

## Требования по эксплуатации изделия и меры предосторожности

Срок, в течении которого мебель сохраняет красоту и исправность, в значительной степени зависит от условий ее хранения и эксплуатации. Придерживаясь некоторых простых практических советов, вы сможете поддерживать в наилучшем состоянии все элементы Вашей мебели.

### Свет

Не допускайте прямого воздействия солнечных лучей на мебель. Продолжительное прямое воздействие света на некоторые участки может вызвать изменение их цветовых характеристик по сравнению с другими участками, которые меньше подверглись воздействию.

### Температура

Высокие значения тепла или холода, а также внезапные перепады температуры могут серьезно повредить мебель или ее части. Мебель не должна располагаться ближе одного метра от источников тепла, нагревательных приборов.

Рекомендуемая температура воздуха для хранения и эксплуатации от +10 до +25. Не допускайте попадания на мебель горячих предметов (утюги, посуда с кипятком и пр.), а также продолжительного воздействия вызывающих нагревание излучений (свет мощных ламп, микроволновые излучатели и т.п.)

### Влажность

Рекомендуемая относительная влажность местонахождения мебели 60-70%. Не следует поддерживать в течении длительного времени условия крайней влажности и (или) сухости, а тем более их периодической смены. С течением времени такие условия могут повлиять на целостность мебели и ее части. Если такие условия были созданы, рекомендуется часто проветривать помещение и по мере возможности пользоваться осушителями или увлажнителями для нормализации влажности. Не размещайте мебель вблизи влажных и сырых стен предметов.

### Агрессивные среды и абразивные материалы

Ни в коем случае не допускайте воздействия на мебель агрессивных жидкостей (кислот, щелочей, растворителей и т.п.), содержащих также жидкости продуктов и их паров. Подобные вещества и их соединения являются химически активными, реакция с ними может повлечь негативные последствия для Вас и Вашего имущества. Также стоит помнить, что некоторые специфические моющие чистящие составы (средства) могут содержать высокую концентрацию агрессивных химических веществ и (или) абразивные составы. Применение подобных моющих (чистящих) составов (средств) недопустимо.

### Запах

От новой мебели может исходить естественный запах материалов, из которых она изготовлена. Запах может сохраняться в течении трех недель с момента сборки. Для снижения интенсивности запаха рекомендуется:

- Пропылесосить изделие и проветрить помещение.
- Данные действия необходимо повторять 3-4 раза в день.

## Уход за мебелью

Всегда содержите поверхность мебели в полной сухости. При необходимости, протирайте поверхность мебели сухой мягкой тканью. Рекомендуется очищать мебель как можно скорее после того как она испачкалась. Если вы оставите загрязнение на некоторое время, то заметно повышаете опасность образования разводов пятен и повреждения покрытия мебели или ее частей. В случае стойких загрязнений рекомендуется использовать специальные очистители. Внимательно изучайте инструкцию моющего средства: средство должно подходить под тип покрытия Вашей мебели. Недопустимо применение моющих средств содержащих абразивные вещества. Недопустимо применение соды, стиральных порошков и прочих средств, не предназначенных для ухода за мебелью. Уход за поверхностями должен осуществляться специализированными моющими средствами. Для устранения пыли с поверхностей мягких частей мебели используйте пылесос со специальными насадками для чистки мебели. Не размещайте и не перемещайте на поверхностях мебели предметы, имеющие острые углы, кромки, выступающие детали.

## Эксплуатация

Нагрузка на мебель и ее части не должна превышать установленных производителем норм, указанных в конце инструкции по сборке.

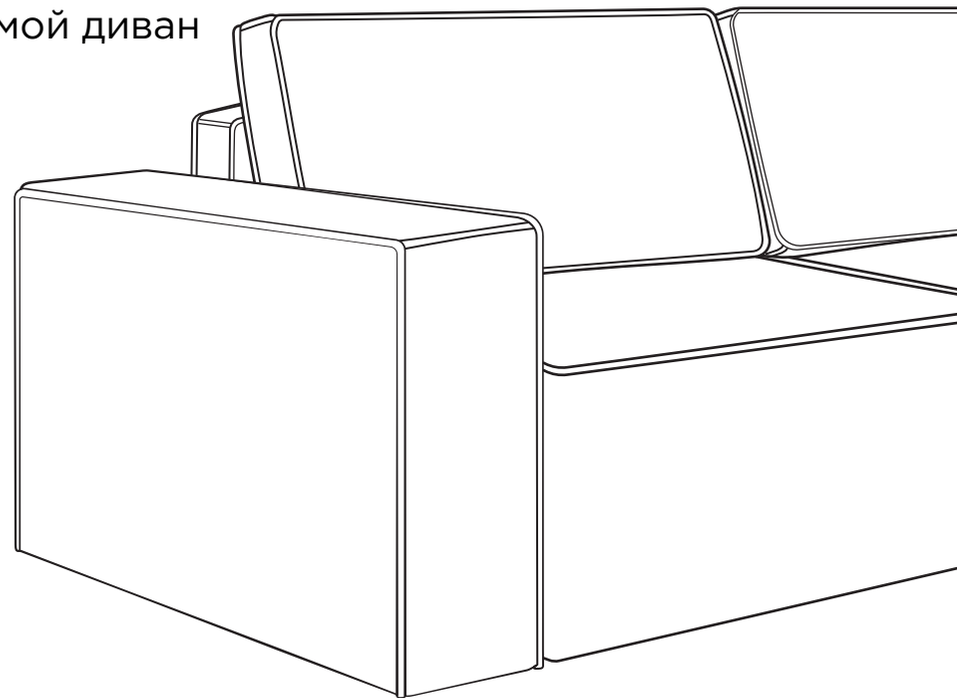
Не рекомендуется вставать на мебель, прыгать подвергать повышенным динамическим нагрузкам. Рекомендуется периодически проверять плотность резьбовых соединений крепления механизмов трансформации и подтягивать их при необходимости.

При появлении скрипов в механизмах трансформации их следует смазывать специализированной смазкой. При использовании механизма трансформации строго соблюдайте данную инструкцию, избегайте излишних усилий, рывков, перекосов элементов механизма.

## > Инструкция по сборке

# Даниэль

прямой диван



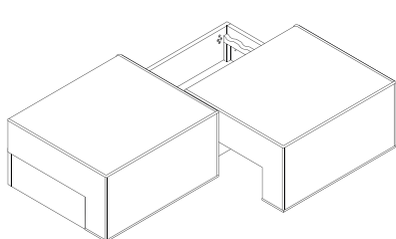
Предприятие изготовитель оставляет за собой право на замену фурнитуры и метизов на аналогичные, без ухудшения качества сборки.

Перед сборкой внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией, проверьте комплектность фурнитуры и разберите ее по назначению. Сборку рекомендуется производить **вдвоем на ровной жесткой поверхности**. При сборке кровати производитель рекомендует использовать **отвертку и накидной гаечный ключ или шурупверт**.

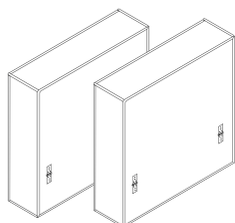
Упаковку необходимо сохранять до окончания сборки кровати. При выявлении в процессе сборки кровати брака, необходимо сохранять упаковку до момента выезда представителя торговой компании. При не соблюдении инструкции по сборке и эксплуатации с компании производителя снимаются гарантийные обязательства. Распаковывая изделие, убедитесь в отсутствии механических повреждений на внешних и внутренних поверхностях изделия.

Обратите внимание: осуществляя сборку, все **винты необходимо сначала наживить, а лишь затем затягивать**.

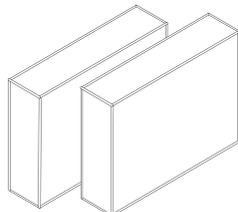
## Комплектация



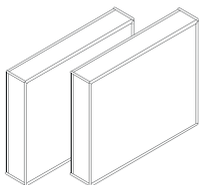
Сиденье в сборе (2 шт)



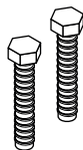
Спинка съемная (2 шт)



Подлокотники (2 шт)



Приспинные подушки (2 шт)



Болт м8\*80 (9шт)



Винт м6\*20 с потайной головкой (4шт)



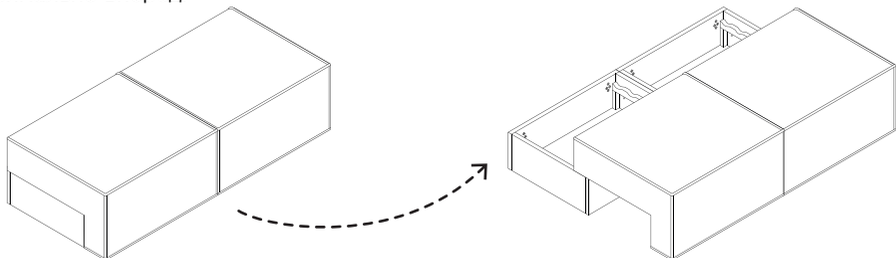
Гайка м8 (3 шт)



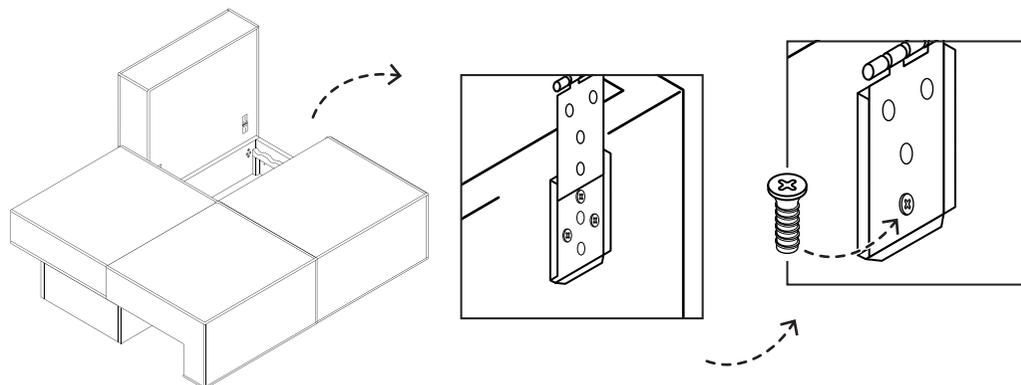
Шайба м8 (12 шт)

## Сборка

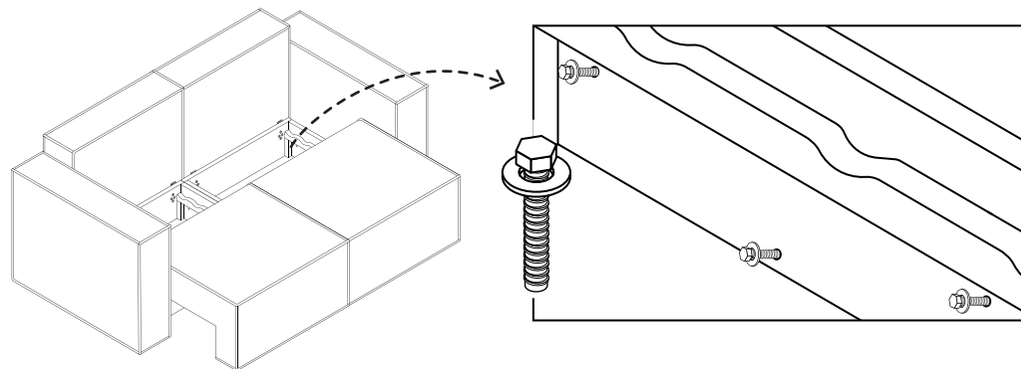
**1.** Поставьте секции дивана рядом друг с другом, разложите их, вытянув сиденье максимально вперед.



**2.** Поочередно установите съемные спинки вставив нижний край петель в обойму, зафиксируйте спинки с помощью винта м6\*20 с потайной головкой, по одному винту на каждую петлю.



**3.** Совместите подлокотник со стенкой бельевого ящика так, чтобы совпадали отверстия. Используя болт м8\*80 и шайбу м8 закрепите подлокотники.



**4.** Приставьте секции дивана друг к другу так чтобы совпали отверстия на боковой стенке, с помощью болтов м8\*80 шайбы м8 и гайки м8 соедините секции между собой.

