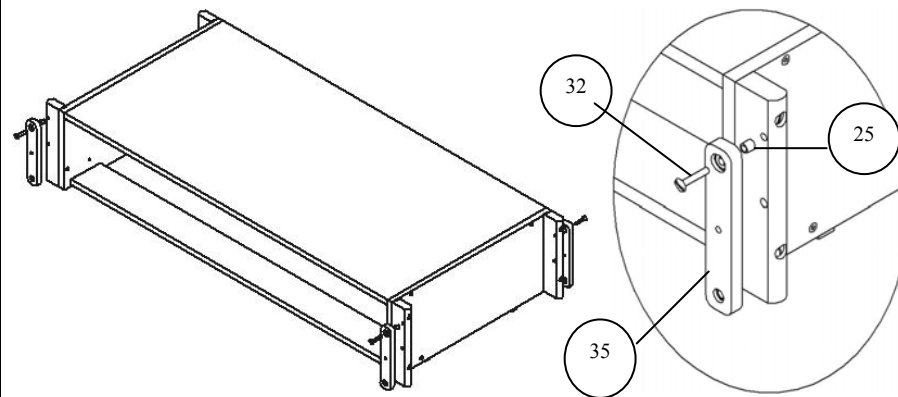
УСТАНОВКА МЕХАНИЗМА КАЧАНИЯ В ПРОДОЛЬНОМ НАПРАВЛЕНИИ

Внимание! Установку кровати на механизм качания удобнее производить вдвоем.

1. Прикрутить установочные планки(16) с наружной стороны каркаса на 8 винтов M6x50(24)

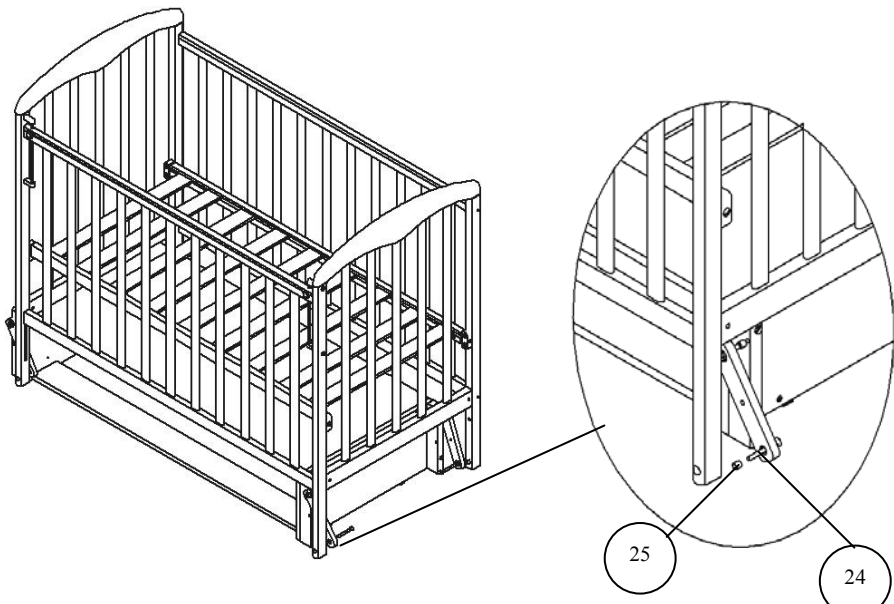


2. На установочные планки навесить планки качания (35) на винты M6x35(32) через пластмассовые втулки (25).

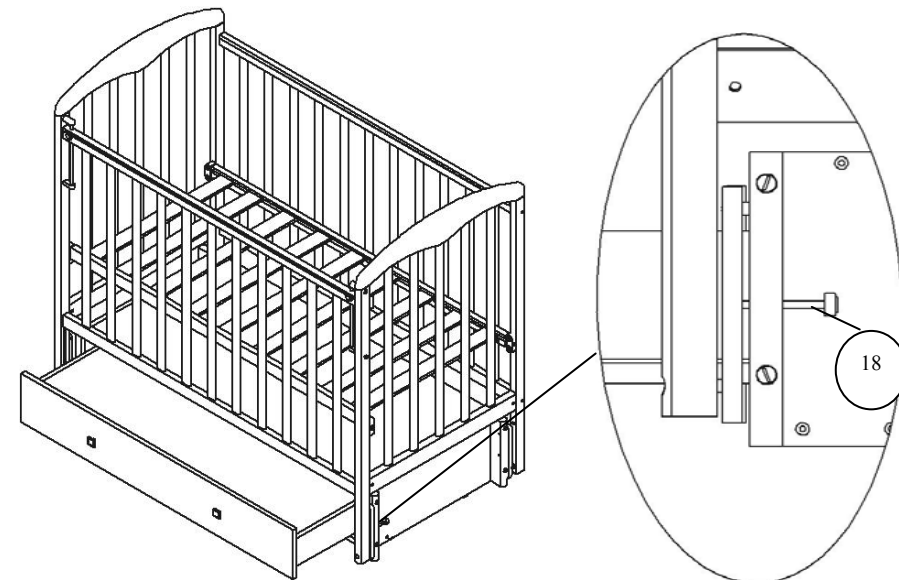


3. Совместить кровать с каркасом и закрепить планки качания(35) через установочные планки(16) на винты M6x50 (24) через втулки (25).

4. Проверить работу маятникового механизма.



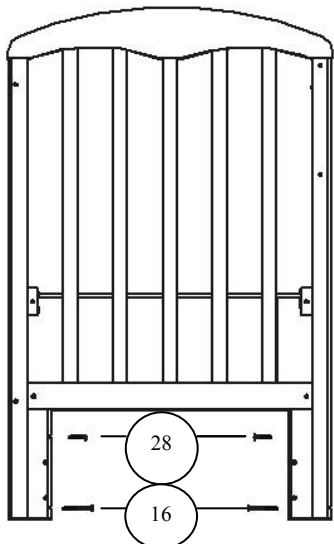
- 5 Для фиксации маятника использовать винты стопорения(18)
6. Установить выдвижной ящик в каркас кровати.



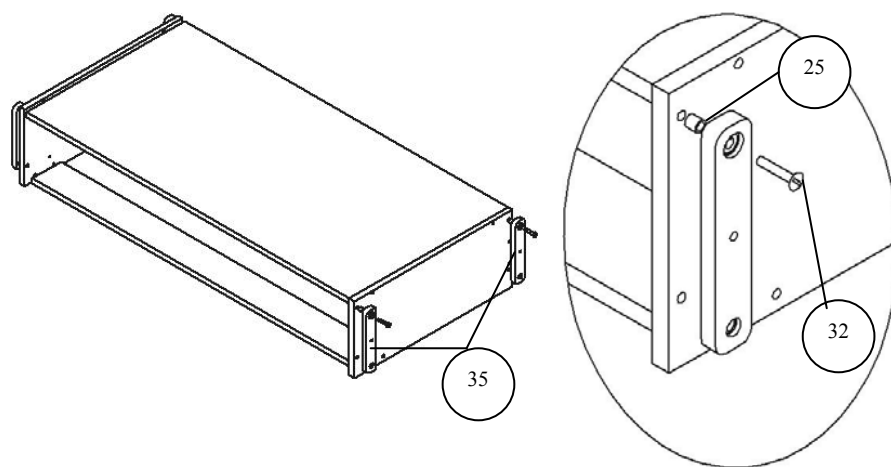
УСТАНОВКА МЕХАНИЗМА КАЧАНИЯ В ПОПЕРЕЧНОМ НАПРАВЛЕНИИ

Внимание! Установку кровати на механизм качания удобнее производить вдвоем.

- 1 Прикрутить установочные планки(16) с внутренней стороны ножек на 4 винта M6x70(16) и 4 винта M6x40 (28).

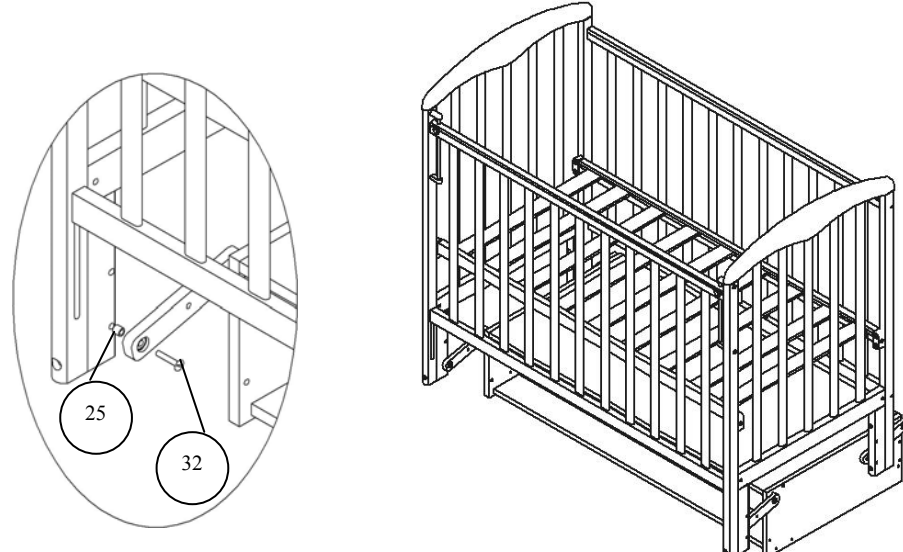


- 2.На боковины каркаса с наружной стороны установить планки качания(35) на винты M6x30 (36) через пластмассовые втулки (25).



- 3.Совместить кровать с каркасом и закрепить планки качания(35) через установочные планки(16) на винты M6x35 (32) через втулки(25).

4. Проверить работу маятникового механизма.



5. Для фиксации маятника использовать винты стопорения(18)
6. Установить выдвижной ящик в каркас кровати.

