

“Кашемир” Кровать с подъемным механизмом спальное место 1600x2000 (1680x2100x1000)

Винт М6х14	18 шт.	Винт М6х60 шест.	4 шт.	Гайка М6 бочонок	4 шт.	Заглушка 10	8 шт.	Заглушка эксцентрика	16 шт.	Загл к ев. винту	14 шт.	Ключ-шестигранник	1 шт.
Ключ-шестигранник 6 мм	1 шт.	Кронштейн угл. СК-1	2 шт.	Опора меб. регулир. Н17	8 шт.	Опора меб. пласт	7 шт.	Подпятник войлочный 25х25	7 шт.	Ручка веревочная	2 шт.	Футорка 9х13 мет	18 шт.
Шайба М6	4 шт.	Шайба М6 стопорная	10 шт.	Шкант дерев 8х30	12 шт.	Шуруп 3х12 п/сфера	14 шт.	Эксцентрик 16	6 шт.	Эксцентрик 22	12 шт.	Дюбель 30 мм	18 шт.
СКМ Сп 039	1 шт.	Винт М6х35 шест.	6 шт.	Евровинт 50	18 шт.								

Основание Кр 1600 Премиум с ПМ (упаковано в 2 коробки)

Боковина левая	1 шт.	Боковина правая	1 шт.	Центральная перекладина	1 шт.	Изножье/изголовье 160 см	2 шт.	Латофлекс (160см)	28 шт.	Матрасо-держатель 40х20	2 шт.	Латодержатель врезной 53мм	28 шт.
Латодержатель центральный 53мм	14 шт.	Соединитель	4 шт.	Колпачек	4 шт.	Шайба 8	4 шт.	Гайка М8	8 шт.	Винт меб. 8х16 с в/ш	4 шт.	Винт меб. 8х30 с в/ш	4 шт.
Ключ ш/г S5	1 шт.	Левая часть механизма	1 шт.	Правая часть механизма	1 шт.	Пружина газовая 40S/1000	2 шт.	Петля	1 шт.	Наконечник ГП ПА	4 шт.	Палец ПА наконечника ГП	4 шт.
Шайба 8	2 шт.	Гайка М8	4 шт.	Винт меб. с в/ш 8х16	4 шт.								

Наименование деталей

1. Панель лев. 2050x260	1 шт.
2. Панель прав. 2050x260	1 шт.
3. Ригель 1618x300	1 шт.
4. Ригель 1618x300	1 шт.
5. Планка 770x220	2 шт.
6. Планка 956x220	2 шт.
7. Планка 1084x220	1 шт.
8. Планка 280x140	1 шт.
9. Полка 1078x764	2 шт.
10. Панель сборная 1662x260	1 шт.
11. Спинка кровати 1678x950	1 шт.

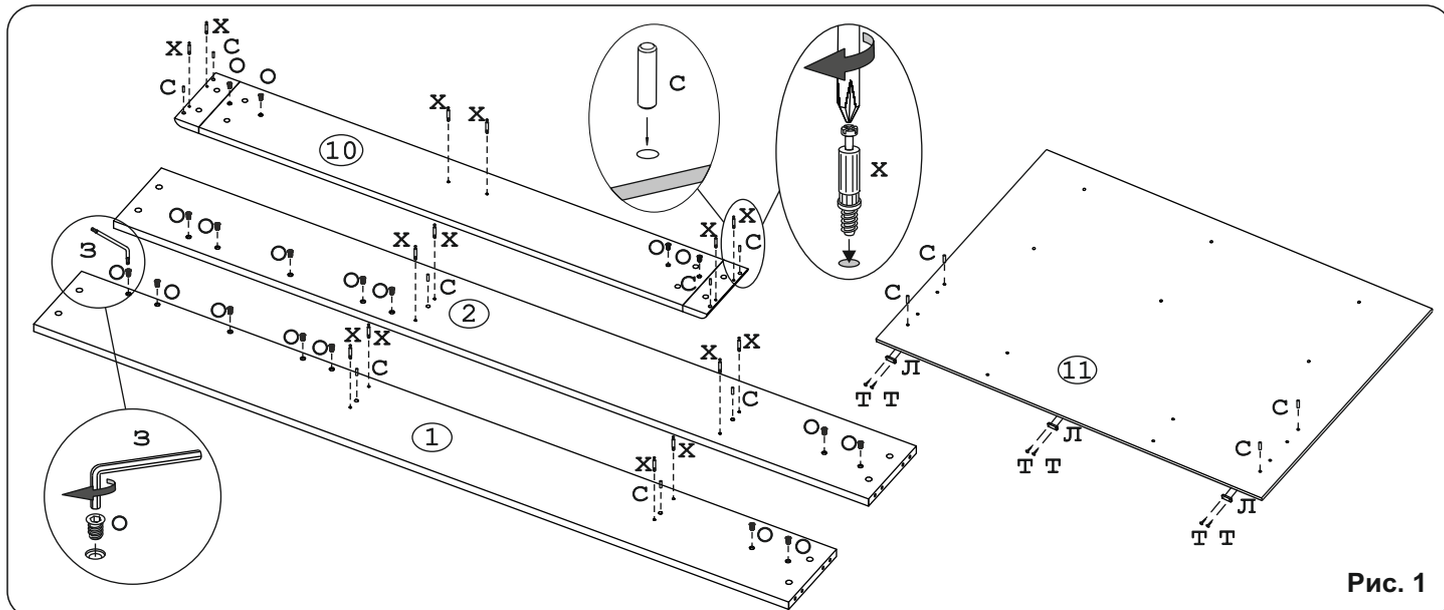
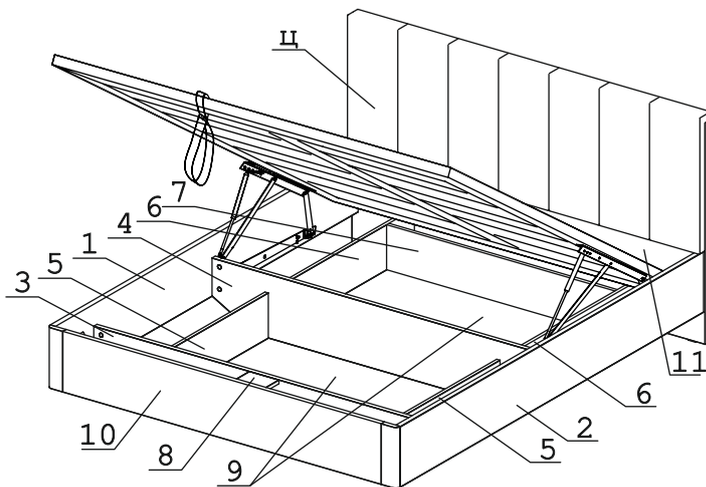


Рис. 1

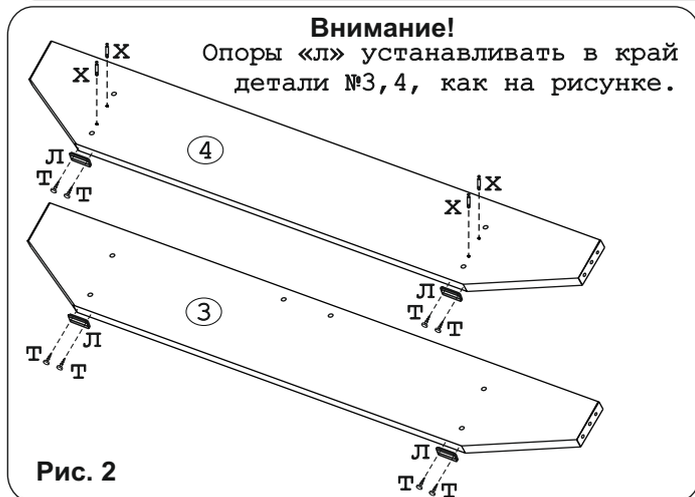


Рис. 2

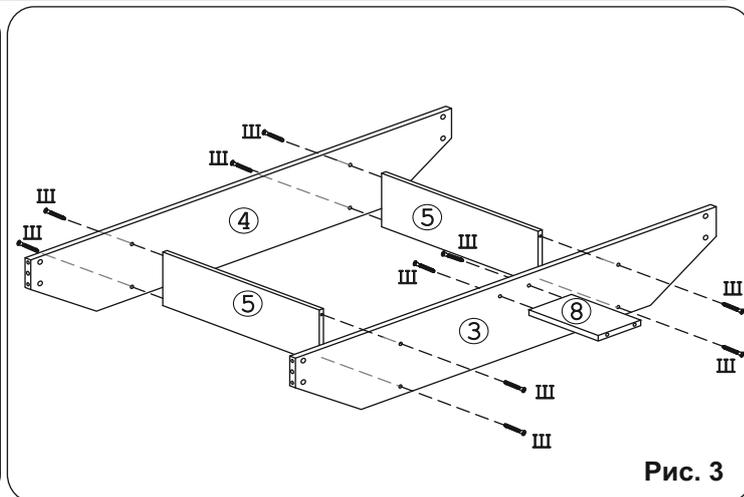


Рис. 3

Механизм подъема собрать согласно прилагаемой инструкции «Механизм подъема МП15.500» из деталей X15-X23.

Ортопедическое кроватное основание собрать согласно прилагаемой инструкции «Кроватное основание ОКП 02.100 160см/180см» из деталей X1-X14.

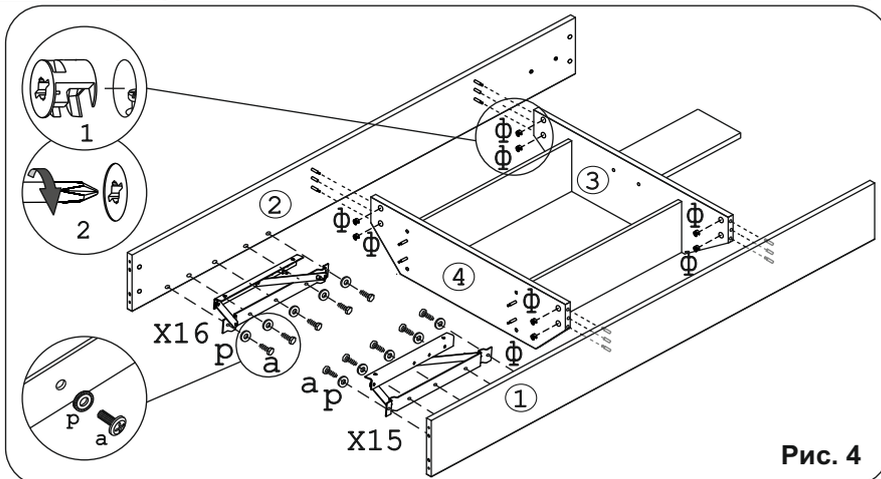


Рис. 4

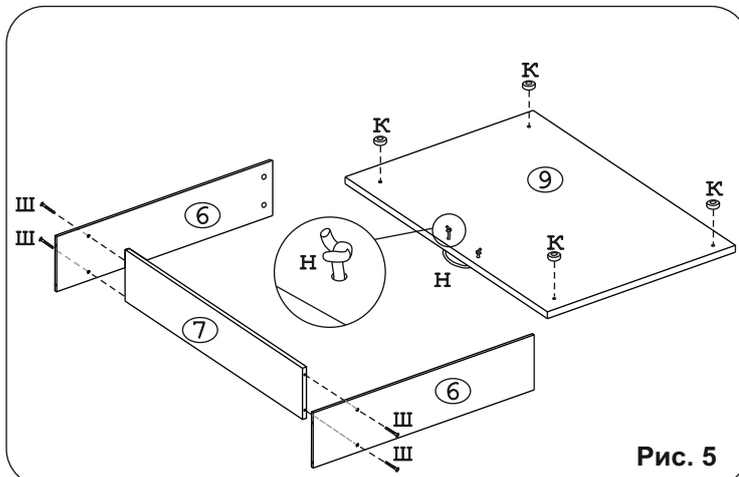


Рис. 5

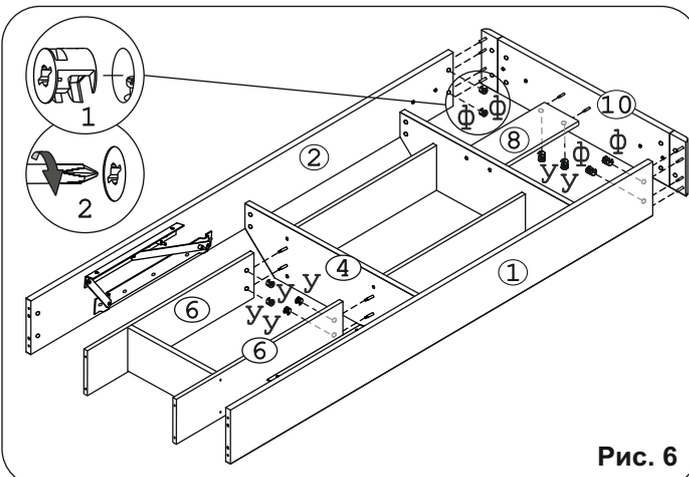


Рис. 6

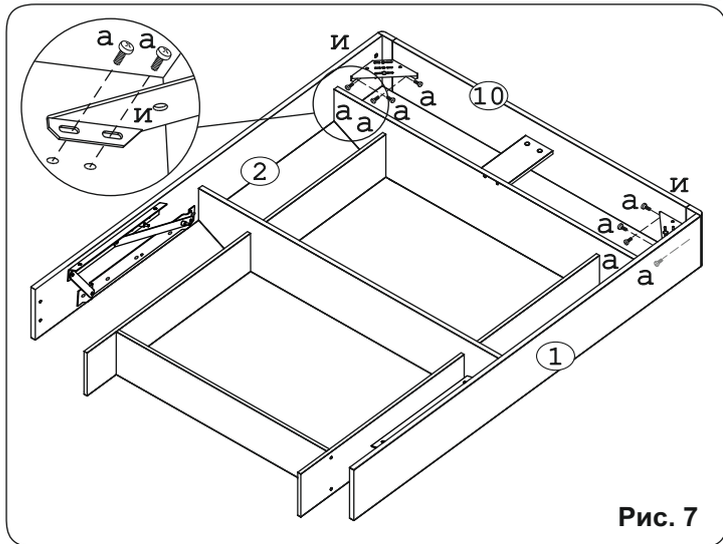


Рис. 7

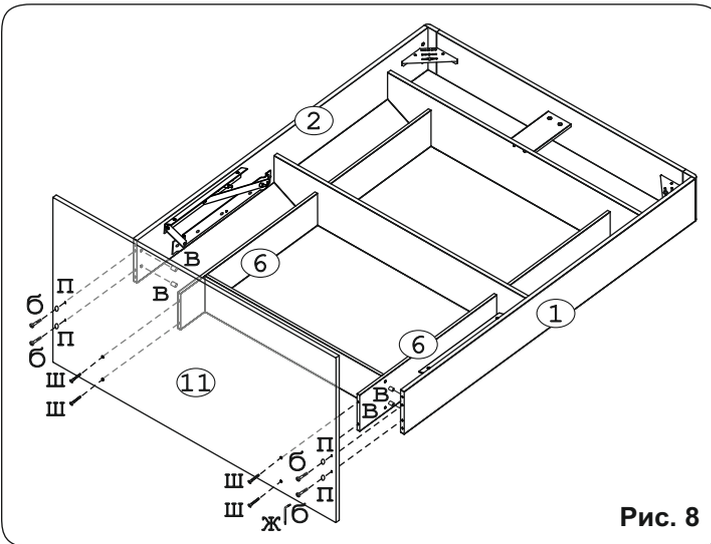


Рис. 8

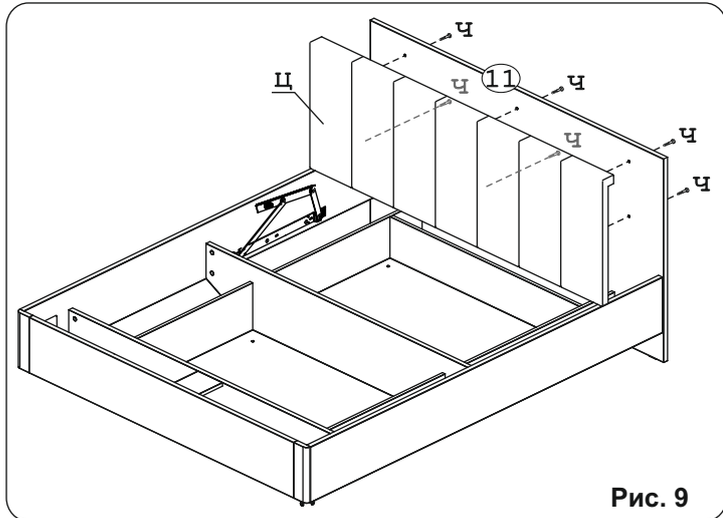
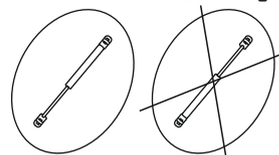


Рис. 9

Внимание!

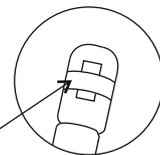
Верное положение газлифта при установке



В перевернутом состоянии газлифт быстро выйдет из строя

При необходимости демонтировать газлифт, во избежание поломки крепления, перед снятием необходимо отжать фиксирующую скобу.

фиксирующая скоба



При сборке ортопедического основания, на изножье 160 см "Х3" надеть петлю "Х18"

На ортопедическое основание наклеить подпятники войлочные «М» в местах контакта с кронштейном угловым и ригелем №3

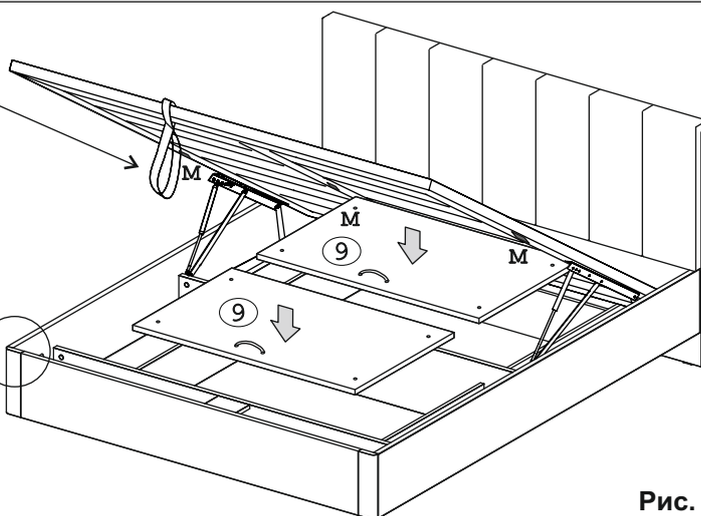
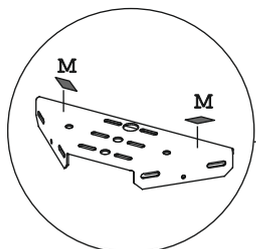


Рис. 10