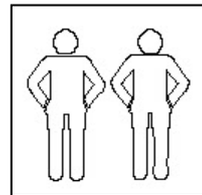


ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ МОКн1400/1600/1800(Йога.Рица,Виктория)



- сборка изделия требует необходимой квалификации или услуг специалиста по сборке мебели;
- внимательно проверьте комплектацию изделия и ознакомьтесь со схемой сборки;
- после вскрытия упаковки не выбрасывайте упаковочный материал. Используйте его в качестве подложки при сборке;
- обязательно сохраните этикетку с упаковки и гарантийный талон;
- сборку изделия производите в соответствии с порядком указанным в схеме на ровной поверхности.

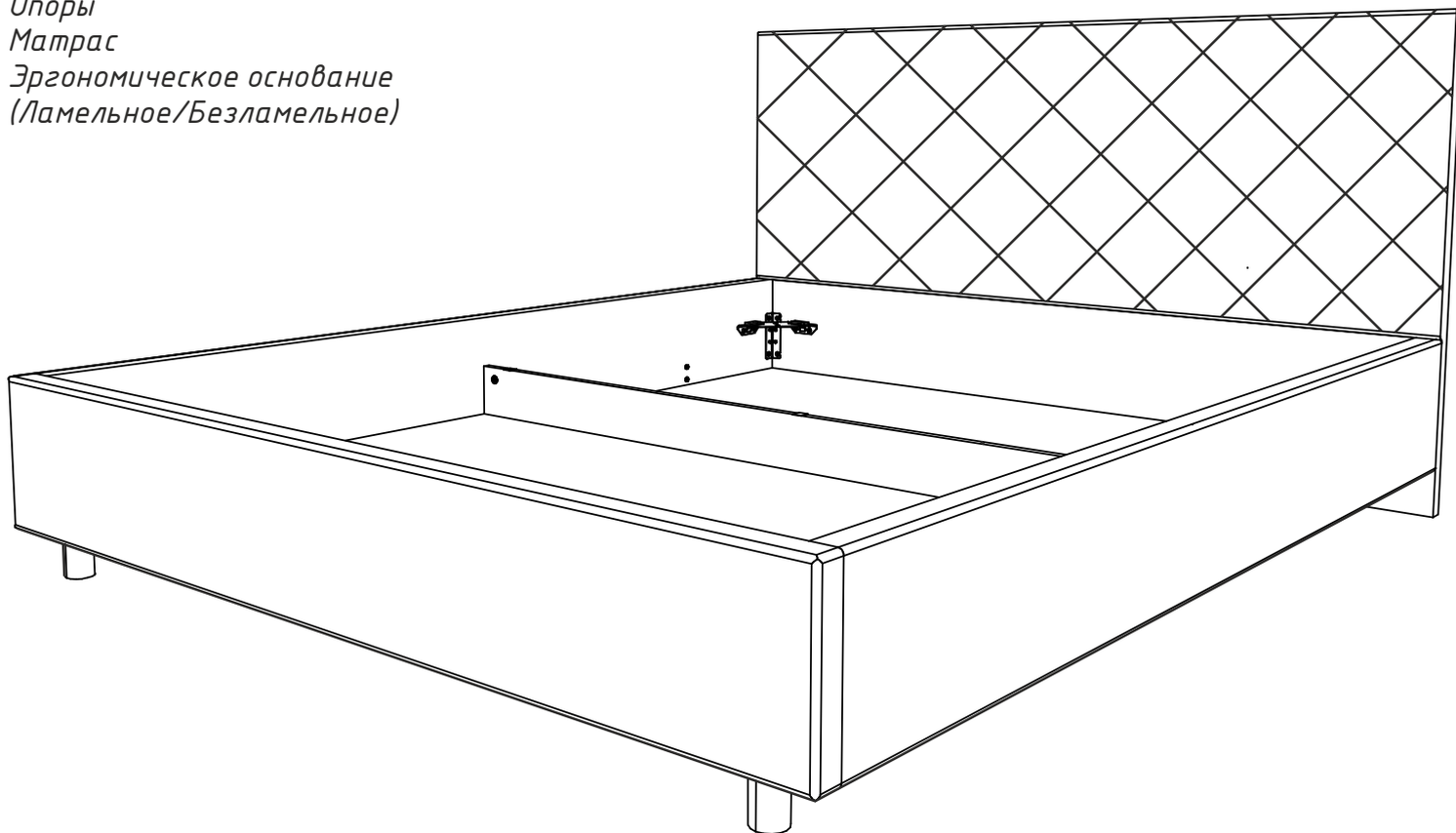
Сборку производить
силами не менее двух
человек

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Заказываются отдельно:

Механизм Подъёма
Донышки
Опоры
Матрас
Эргономическое основание
(Ламельное/Безламельное)

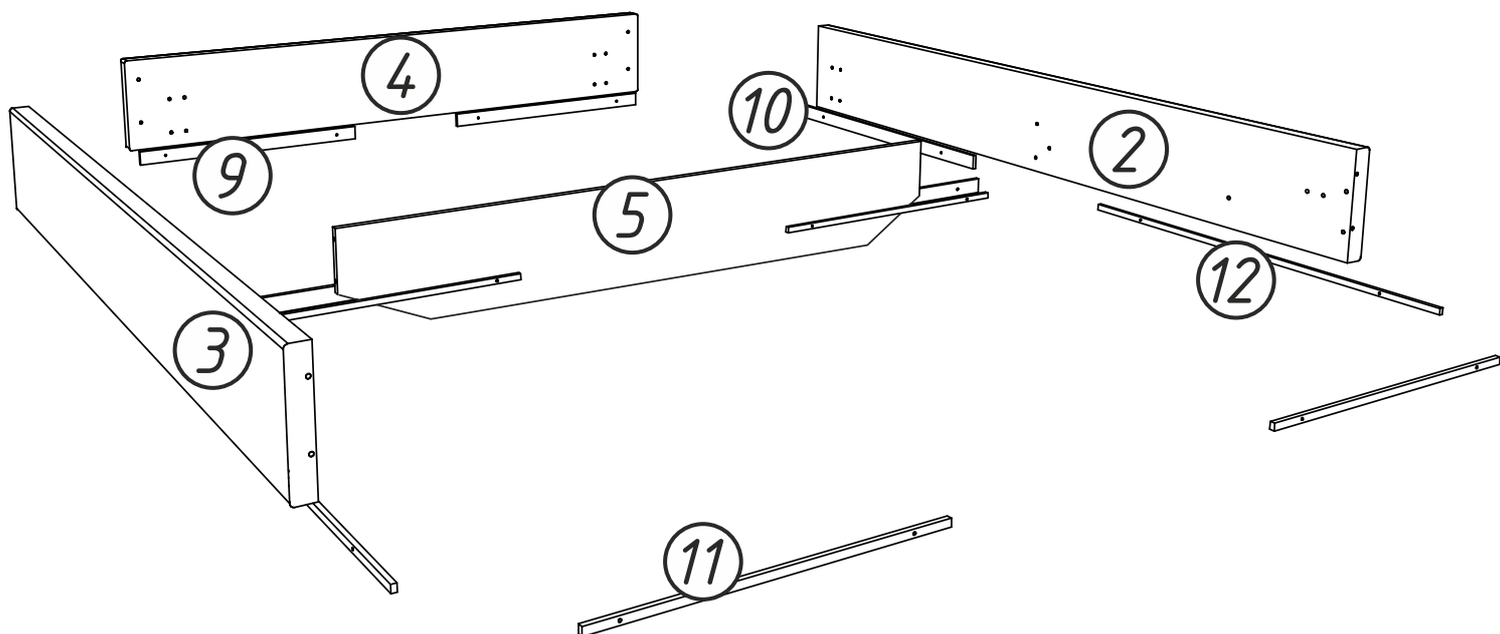
ОБЩИЙ ВИД



ФУРНИТУРА

1  Ø15x13мм - «А» М6x34мм - «Б» 4 компл.	2  Ø8x30мм 8 шт.	3  Белый 12 шт.	4  4 мм 1 шт.	5  ФЕРРО 6 шт.	6  8 шт.	7  4 шт.
8  Ø3x16 - 8 шт. Ø3,5x16 - 36 шт. Компл.	9  20x20 мм Ферр 4 шт.	10  UC9201N 2 шт.	11 ~  М6x20 п. голова 4 шт.	12  М6x35 п. голова 4 шт.	13  М6x20 потай 4 шт.	14  М6x35 потай 8 шт.

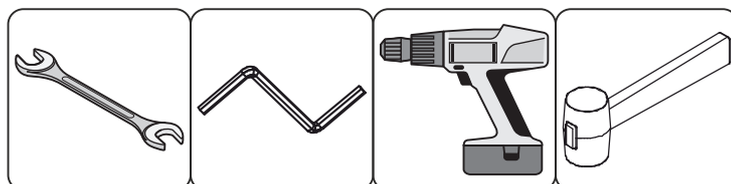
*Инструкции показана сборка спинки и МОК соответствующей ширины



ДЕТАЛИ

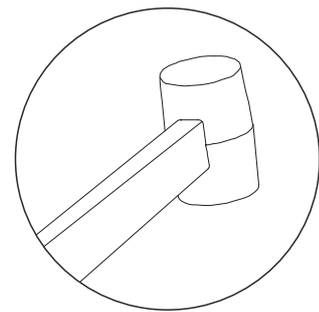
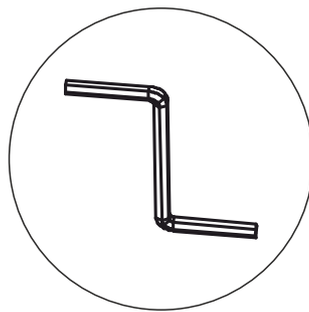
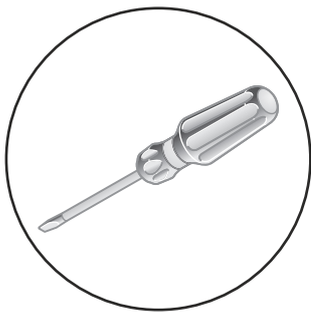
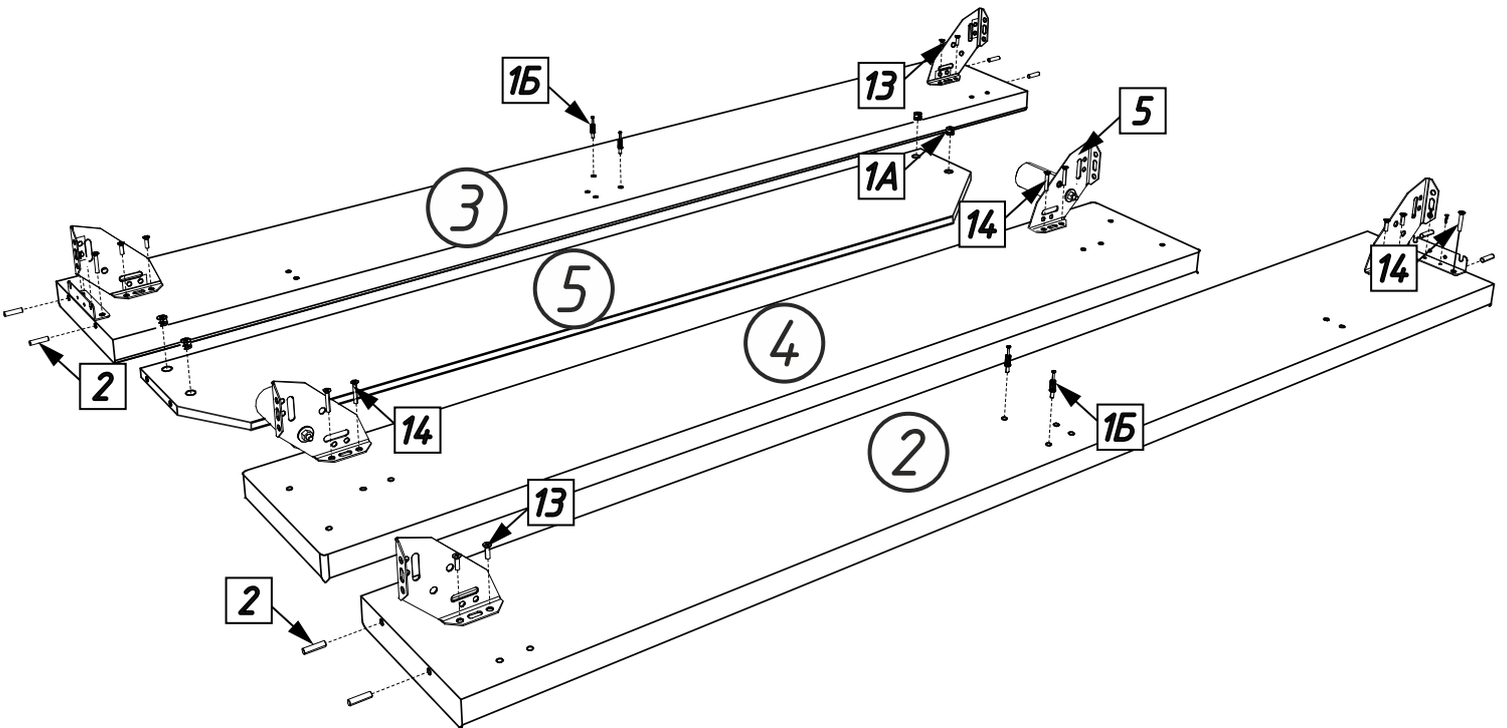
№	Наименование	Детали	Кол-во
2	Бок Лв	2022x268x46	1
3	Бок Пр	2022x268x46	1
4	Приножье	1512/1712/1912x268x46	1
5	Царга	1420/1620/1820x254x16	1
9	Опора 1 П	856x40x10	4
10	Опора 1 Б	560/660x40x10	2
11	Опора 2 П	560/660x15x10	2
12	Опора 2 Б	960/1001x15x10	2

НЕОБХОДИМЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

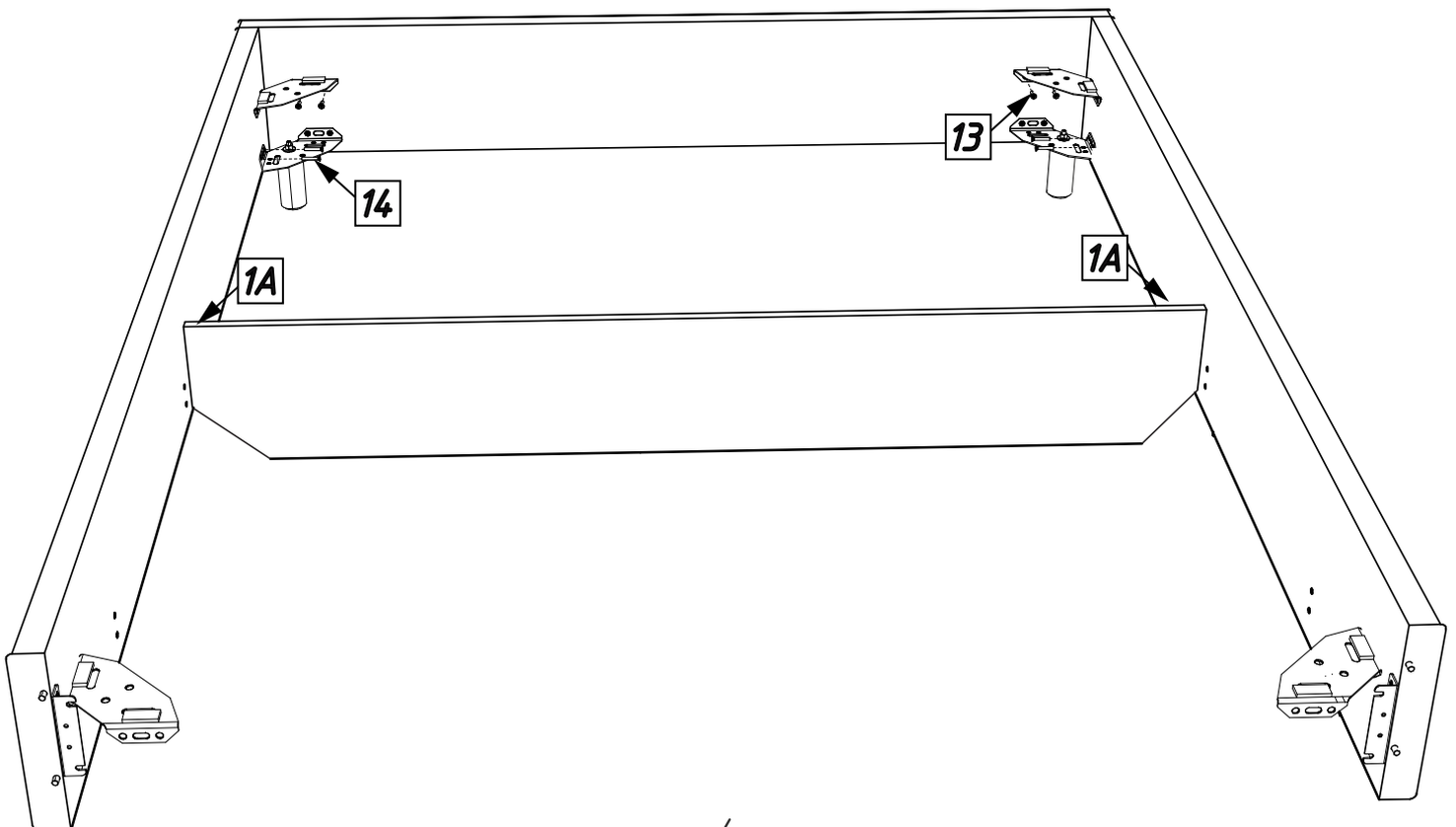
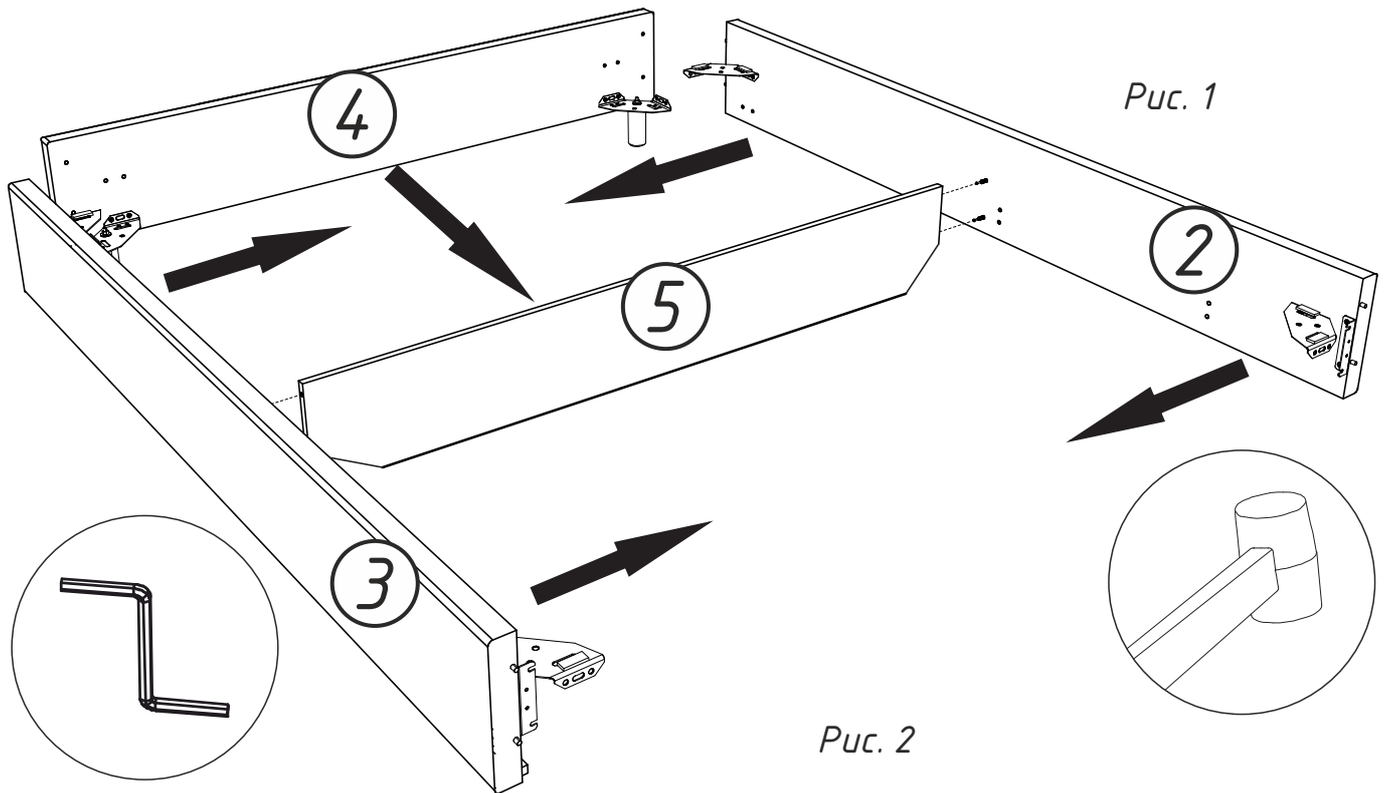


Для наполнения деталей фурнитурой расположите на полу детали.

1. В боковины №2 и 3 закрепите в верхние парные отверстия угловые кронштейны ФЕРРО Поз.5 винтами М6х20 Поз.13. К передним краям боковин прикрутите уголок УС9201N Поз.10 винтами М6х35 Поз.14. В дополнение к винтам вкрутите саморезы (по два на уголок) $\Phi 3,5 \times 16$ Поз.8. Уголки крепить на детали разомкнутыми частями вверх. В торцы боковин в отверстия $\Phi 8 \times 20$ вбейте шканты $\Phi 8 \times 30$ Поз.2
2. В отверстия с муфтами (монтируются на производстве) в центре боковин вкрутите штоки эксцентриков М6х34 Поз.1(Б).
3. В Приножье, деталь №4 предварительно прикрутив к уголкам ФЕРРО ножки (крепёж входит в комплект поставки) закрепите их на детали №4 используя винты М6х35 потай Поз.14.



Расположите детали как указано на Рис.1. Царгу (деталь №5). Низ детали считается той стороной где до центра отверстия $\Phi 15 \times 13$ расстояние от низа составляет 27 мм.
Сдвиньте детали таким образом чтобы штоки вошли в отверстия в торцах Царги. Вложите в отверстия на пласти Царги $\Phi 15 \times 13$ головки эксцентриковой стяжки Поз.1(А) стрелками обращенными к торцам и ключом Поз.4 поверните на 180° закрывая этим замок эксцентриковой стяжки. Закройте головки заглушками Поз.3. Приножье №4 соедините с боковинами №2,3 на шканты. Верхние уголки ФЕРРО с вставленными туда демпферами Поз.6 закрепите в Приножье винтами М6х20 потай Поз.13. А нижние, без резиновых демпферов в прикрепленной ножке винтами М6х35 потай Поз.14

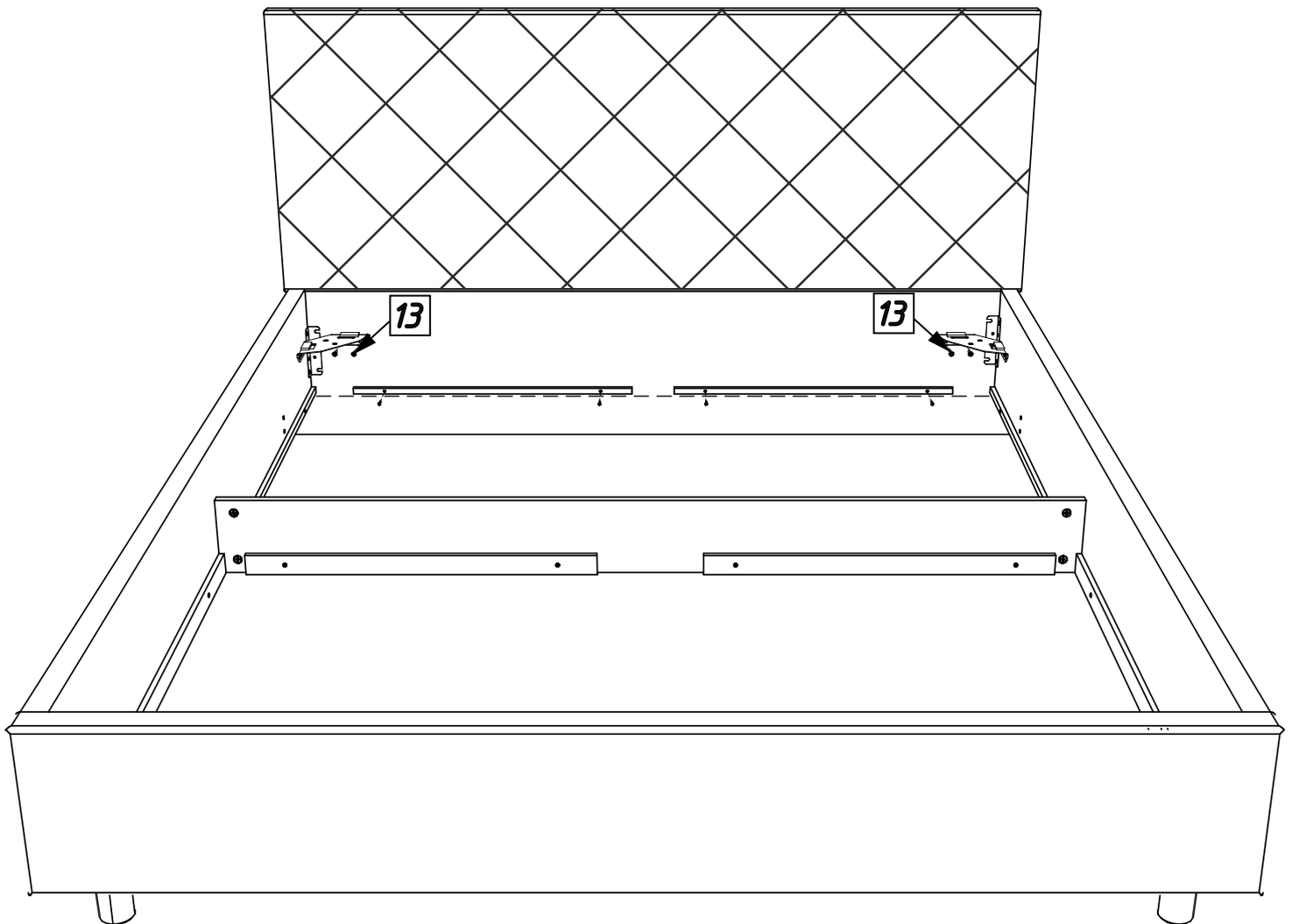


Соедините собранный МОК со спинкой на шканты и затем скрепите уголок ФЕРРО Поз.5 и уголок УС9201N Поз.10 винтами М6х20 потай Поз.13. Дополнительно через отверстия в уголке УС9201N Поз.10 вкрутите в спинку саморезы $\Phi 3,5 \times 16$ Поз.8

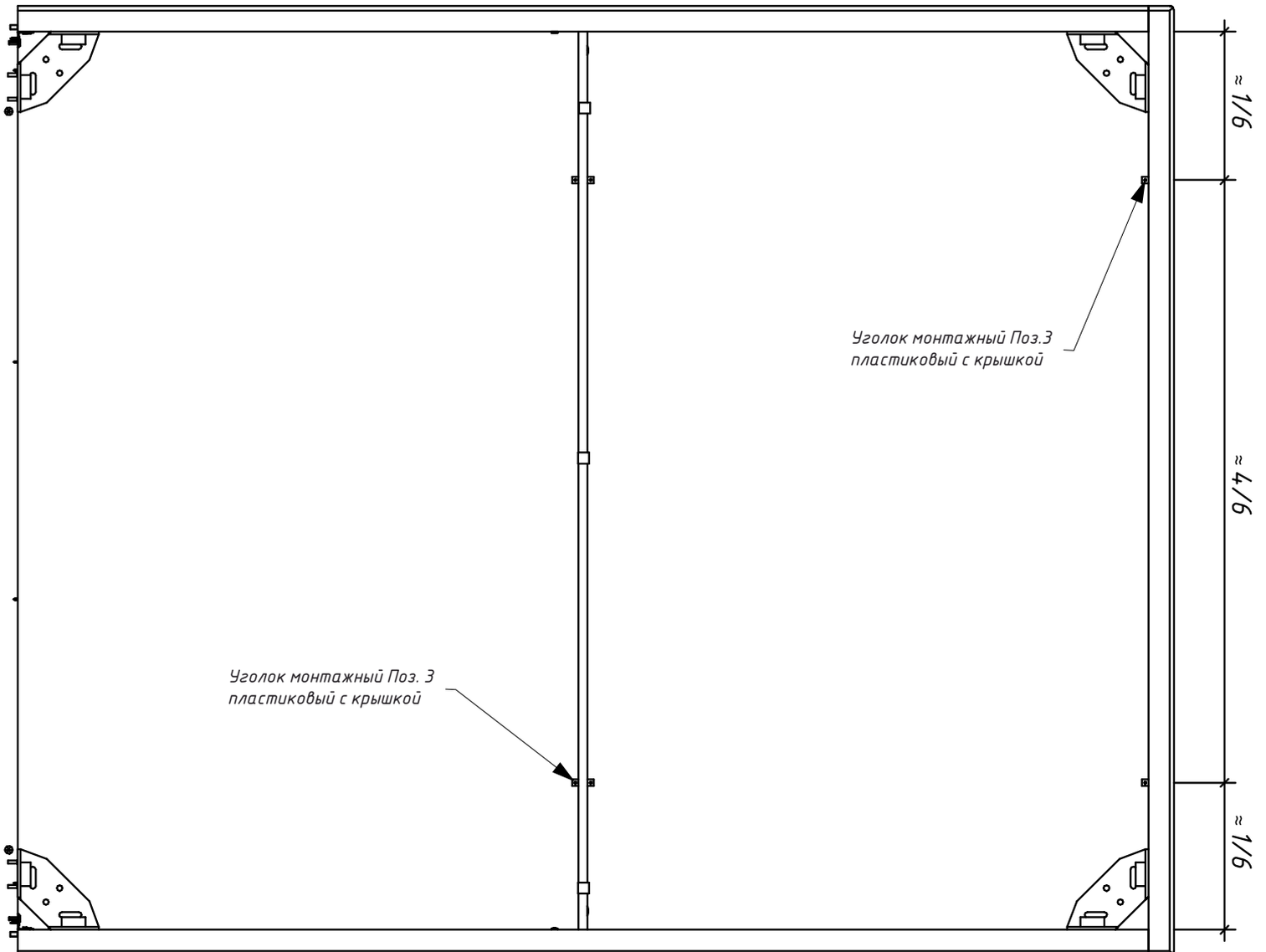
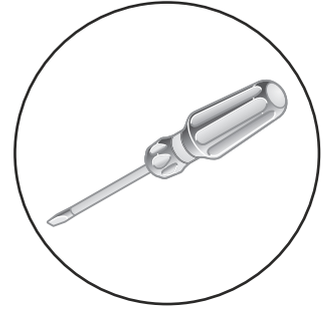
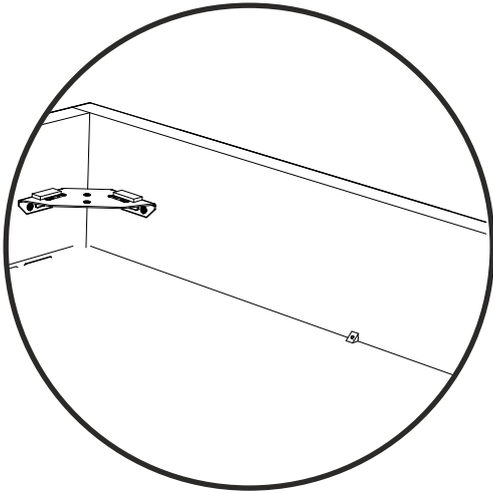
Если вы приобрели Механизм Подъема и Дно требуется смонтировать опорные планки Детали №9,10,11,12. В передней части, там где будет смонтирован МП устанавливаются опорные планки шириной 15 мм, в зоне Приножья планки шириной 40 мм.

Целесообразно начинать монтаж с Царги. Прикрепите планки по нижнему краю Царги саморезами $\Phi 3,5 \times 20$ Поз.8. Затем на Боковины выравнивая их относительно планок на Царге и, далее, соответственно на Спинке и, собственно, Приножье. Все планки крепятся саморезами $\Phi 3,5 \times 20$ Поз.8. В последствии на них укладывается Дно.

Наклейте на верхний торец детали №5 Царга фетровые демпферы 20х20 Поз.9. Два по краям и один в центре в местах касания металла торца Царги.



Уложенные на ограничители №9,10,11,12 доньшки из ХДВ сверху прижмите уголками пластиковыми с крышкой Поз.3 и саморезом $\Phi 3,5 \times 16$ прикрепите к деталям №2,3,4 и Спинке. На каждое доньшко используйте по 6 уголков.



Если вы выбрали в комплекте Подъёмный Механизм то необходимо его прикрепить к боковинам детали №2,3. Разместите левый и правый механизм как указано на Рис.1 и винтами М6х20 пл.голова Поз.11 вкрутите в верхние крепёжные отверстия механизма, а в нижние отверстия вкрутите винты М6х35 пл.голова Поз.12

Наложите на механизмы металлическое основание и совместите отверстия указанные на Рис.3 стрелками с отверстиями на Подъёмных Механизма сверху в отверстия металлического основания вложите Гайки ЭРИКСОНА Поз.А. (в комплекте поставки ПМ, а снизу вкрутите винты с Пл.головкой М6 Поз.Б (так же имеются в комплекте поставки Подъёмного Механизма).

Рис. 1

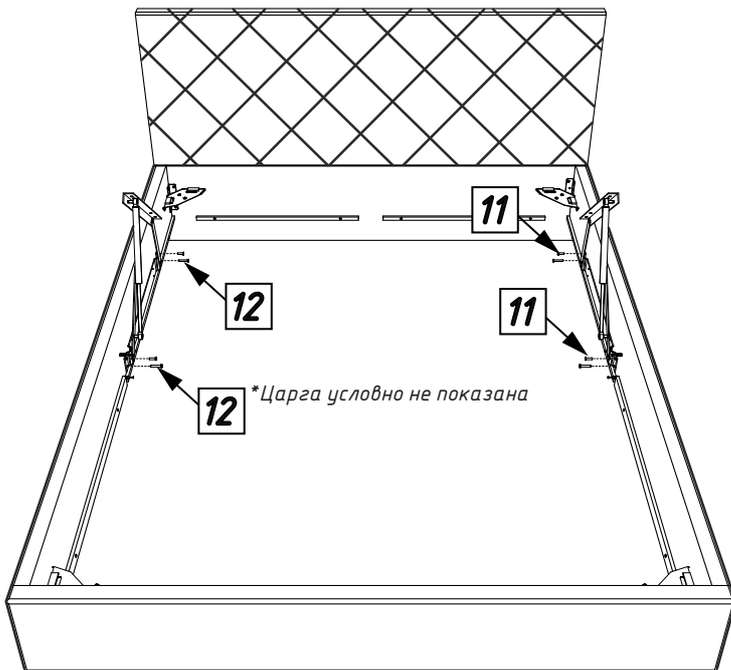


Рис. 3

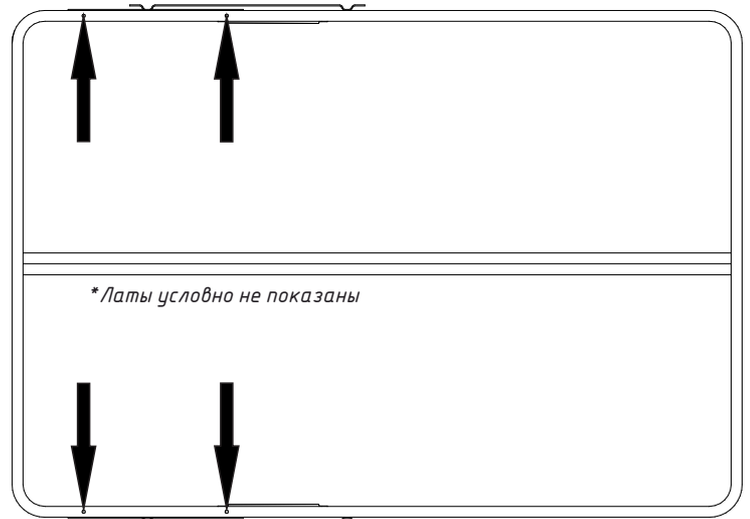


Рис. 2

