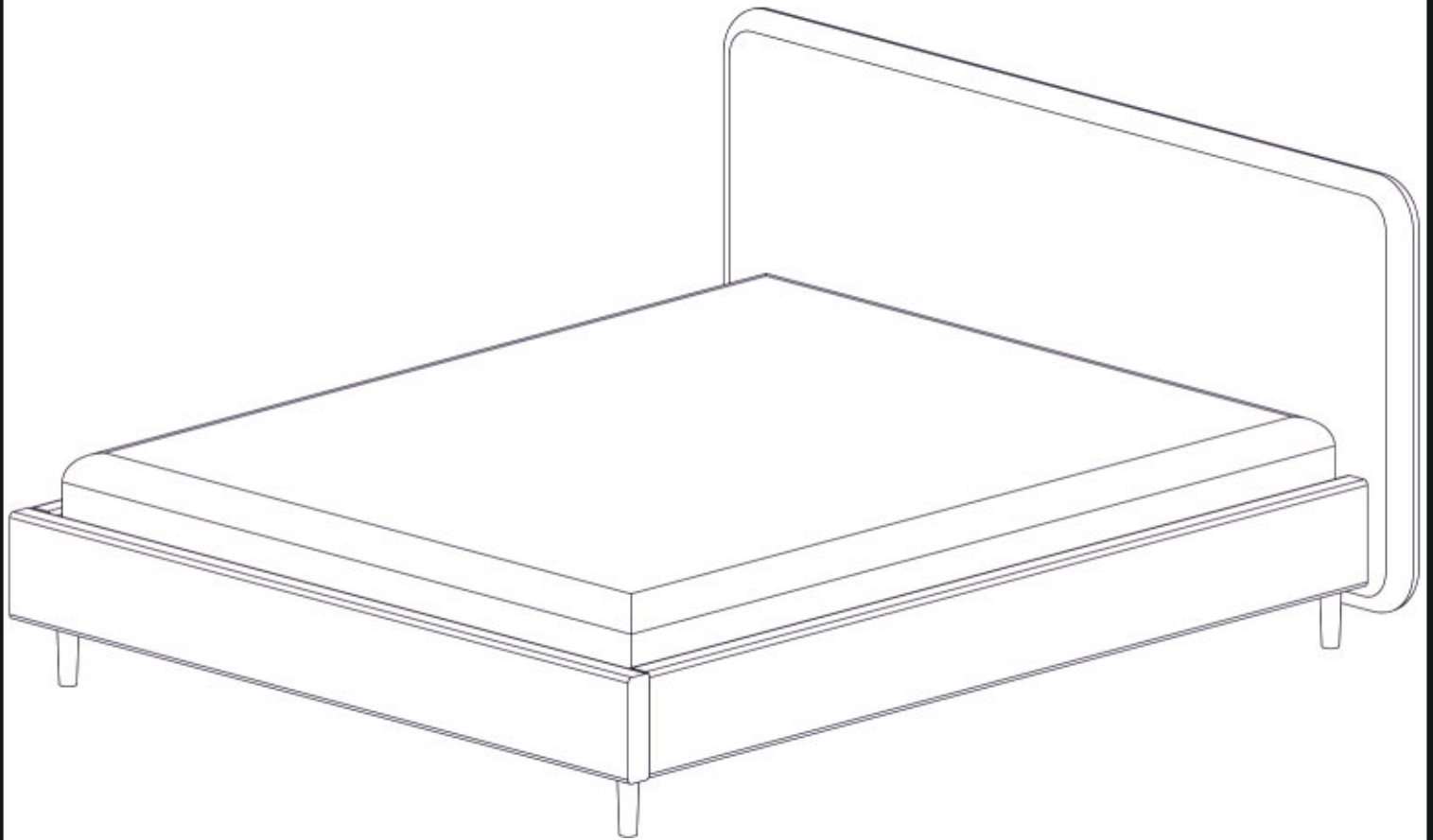


СХЕМА СБОРКИ КРОВАТИ
ЛИМА, РИНО
1400, 1600, 1800



Позиция	Обозначение	Количество		№ пакета
		без ГПМ*	с ГПМ*	
1	Спинка головная	1		1
2	Спинка ножная	1		2
3	Перегородка	1		2
4	Царга	2		2
5	ПФ ДНО	-	1	3
6	Винт 6x25	54	50	4
7	Саморез 3,5x19	2	14	4
8	Подпятник войлочный	8	6	4
9	Уголок 508	14	12	4
10	Скоба внутренняя	4		4
11	Гайка Ericsona	6		4
12	Винт 6x12	4		4
13	Ножка регулируемая	1		4
14	Ножка опорная	4		5
15	Подпятник фетровый	4		5
16	Уголок опорный	-	12	4
17	Планка фанерная 250 мм	1		4

* ГПМ- газоподъемный механизм

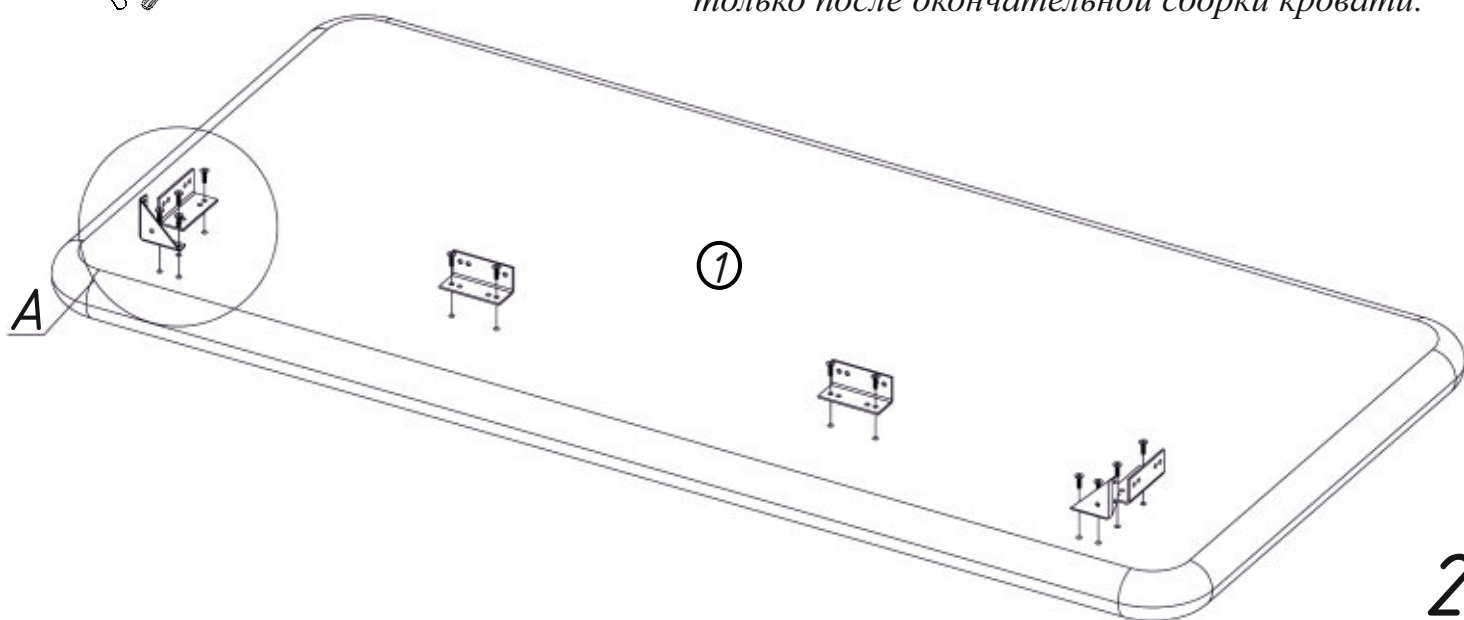
Во избежании повреждения деталей, сборку рекомендуется производить на упаковочном гофрокартоне.

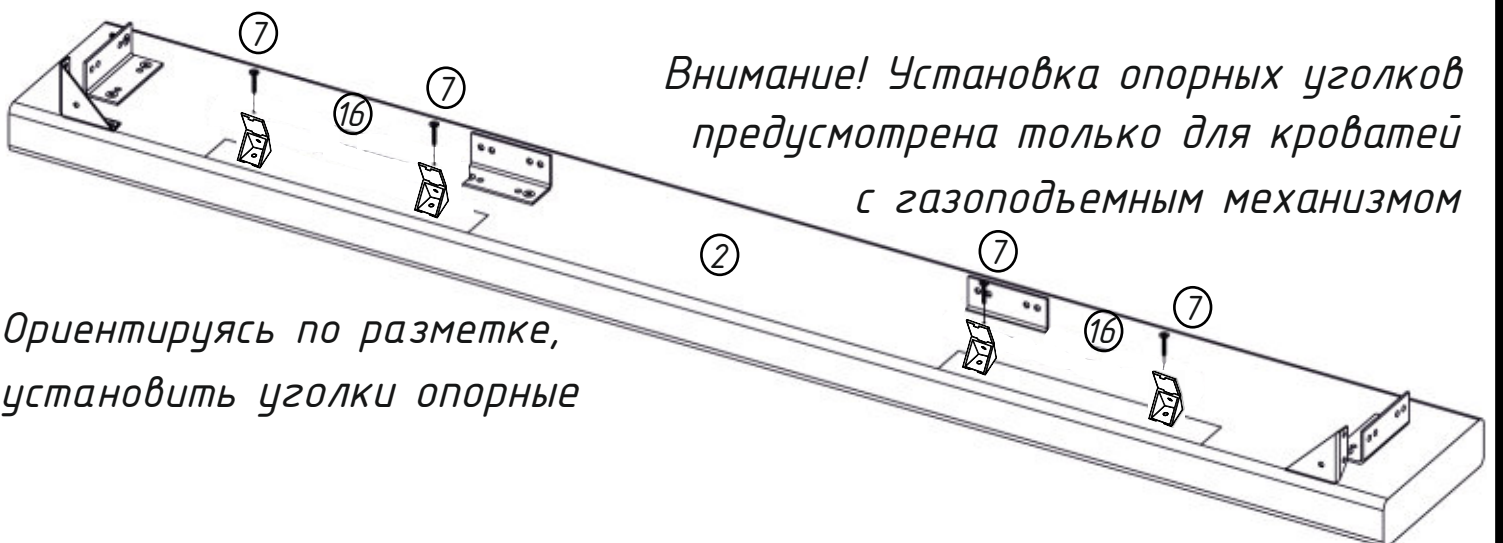
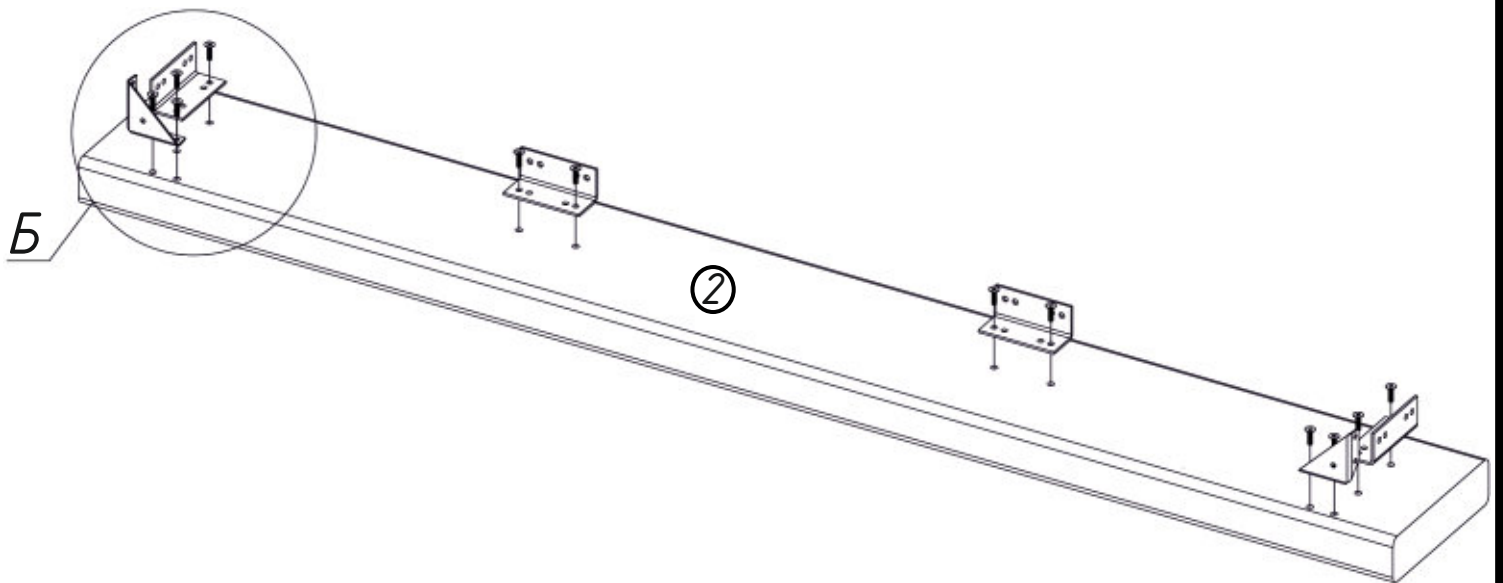
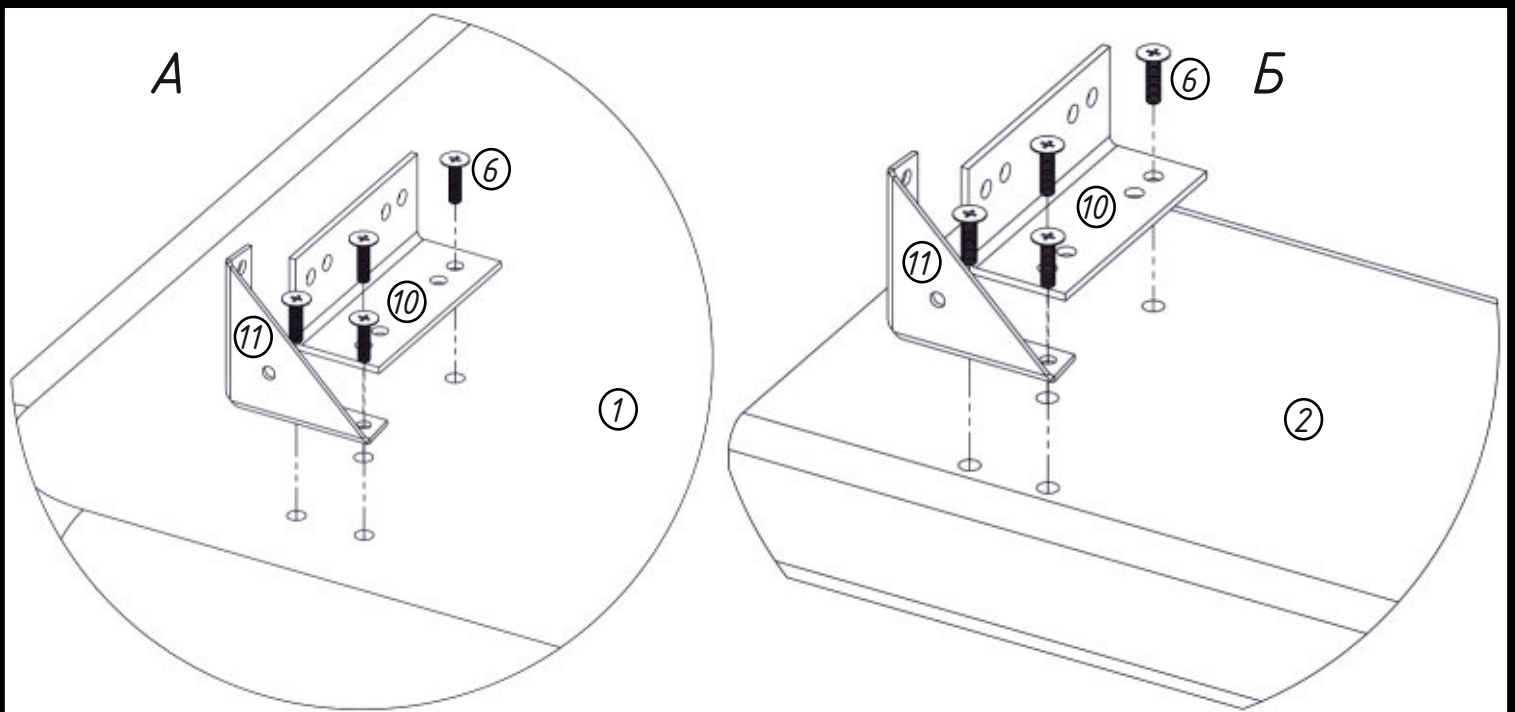
Применяемый инструмент:



Важно! Во избежания повреждения установленной внутренней фурнитуры рекомендуется наживлять все винты от руки, только после этого использовать электро- или пневмоинструмент.

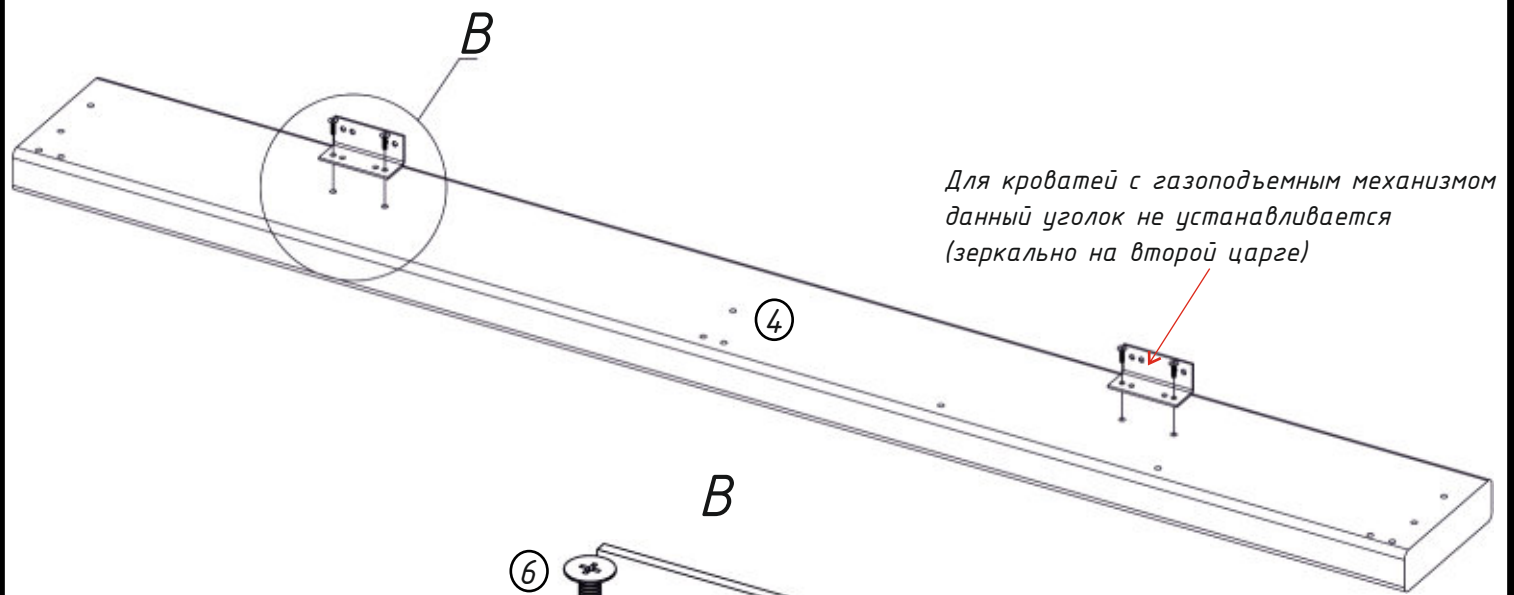
Все соединения рекомендуется затягивать только после окончательной сборки кровати.



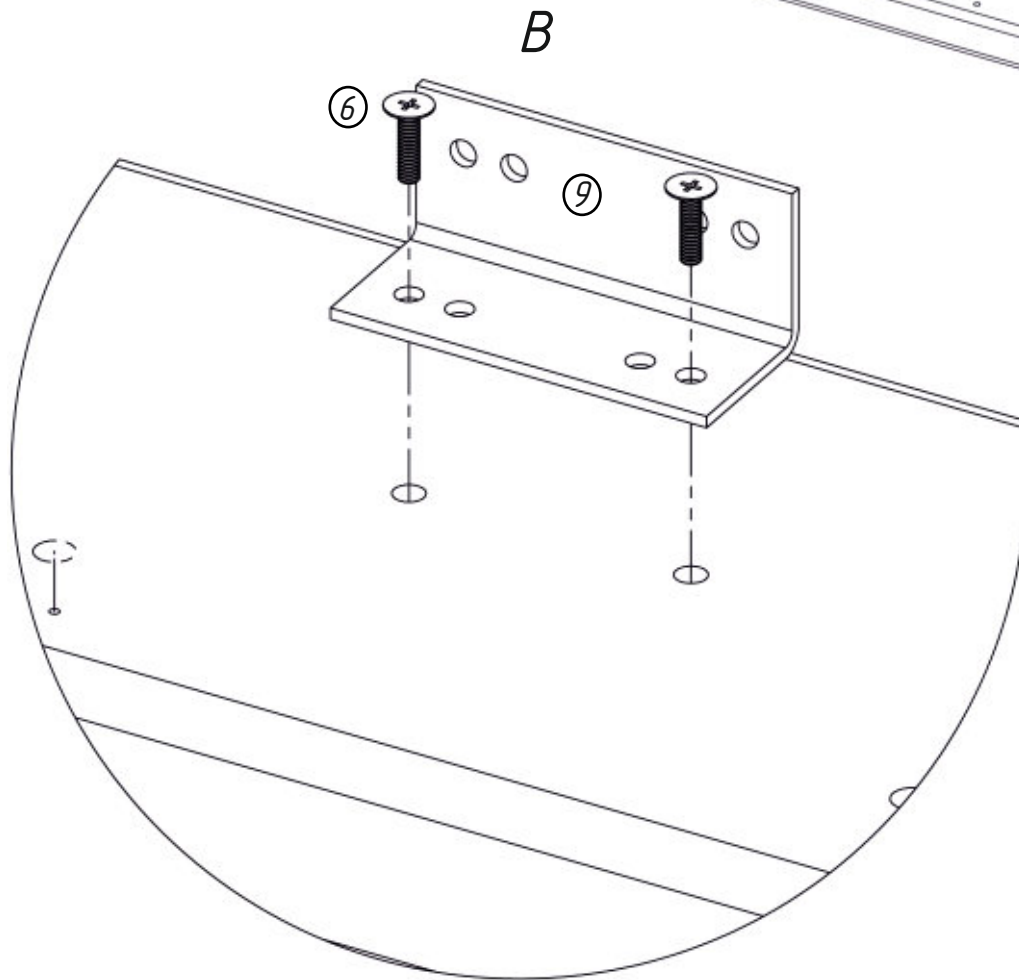


Внимание! Установка опорных уголков предусмотрена только для кроватей с газоподъемным механизмом

Ориентируясь по разметке, установить уголки опорные



Для кроватей с газоподъемным механизмом
данный уголок не устанавливается
(зеркально на второй царге)

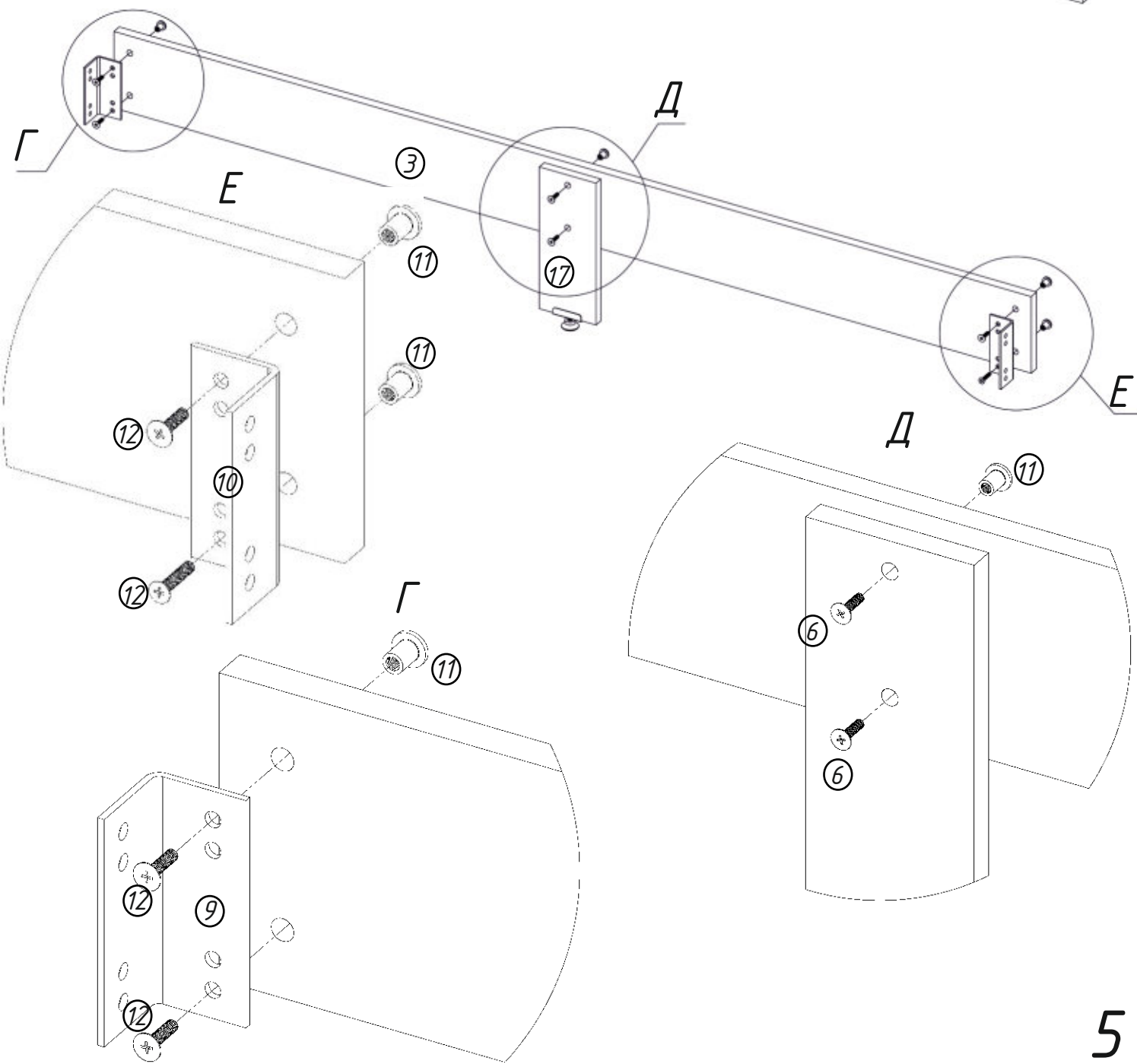


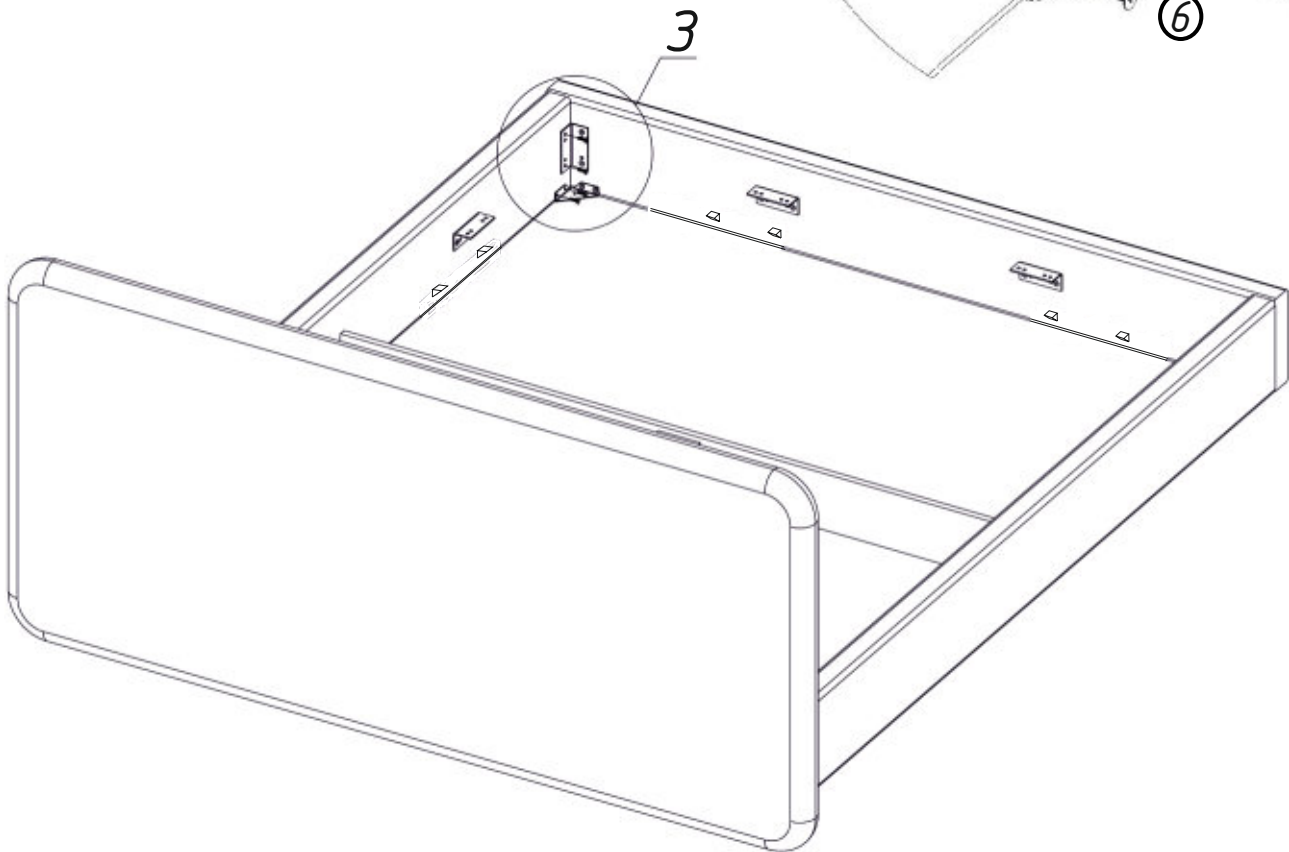
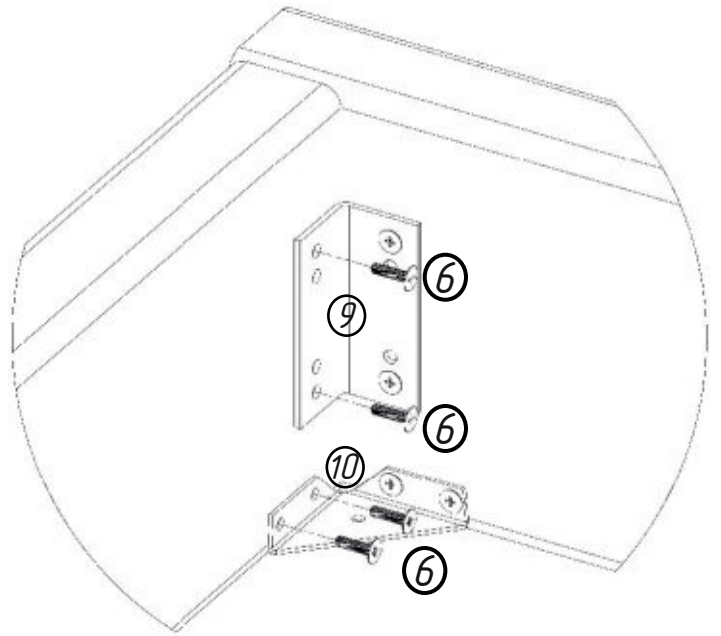
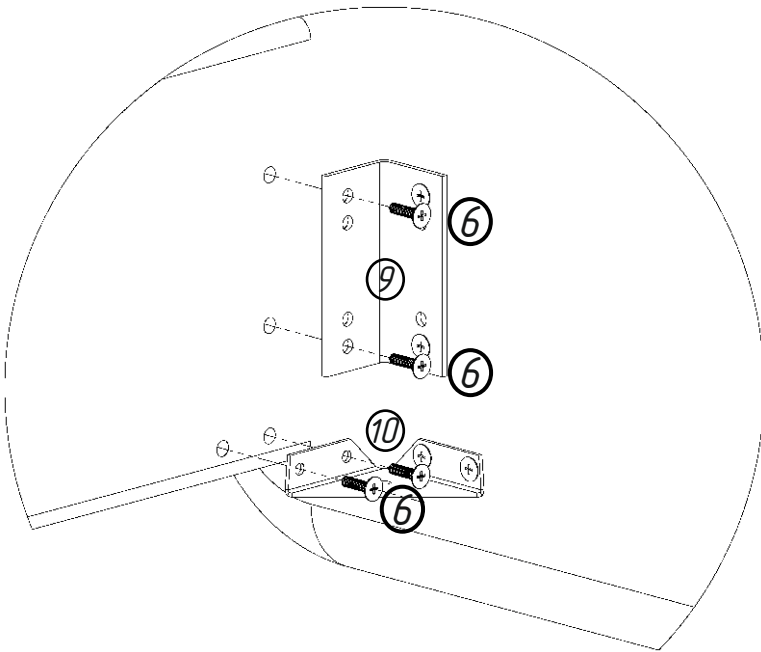
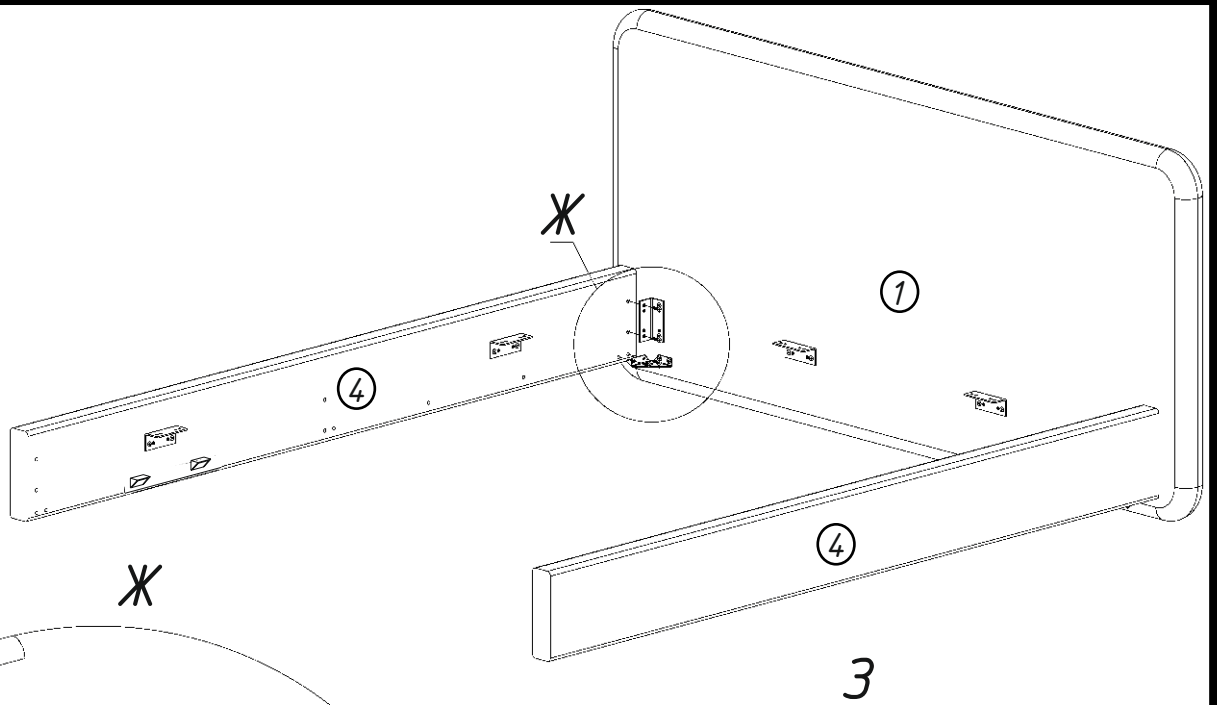
Внимание! Установка опорных уголков
предусмотрена только для кроватей с
газоподъемным механизмом

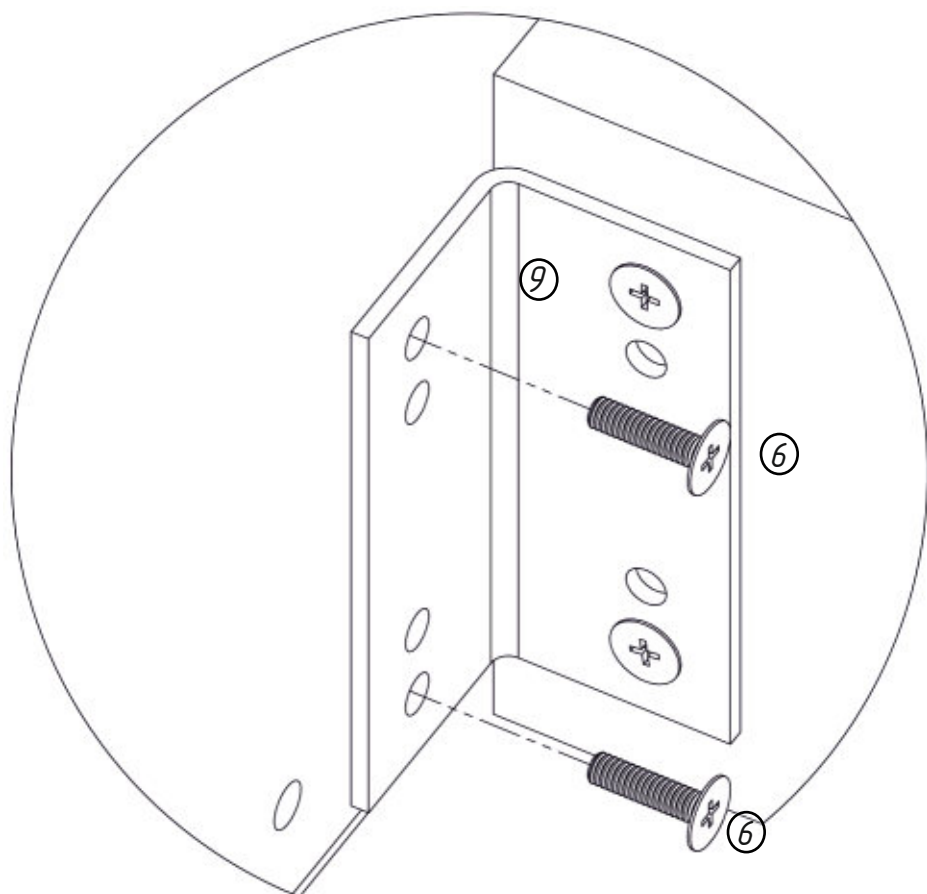
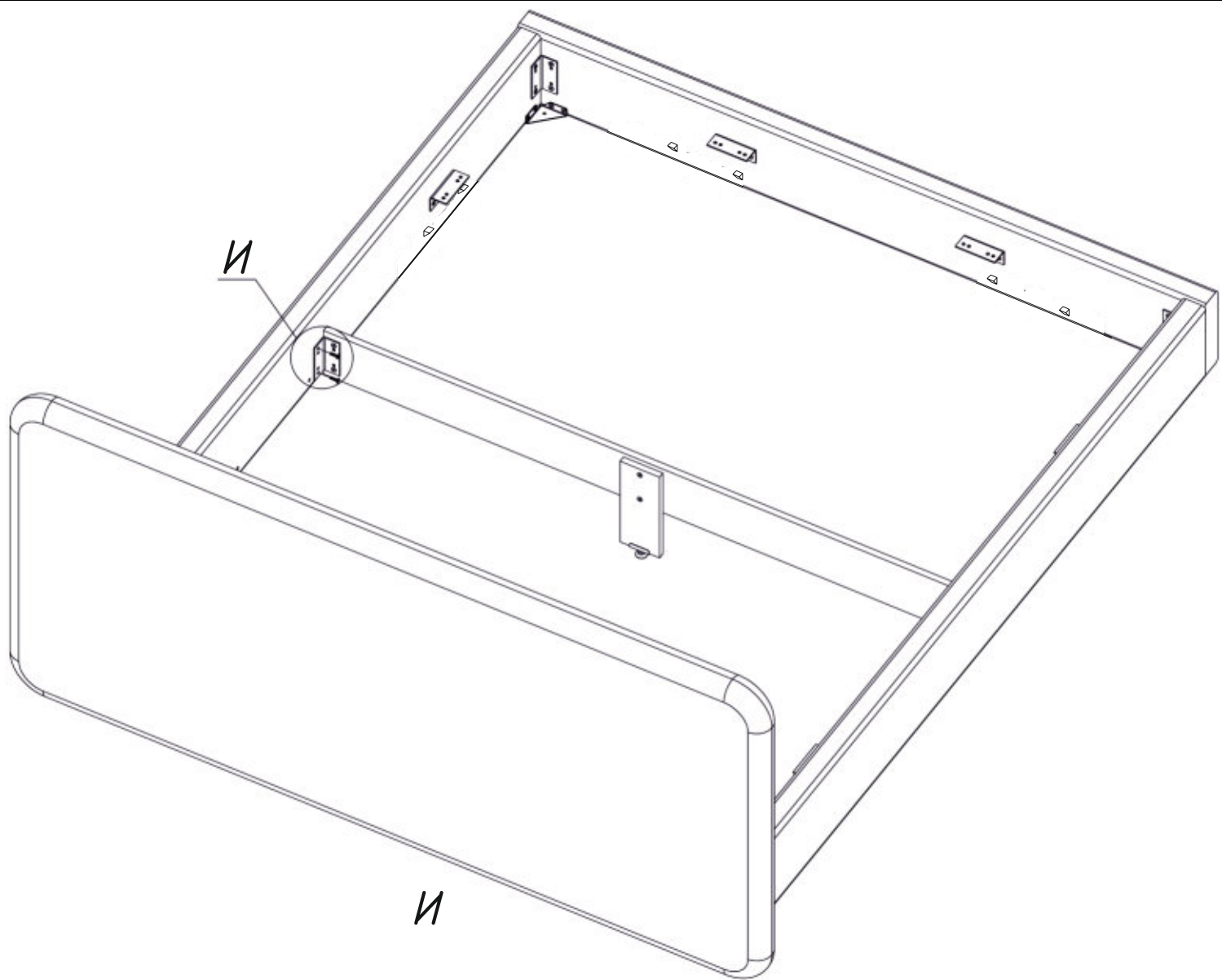
Ориентируясь по разметке,
установить уголки опорные

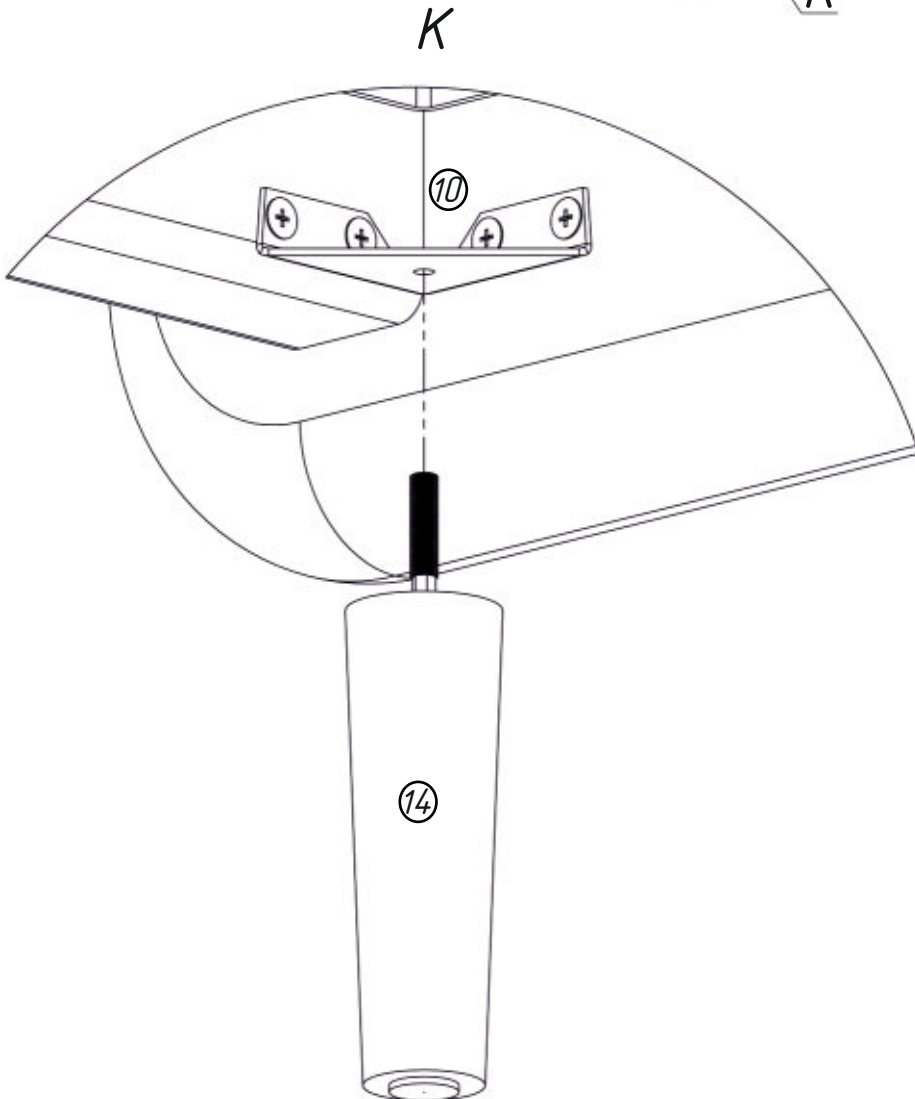
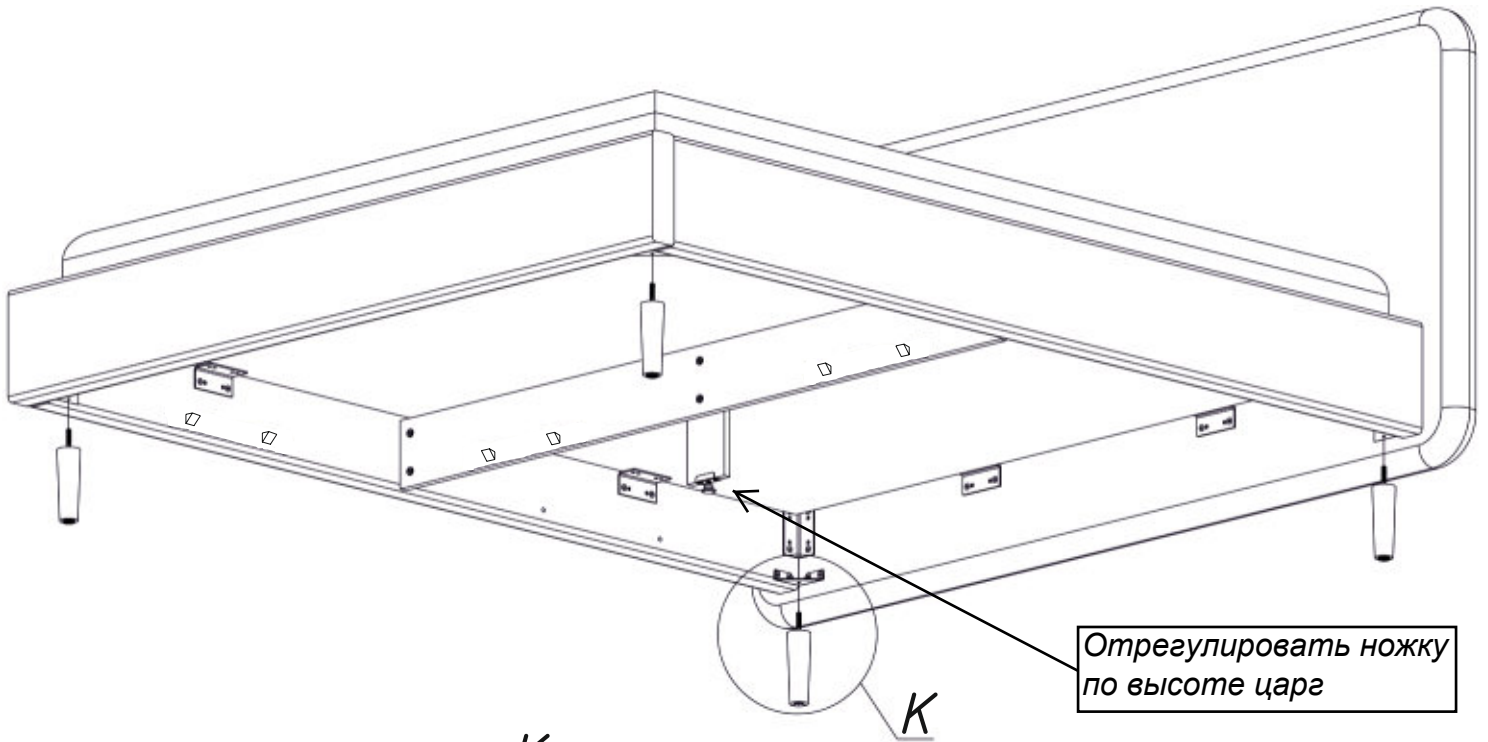
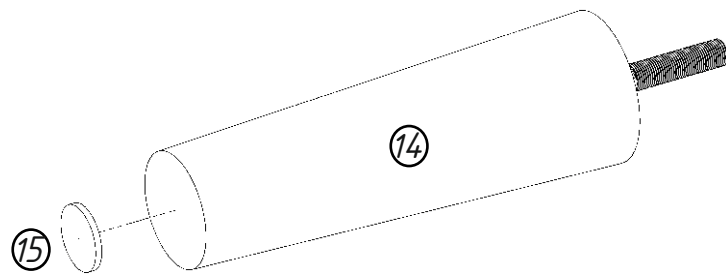


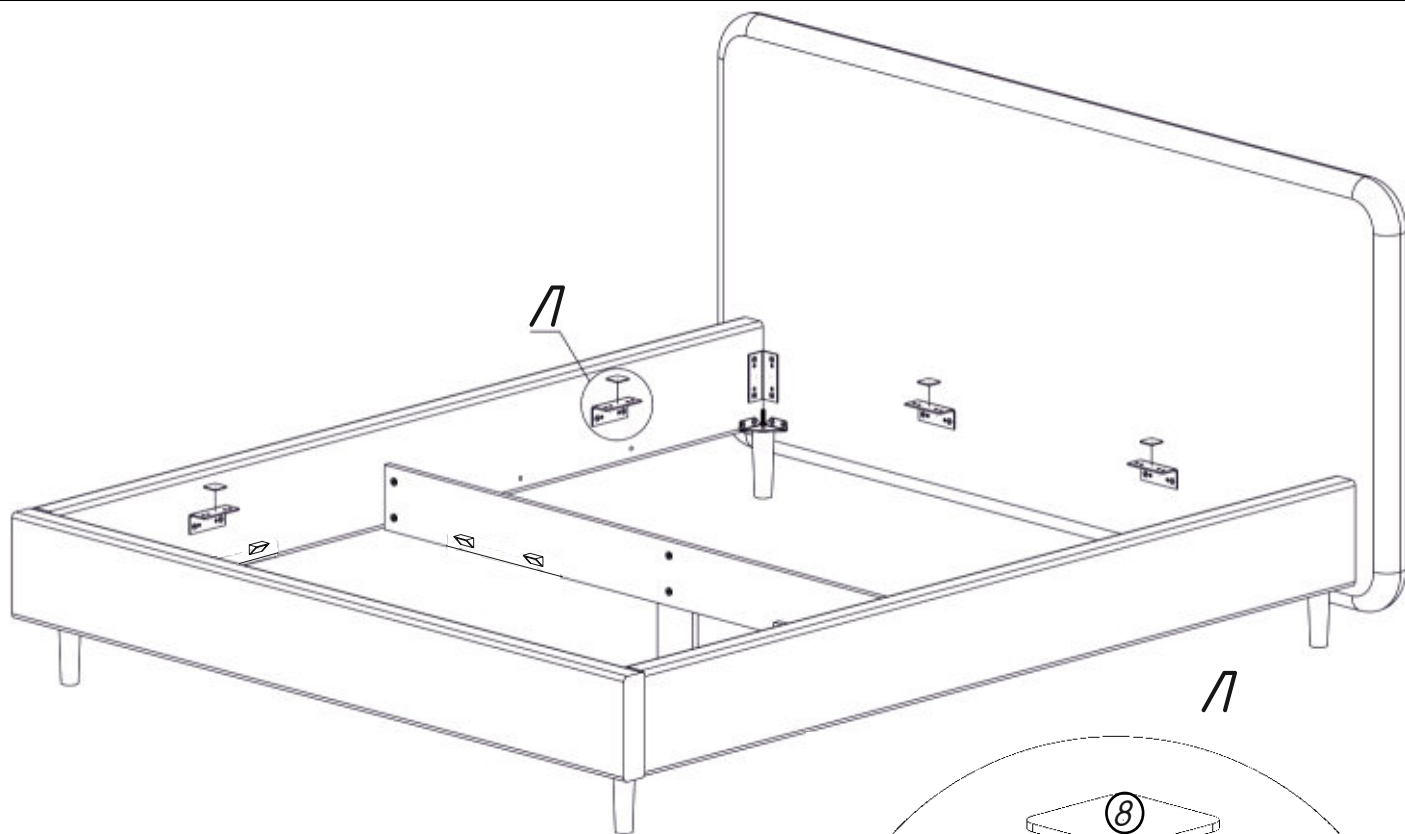
Внимание! Установка опорных уголков предусмотрена только для кроватей с газоподъемным механизмом





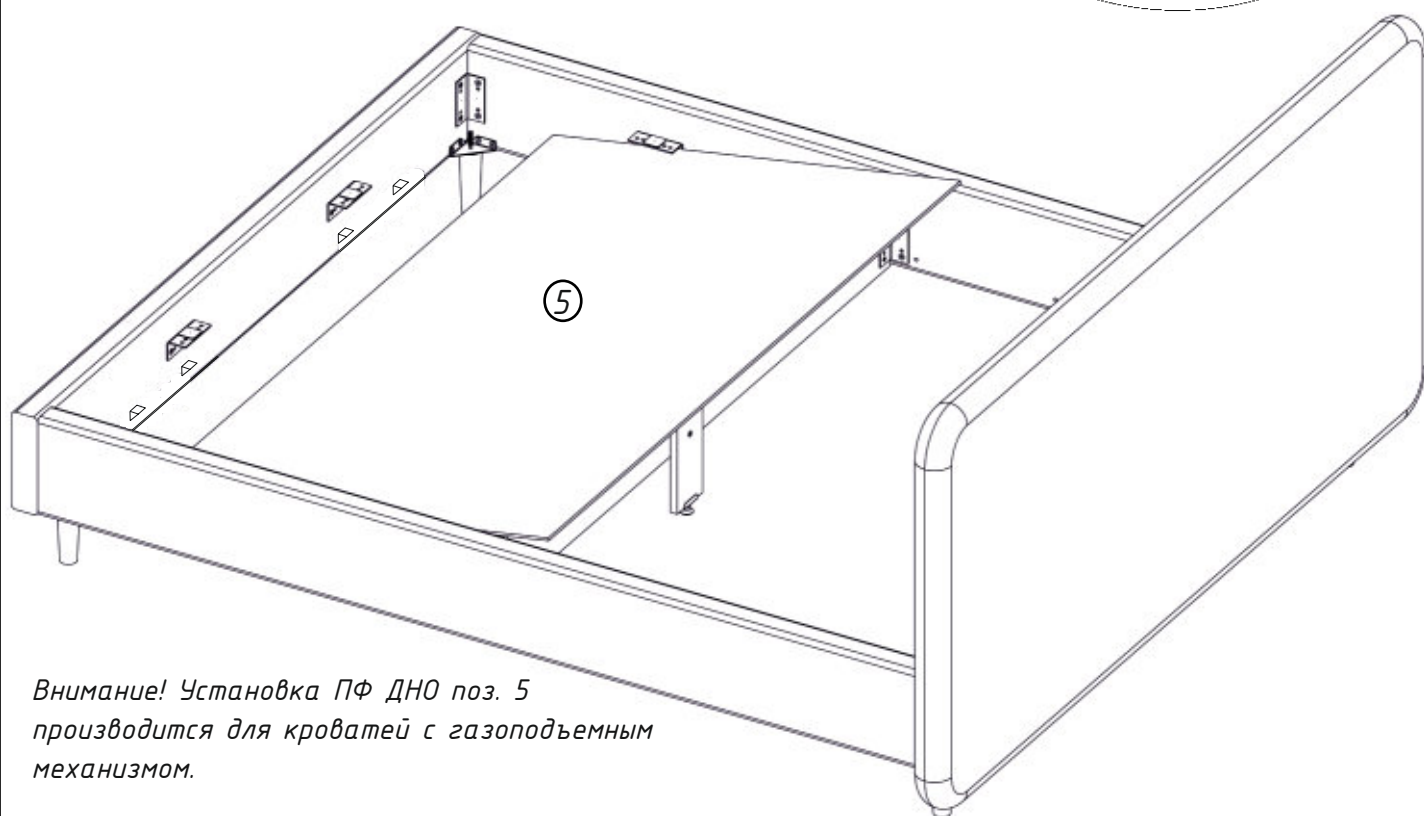
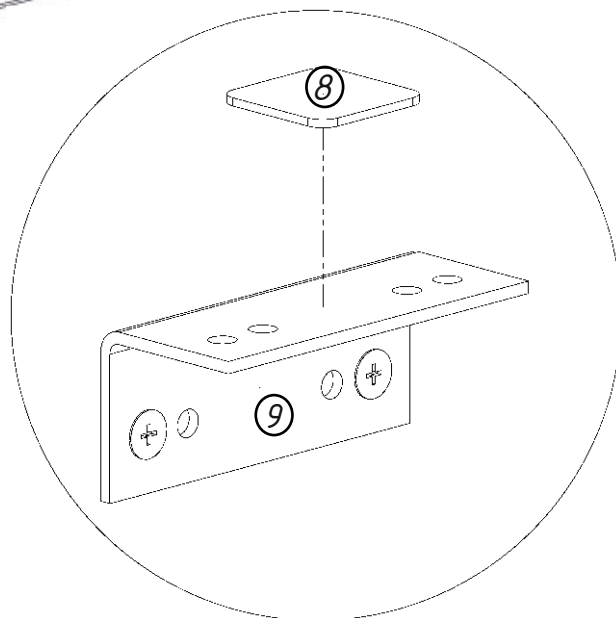
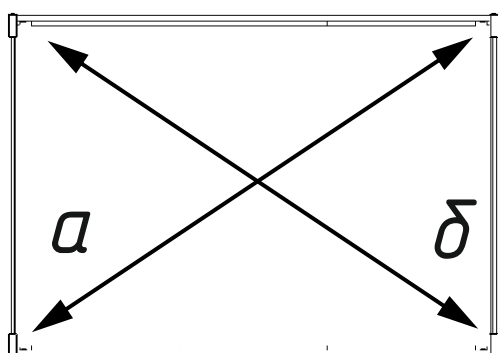






После сборки проверить диагонали.

$$a = \delta$$



Внимание! Установка ПФ ДНО поз. 5 производится для кроватей с газоподъемным механизмом.