



# Схема сборки кровати с подъемным механизмом Брайтон

Количество человек для сборки кровати – 2

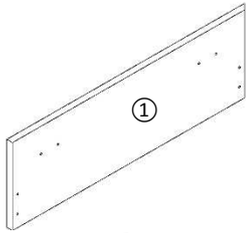


Инструмент для сборки кровати: крестовая отвертка, гаечные ключи

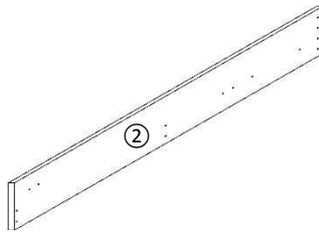
Приблизительное время сборки 45 мин

Комплектация:

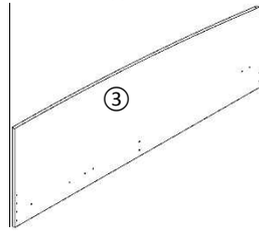
- |        |                       |                                      |
|--------|-----------------------|--------------------------------------|
| Царги: | - боковая – 1 шт.     | - спинка (изголовье) кровати – 1 шт. |
|        | - передняя – 1 шт.    | - дно (пол) бельевого ящика – 2 шт.  |
|        | - средняя – 1 шт.     | - ортопедическое основание – 1 шт.   |
|        | - подлокотник – 1 шт. | - ручка тканевая – 1 шт.             |



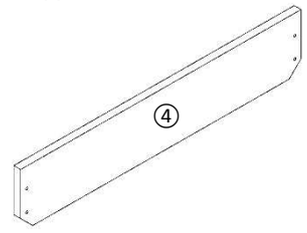
Царга боковая



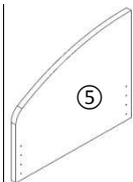
Царга передняя



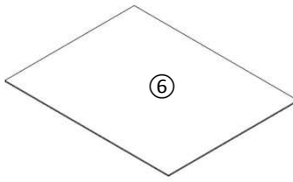
Спинка



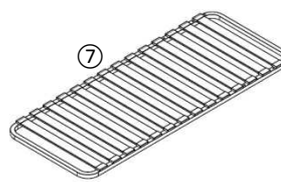
Царга средняя



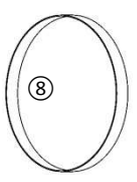
Подлокотник



Дно (пол) бельевого ящика



ортопедическое основание

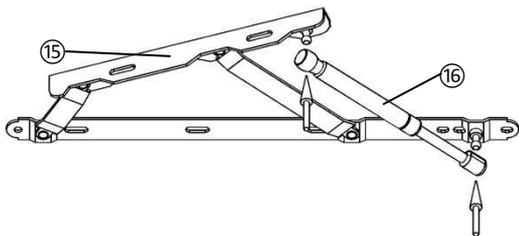


ручка тканевая

Фурнитура:

- |                     |                      |                     |                   |                            |                           |                             |                  |                               |                      |                           |                  |
|---------------------|----------------------|---------------------|-------------------|----------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------|-------------------------------|----------------------|---------------------------|------------------|
| Винт M6x20<br>4 шт. | Винт M6x25<br>18 шт. | Винт M8x40<br>4 шт. | Гайка M8<br>4 шт. | Крепежная косынка<br>2 шт. | Крепежный уголок<br>8 шт. | Подъемный механизм<br>2 шт. | Газлифт<br>2 шт. | Ограничитель матраса<br>1 шт. | Винт M6x40<br>26 шт. | Полоса крепежная<br>1 шт. | Саморез<br>4 шт. |
|---------------------|----------------------|---------------------|-------------------|----------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------|-------------------------------|----------------------|---------------------------|------------------|

- Установите газлифты штоком вниз, защелкнув их на шаровую опору механизма подъема. Для демонтажа газлифтов в местах крепления газлифтов освобождаем металлические зажимы при помощи отвертки и снимаем газлифты с шаровых опор.



- Соедините спинку кровати подлокотник крепежными уголками M6x25 - **РЕКОМЕНДУЕТСЯ не затягивать винты до конца, для облегчения процесса дальнейшей сборки!**

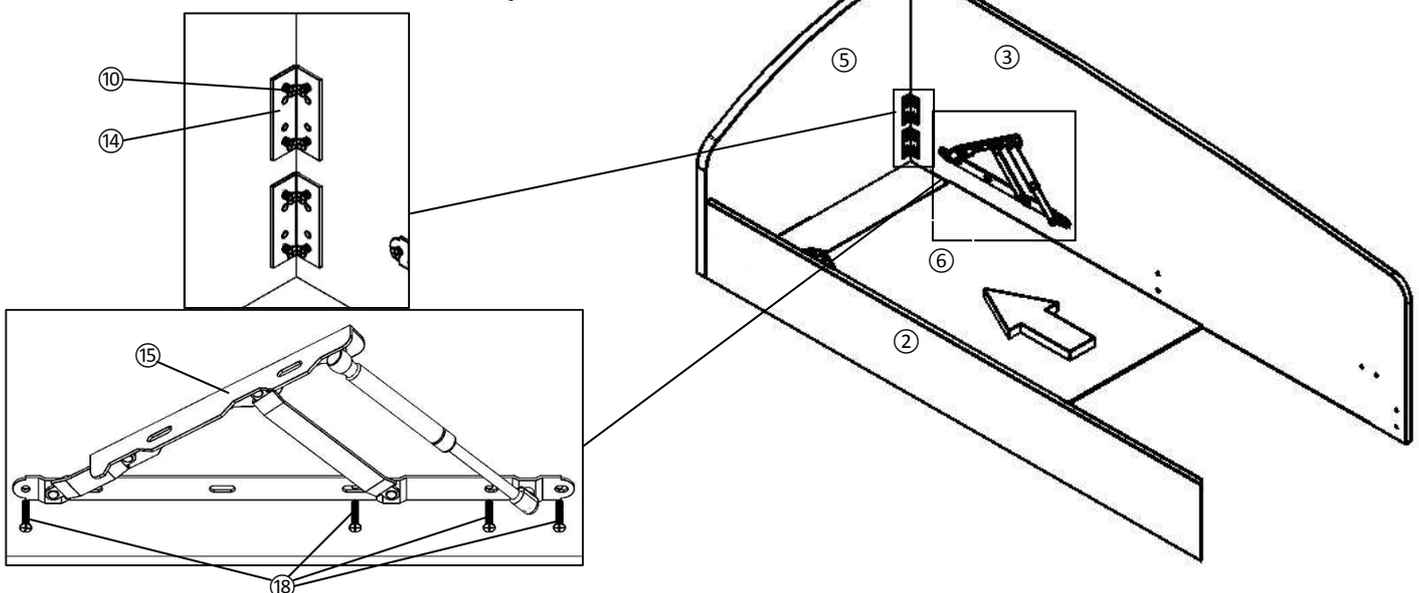
M6x40

M6x25

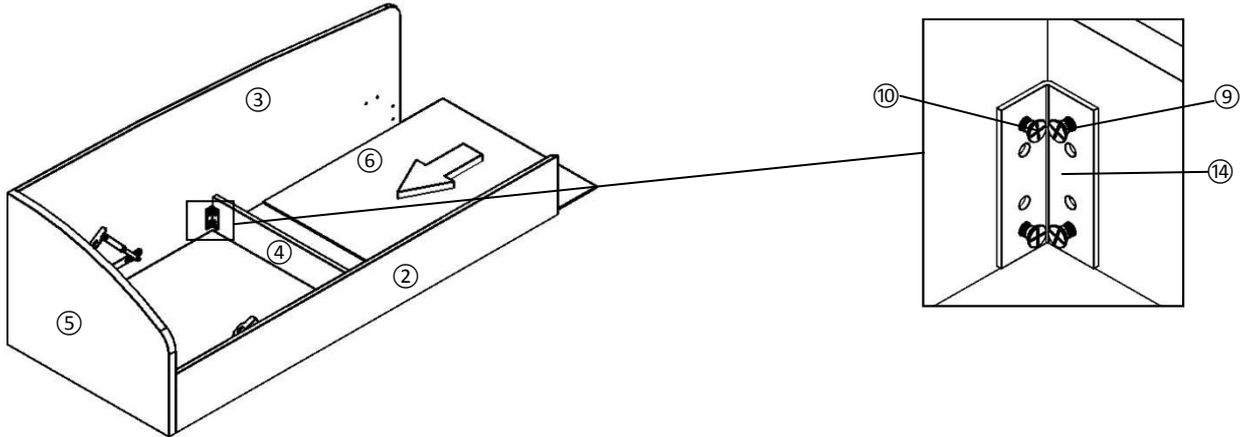
**РЕКОМЕНДУЕМ**

немного раздвинуть переднюю царгу и спинку в противоположные стороны. Это воспрепятствует возможному повреждению внутренней обивки элементов кровати и облегчит процесс установки пола бельевого ящика!

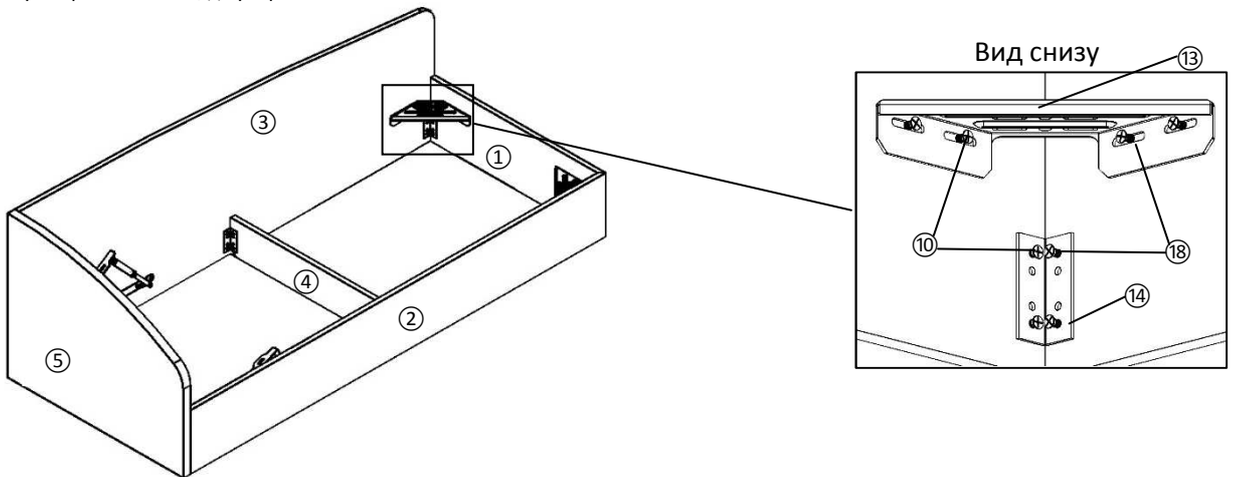
M6x40



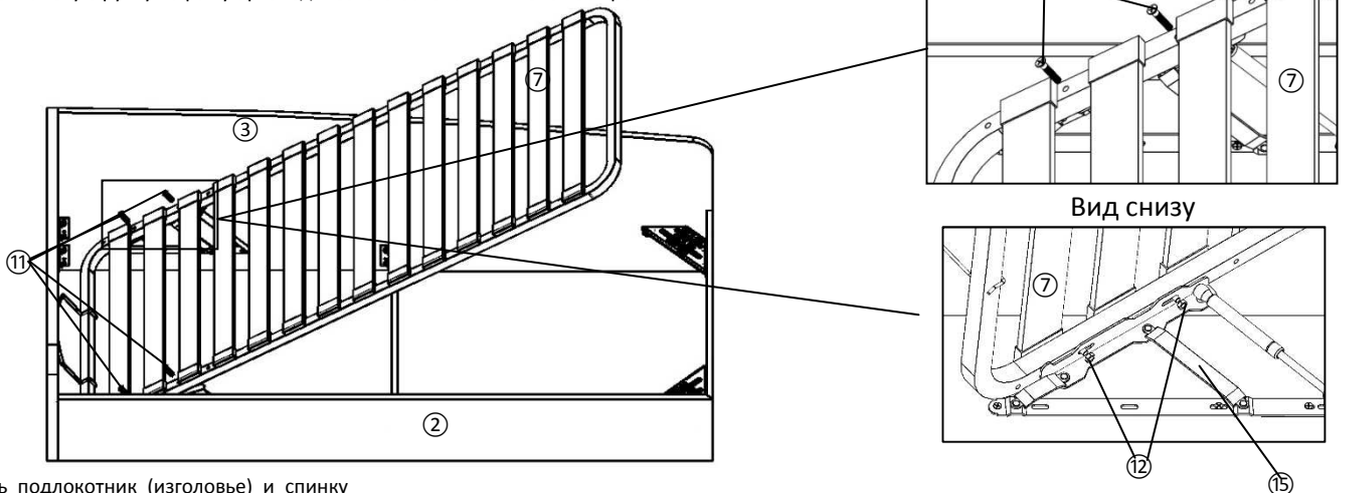
3. Установите среднюю царгу, уголками в сторону подлокотника, соедините ее с передней царгой и со спинкой с помощью крепежных уголков. Закрутив 2 винта M6x40 в переднюю царгу, 2 винта M6x25 в спинку и 4 винта M6x20 в среднюю царгу. Установите второй пол бельевого ящика, аккуратно раздвинув, насколько это возможно, переднюю царгу и спинку кровати.



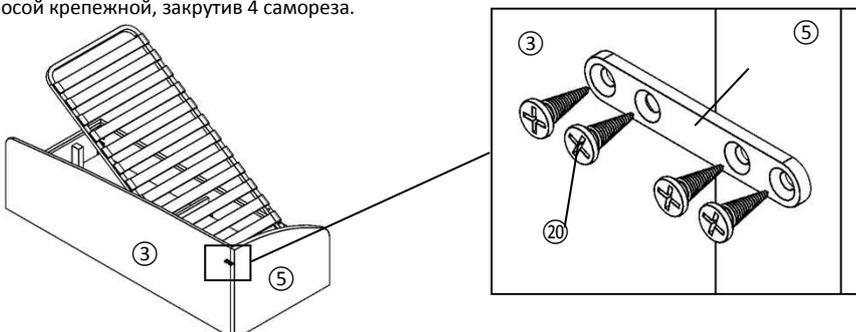
4. Соедини боковую царгу, с передней царгой и спинкой кровати, с помощью 2 крепежных уголков и 2 крепежных косынок, закрутив 2 винта M6x40. Затяните все незатянутые ранее винты, до упора.



5. Установите ортопедическое основание к механизмам подъема, закрутив 4 гайки M8 на четырех винтах M8x40, до конца не затягивая винты. Рекомендуем выровнять ортопедическое основание относительно каркаса кровати. Немного сдвинув его к боковой царге, чтобы не задевать подлокотник при подъеме. Затянуть винты до конца! Завязать тканевую ручку на раму ортопедического основания в изножье кровати.



6. Закрепить подлокотник (изголовье) и спинку полосой крепежной, закрутив 4 самореза.



7. Установить ограничители матраса на ортопедическое основание в изголовье (подлокотник) кровати.

