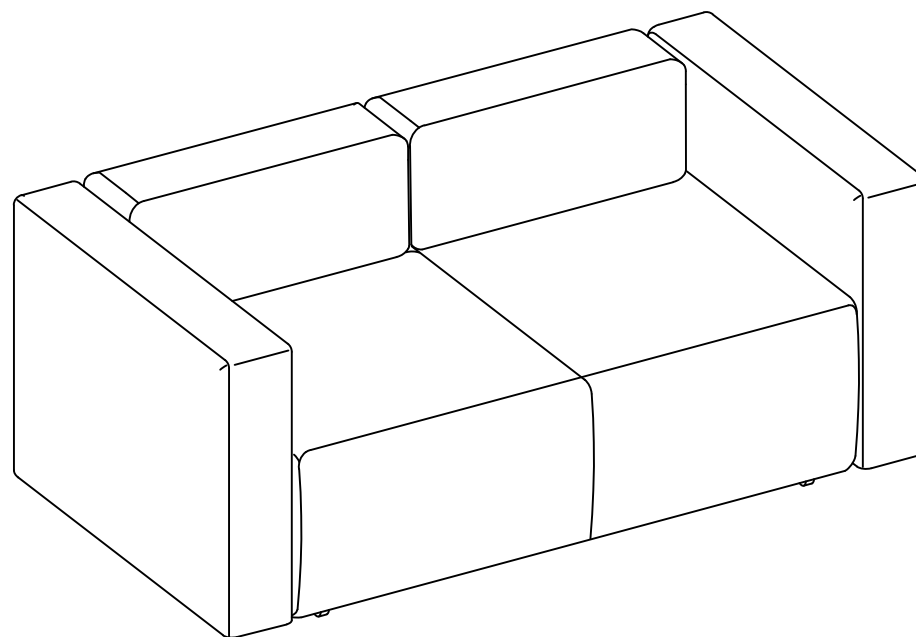


Аронт мини диван прямой



divan.ru

Паспорт изделия ГОСТ 19917-2014

Уважаемый покупатель!

После того как изделие было изготовлено, оно проделало большой путь, чтобы встретиться с Вами!
Перед использованием изделия, после удаления упаковки, пожалуйста, придайте мягким элементам оригинальную форму (слегка похлопывая, придайте им правильную форму, расправьте подушки, потянув за углы в противоположные стороны, разгладьте складки, проводя руками по поверхности от центра к краям).

Описание, размеры и конструктивные особенности изделия

Наименование модели: Аронт мини диван прямой	
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ в мм (допуск ± 10 мм):	
- Ш*Г*В/без подушек -	1860*1050*725/725
- спальное место -	2030*1400
- высота сиденья -	450
КОНСТРУКЦИЯ и МАТЕРИАЛЫ:	
- механизм/ тип раскладывания -	опора ВЯЗ
- материал каркаса -	Фанера, ДСП, ДВП
- конструктив сиденья -	Мебельный щит + ППУ120 ST2236 + Синтепон 300
- конструктив спинки -	Мебельный щит + ППУ 120 ST2236 + Синтепон 300
- наполнение подушек приспинных -	поролоновый сегмент HS2012
- вес, кг -	112
- дополнительная информация -	ЧЕХОЛ НЕСЪЕМНЫЙ

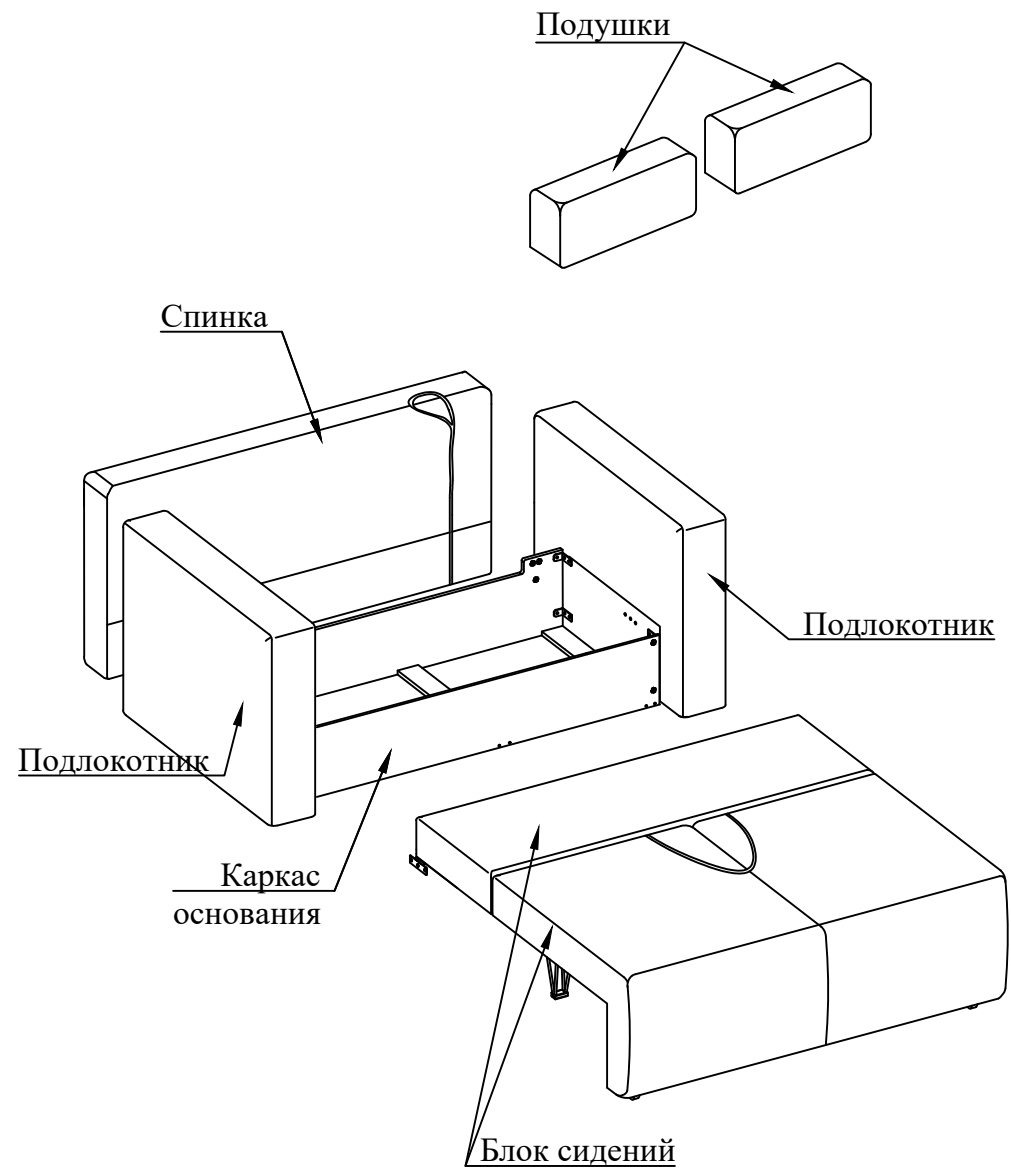
В целях улучшения и совершенствования продукции
производитель оставляет за собой право вносить изменения
в дизайн и конструктив товара!

Комплектность:

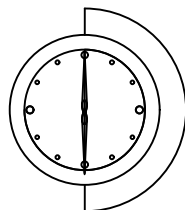
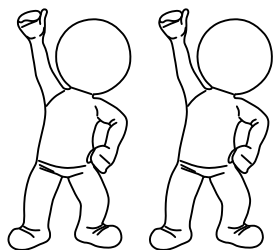
упаковка 1 - Сиденье, основание, фурнитура

упаковка 2 - Спинка

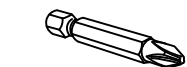
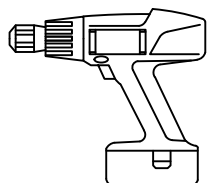
упаковка 3 - Подлокотники, подушки



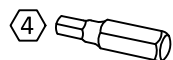
Инструкция по сборке



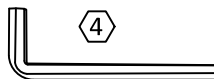
30 мин.



Бита крестовая



Бита шестигранник

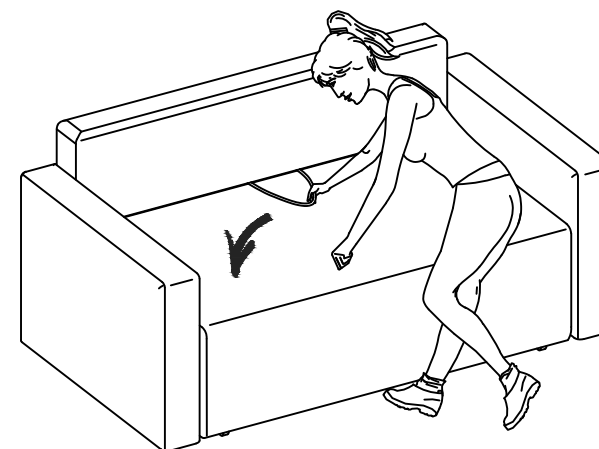
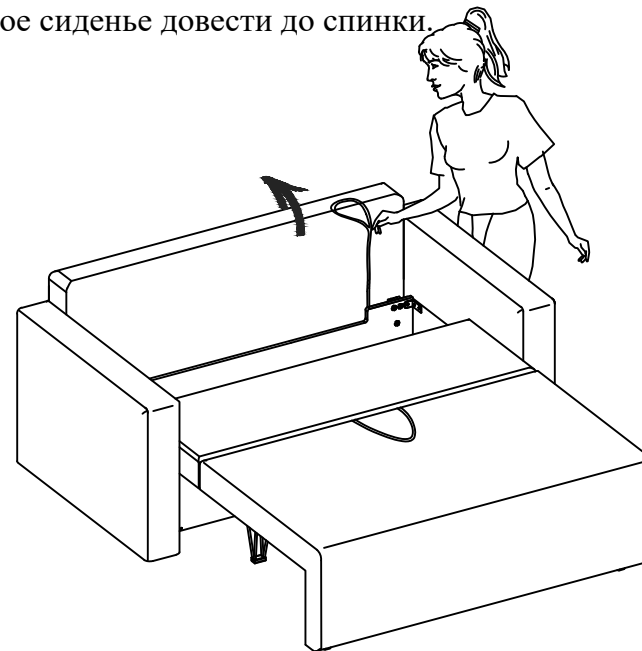


Ключ шестигранник (вложен в комплект фурнитуры)

Складывание дивана:

Универсальная схема для диванов "Мини"

1. Поднять спинку в вертикальное положение
2. Потянуть блок сидений (за ручку-петлю) в сторону спинки.
Движение вверх-назад одновременно.
3. Малое сиденье перевернется вниз, в основание.
Средние опоры сложаются сами.
4. Большое сиденье довести до спинки.



Раскладывание дивана.

Универсальная схема для диванов "Мини"

1. Достать ручку-петлю, которая находится между спинкой и сиденьем.

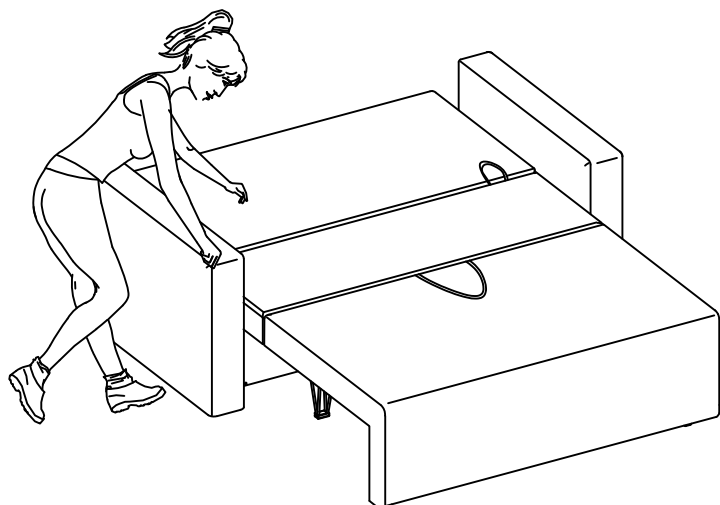
Потянуть блок сидений вверх и на себя.

Передние роликовые опоры двигаются по полу.

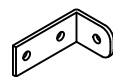


2. Колёсные опоры на передней царге сиденья будут катиться по полу.
Средние опоры разложатся сами и встанут на пол.

3. Спинку дивана опустить в сторону сидений.
(рекомендуется ручку-петлю вытянуть наружу)



Фурнитура



Ⓐ × 8

Уголок 292



Н × 2

Опора колесная 497м



В × 18

Винт М6х20 DIN7420



Ј × 2

Опора пластиковая Н10



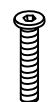
С × 4

Винт М6х14 DIN7420



К × 6

Подкладка фетровая
(самоклеющаяся)



Д × 16

Винт М6х30 DIN7420



Л × 2

Петля 538



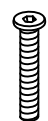
Е × 4

Опора пластик Н35



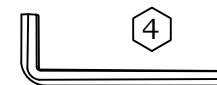
Ф × 4

Саморез 3,5*41 мм



Г × 8

Винт М6х50 DIN7420




× 1

Ключ шестигранный

Сборка 1 Установка уголков на основание.

Внутри каркаса установить уголки. 8 шт.

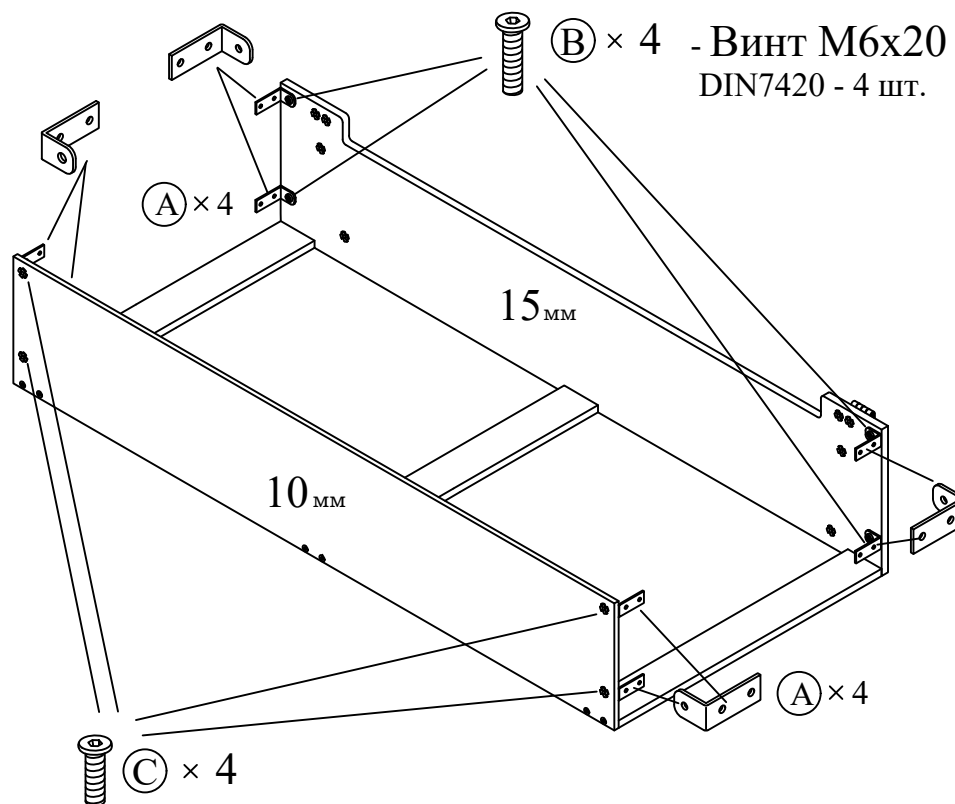
 (B) × 4

 (A) × 8



 (C) × 4

Внимание! На деталь толщиной 15мм устанавливаются уголки с помощью Винтов 20мм.

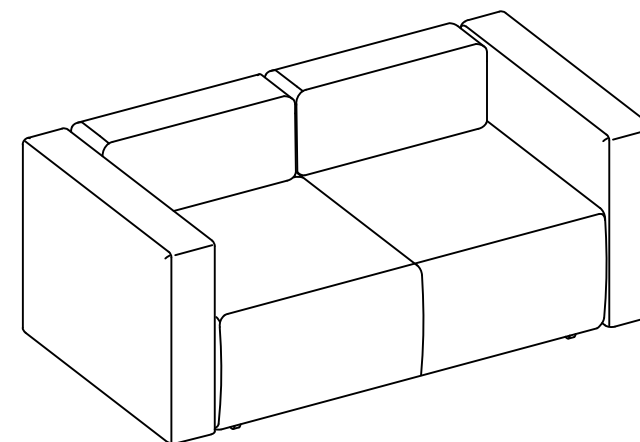
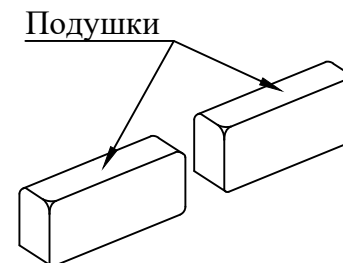


(B) × 4 - Винт М6х20
DIN7420 - 4 шт.

- Винт М6х14 DIN7420 - 4 шт.

Внимание! На деталь толщиной 10мм устанавливаются уголки с помощью Винтов 14мм.

Расправить ткань на подушках. Установить подушки на диван.

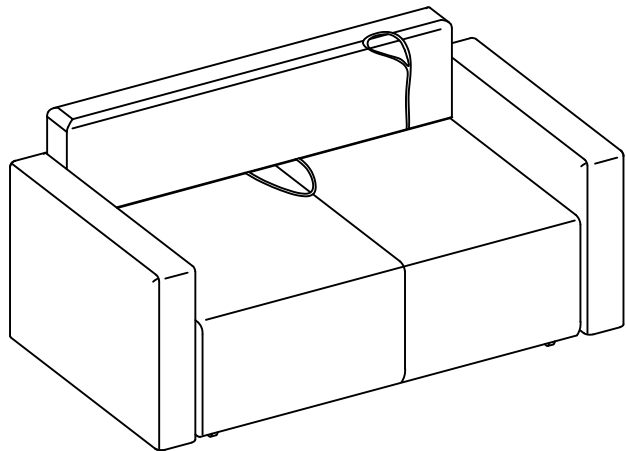
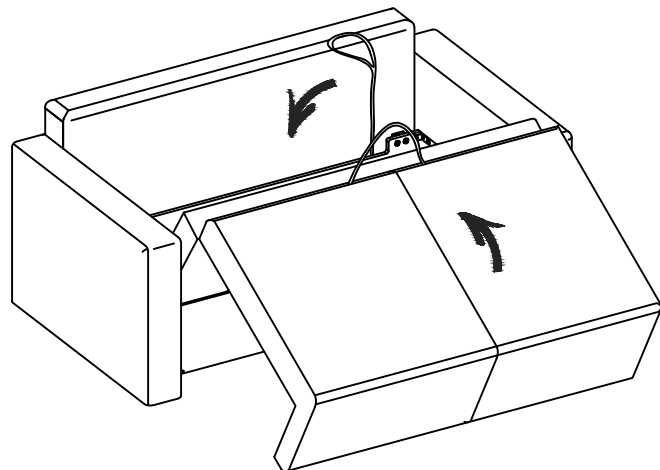


Сборка 8

8.1 Поднять вертикально спинку дивана.

8.2 Сложить блок сидений, используя ручку-петлю установленную на задней части сиденья. Для этого потянуть за ручку вверх-назад, в сторону спинки.

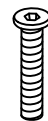
Передняя часть сиденья будет закатываться на колёсных опорах. Нижняя часть сиденья и опоры сами сложатся внутрь основания.



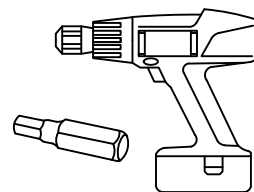
Сборка 2 Установка подлокотников на основание.

Сборка 2.1

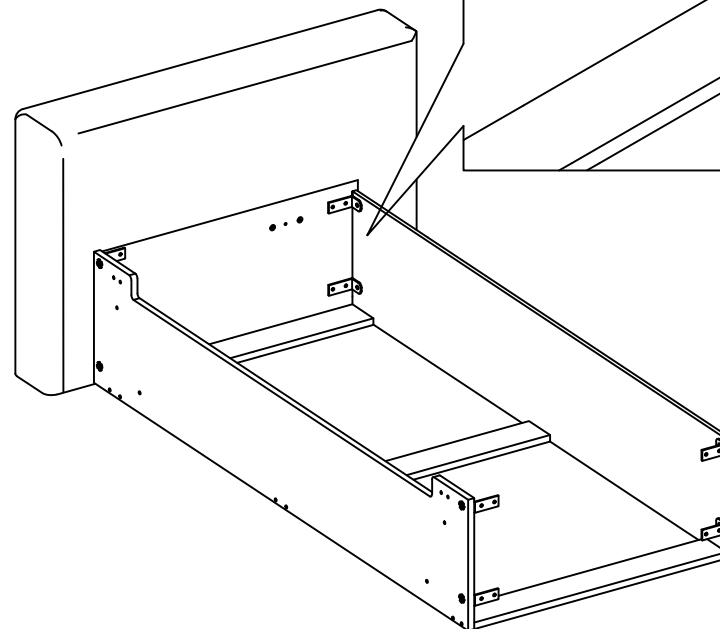
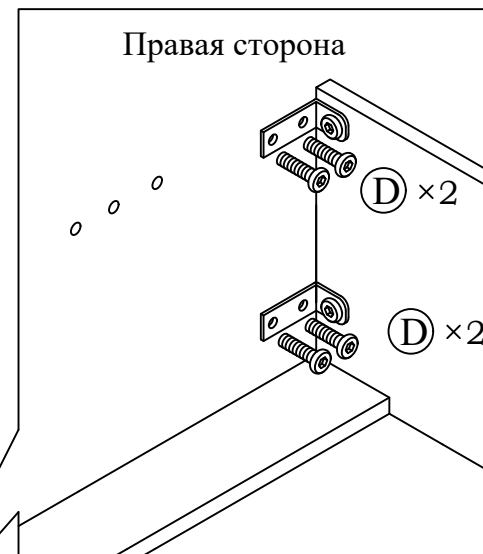
Установка правого подлокотника.



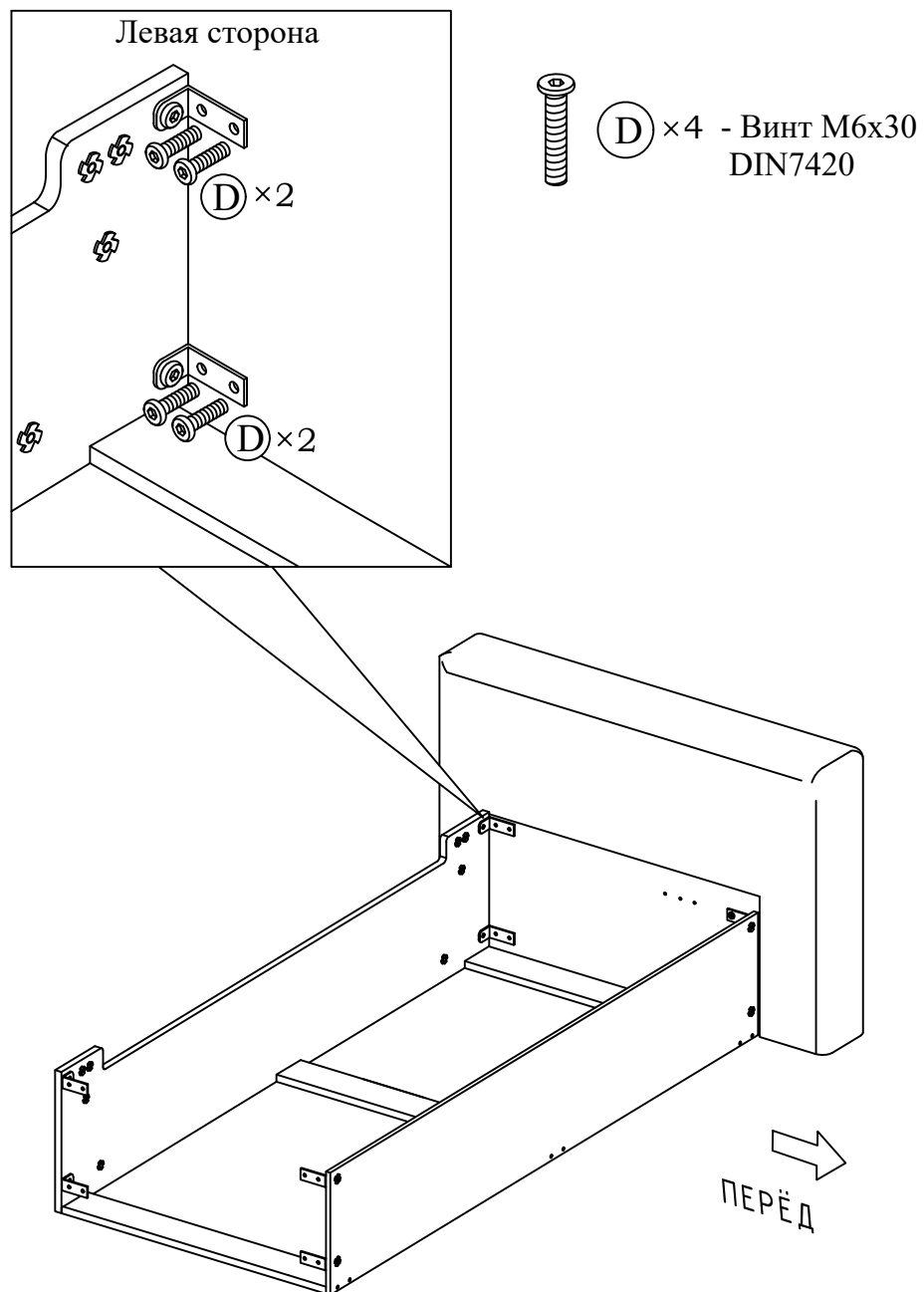
ⓓ × 4 - Винт M6x30
DIN7420



Правая сторона



Сборка 2.1 (продолжение)



Сборка 7

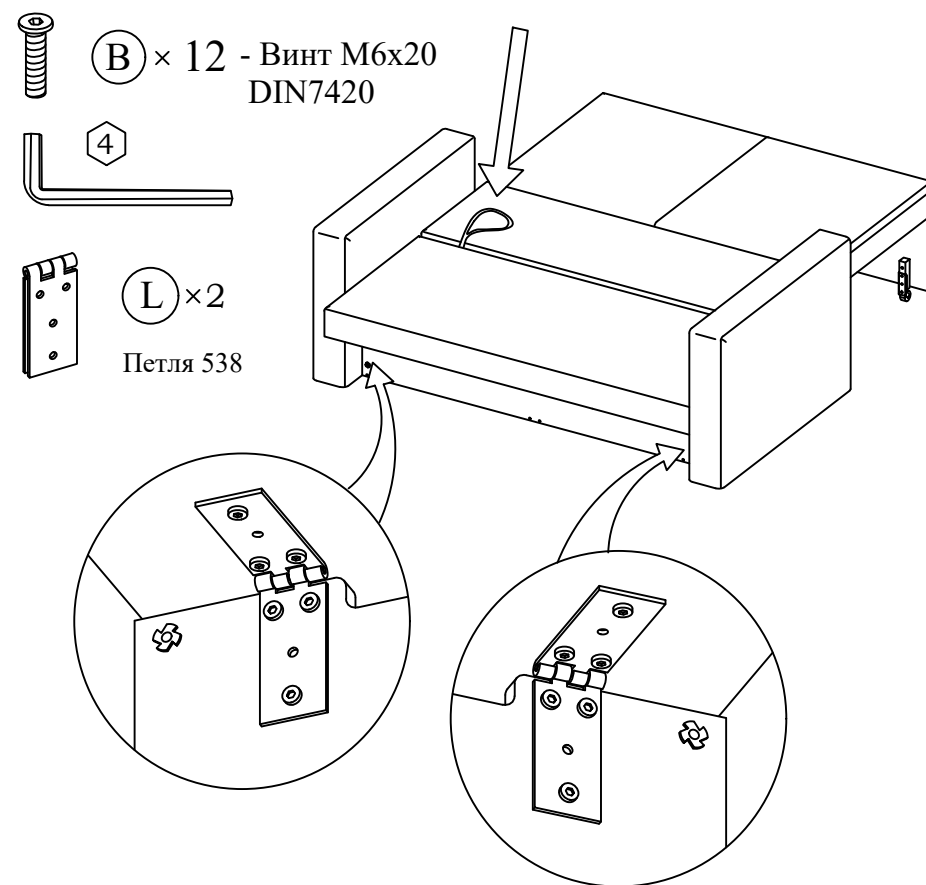
Установка спинки

Расположить спинку горизонтально на основание.

Примечание:

Рекомендуется ручку-петлю спинки вынуть в сторону сидений.

Совместить отверстия в петлях с отверстиями на спинке и основании, предварительно наживить все винты и затем затягивать.

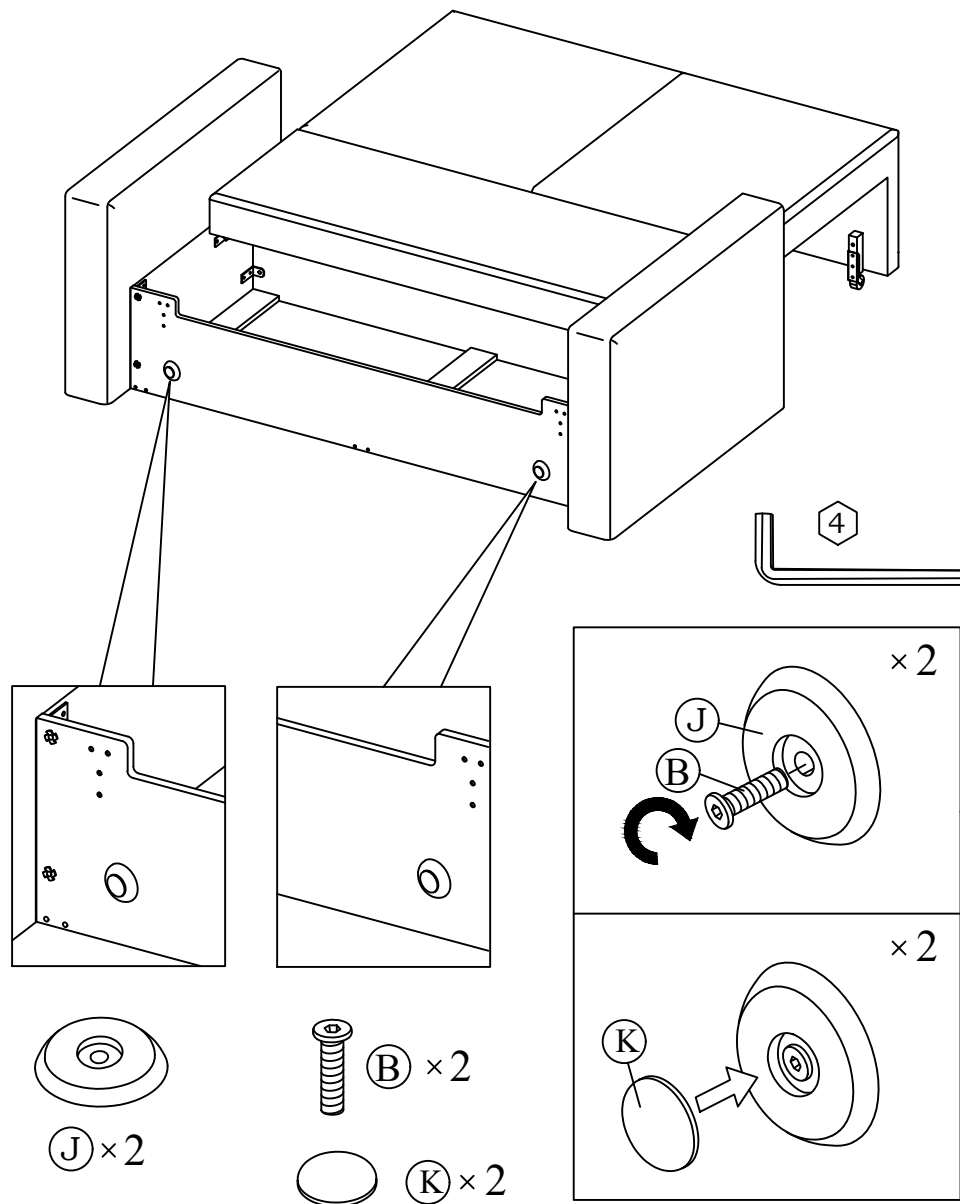


Вкрутить винты \textcircled{B} в спинку и основание (через отверстия в петлях).

Сборка 6 Установка пластиковых ограничителей.

6.1. На задней стороне основания установить пластиковые опоры (ограничители). Использовать Винты М6х20 из пакета с фурнитурой.

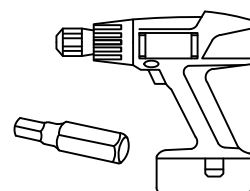
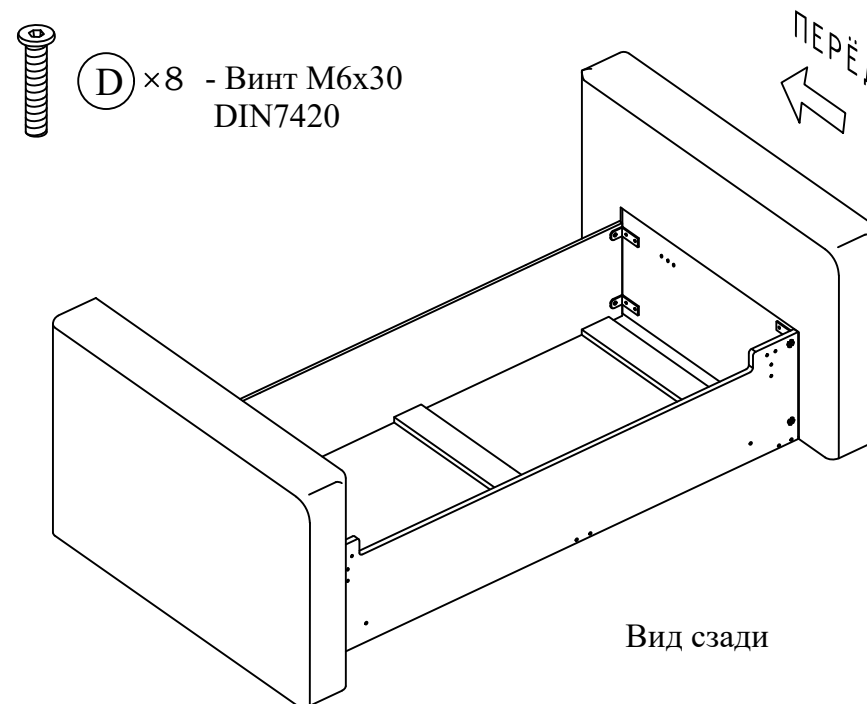
6.2. Наклеить фетровые подкладки.



Сборка 2.2

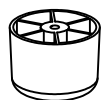
Установка левого подлокотника.

Установка Левого подлокотника аналогична установке Правого.

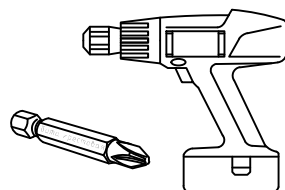


Сборка 3 Установка опор на подлокотники.

Перевернуть основание с подлокотниками как показано на рисунке.
Установить по 2 опоры на нижнюю сторону каждого подлокотника с помощью саморезов.

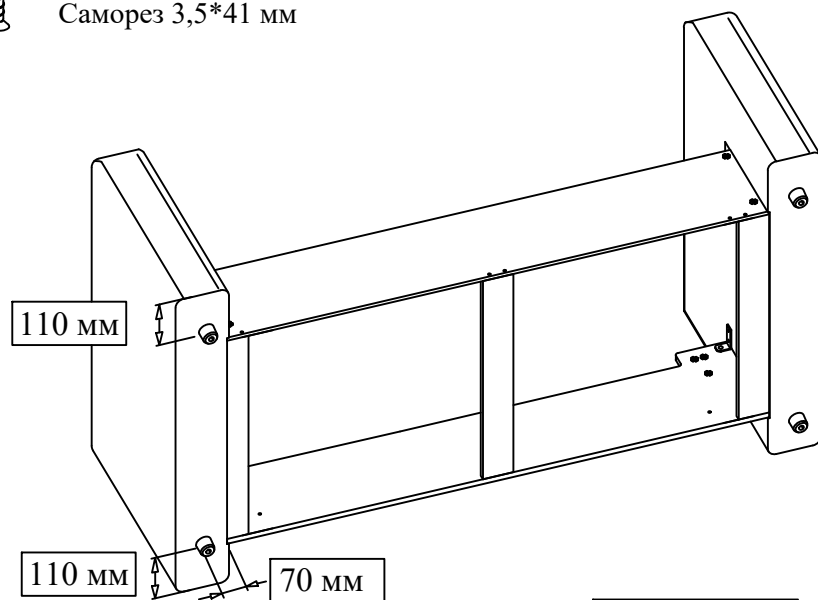


Ⓔ × 4



Ⓕ × 4

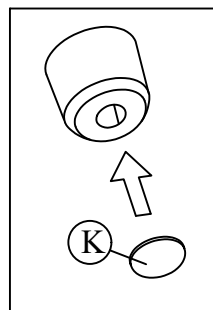
Саморез 3,5*41 мм



Наклеить фетровые подкладки.
По одной на каждую опору.



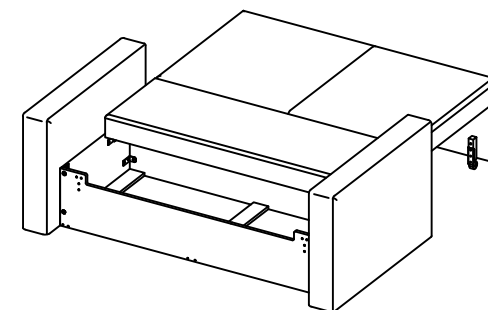
Ⓚ × 4



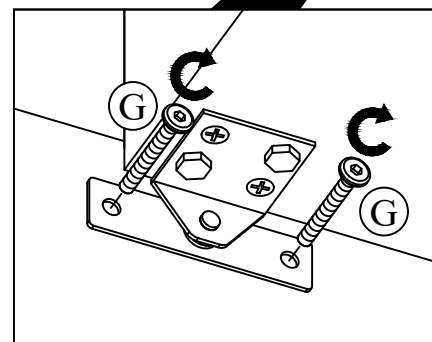
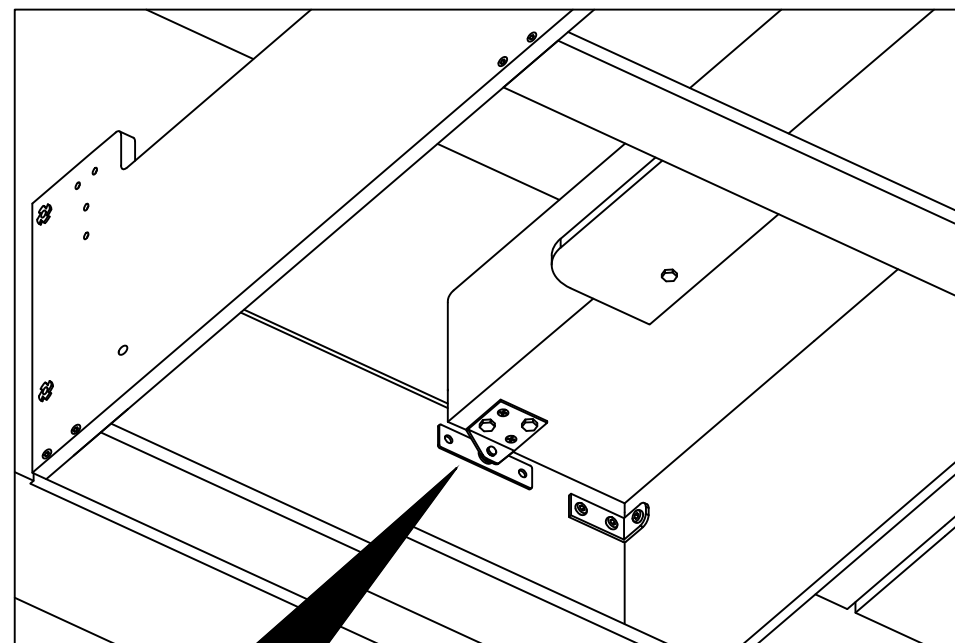
× 4

Сборка 5 (продолжение)

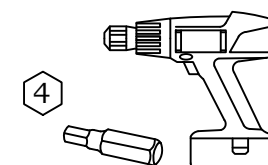
Сборщику рекомендуется расположиться с задней стороны основания.
Снизу есть доступ инструментом для установки винтов.



Закрепить механизм слева и механизм справа.



Механизм слева.
Вид снизу, изнутри.



Сборка5

Установка блока сидений на основание.

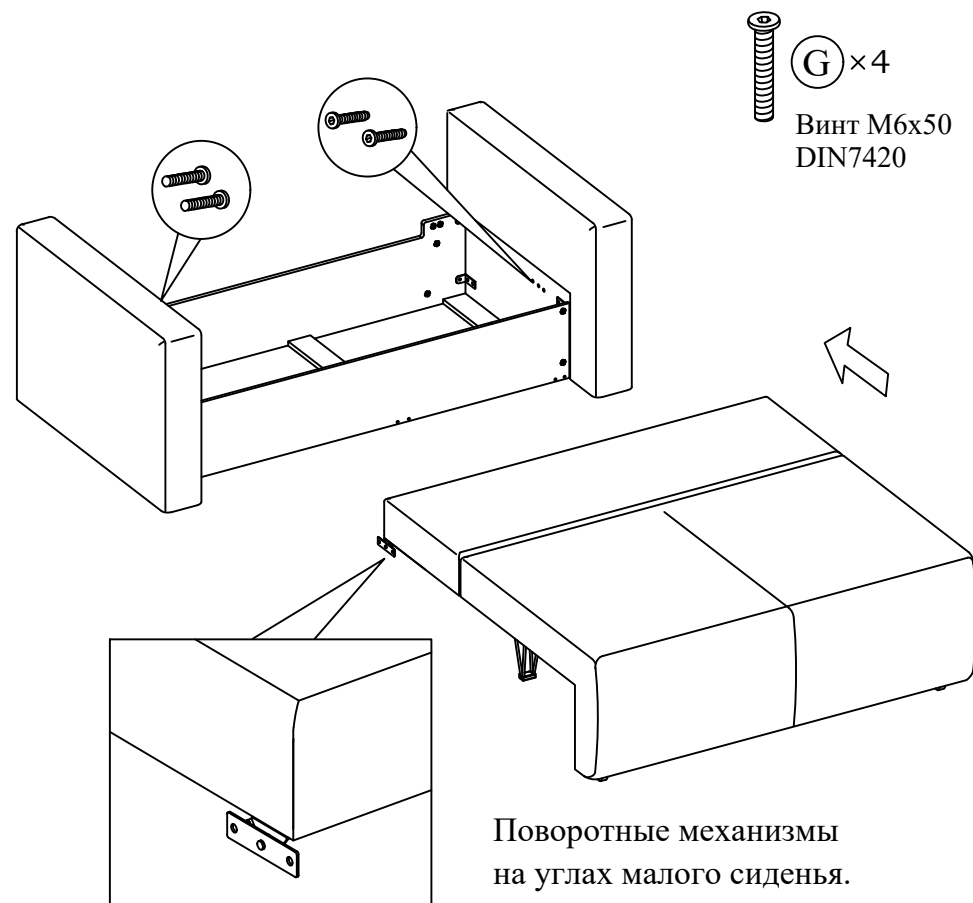
5.1 Блок сидений в разложенном виде разместить горизонтально, средними опорами поставить на пол.

Блок сидений завести на основание.

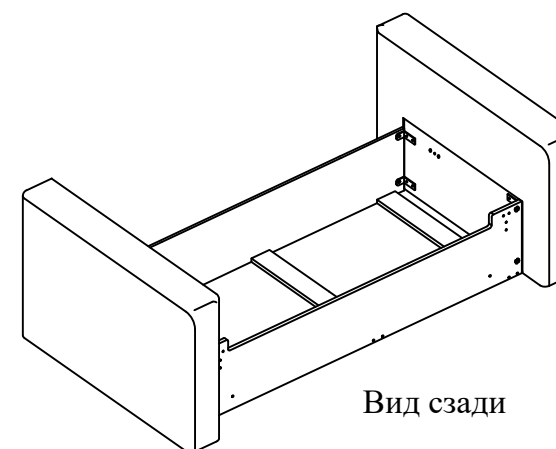
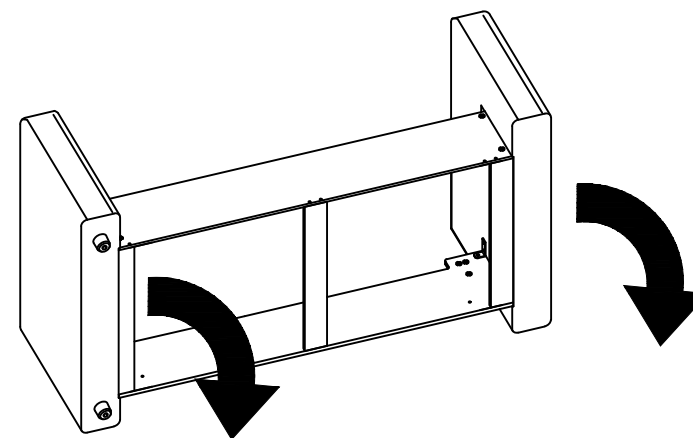
5.2 На углах малого сиденья на фабрике установлены поворотные механизмы.

Перемещая сиденье, совместить отверстия в планках механизмов с отверстиями в подлокотниках.

Вставить винты **G** через отверстия в планках и вкрутить в подлокотники. (См.страницу 15)



Поставить собранный каркас опорами на пол.

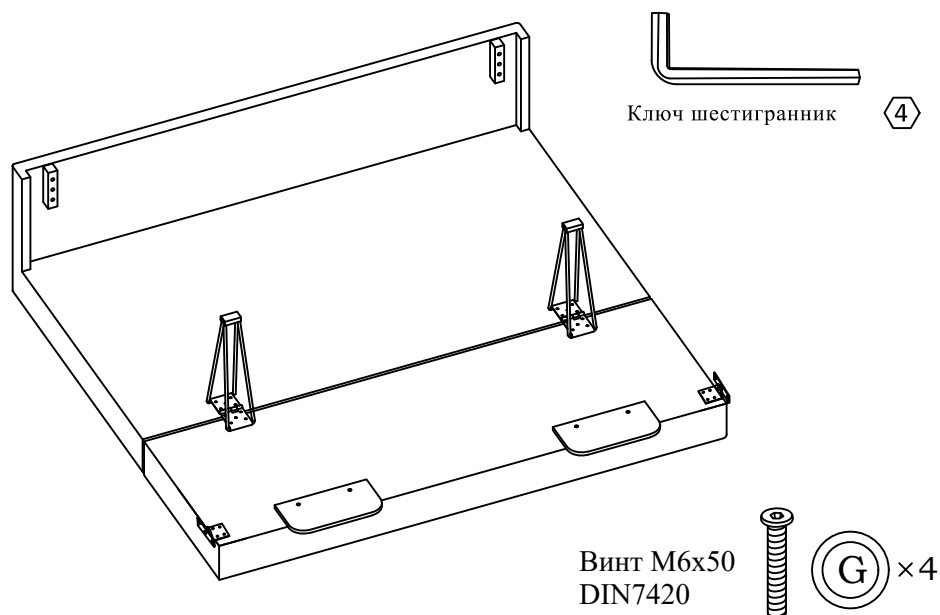


Сборка 4 Установка колёсных опор на царгу

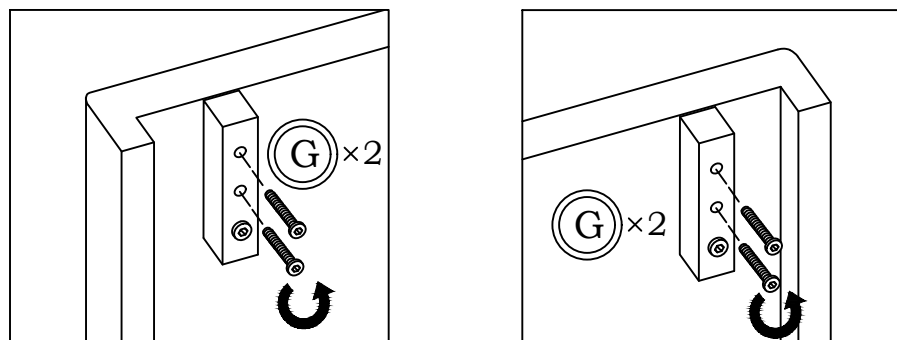
На царге сиденья необходимо установить дополнительные колёсные опоры.

4.1 Достать из упаковки блок сидений

Пол застелить плёнкой или картоном. Разложить на нём сиденье.



4.2 На фабрике в царгу установлены проставки для опор (деревянные бруски). В них вкручено по три винта. Необходимо выкрутить по два верхних винта. Третьи (нижние) винты НЕ выкручивать! (выкрученные винты утилизировать)



Сборка 4 (продолжение)

4.3 К бруску приложить Колёсную опору, как показано на схеме.

Совместить отверстия: два верхних на бруске и два нижних на опоре.

Вкрутить винты 6x50 (взять из пакета с фурнитурой).

Аналогично поставить вторую опору.

