

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ СИДЕНИЕ SHT-ST39

ИСПОЛНЕНИЕ 1

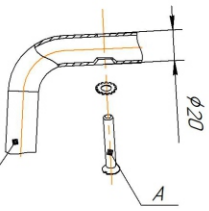
Aх4 шт.	
M6x40	Для сборки стула, с толщиной каркаса в месте крепления 20 мм.

Общий вид сидения



При установке сидения на каркас
в исполнении 1 использовать винт M6x40.

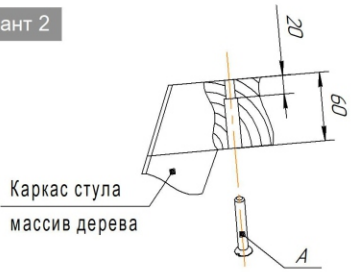
Вариант 1



Каркас стула

металлическая труба

Вариант 2



Каркас стула
массив дерева

ИСПОЛНЕНИЕ 2

Aх4 шт.	
M6x25	Для сборки стула, с толщиной каркаса в месте крепления 3 мм.

При установке сидения на каркас
в исполнении 2 использовать болт M6x25.

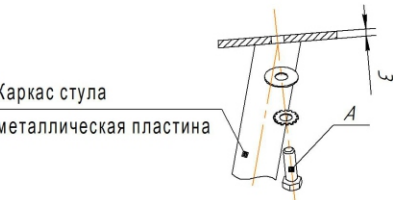
Вариант 1



Каркас стула

металлическая пластина

Вариант 2



Каркас стула
металлическая пластина

ВНИМАНИЕ!

- * каркасы стульев разрабатывались и тестировались для использования с сидениями TM Sheffilton. В случае использования каркасов с другими сидениями, производитель снимает с себя ответственность и гарантийные обязательства;
- * эксплуатация изделия возможна после установки и затяжки всего крепежа;
- * периодически (не реже 1 раза в месяц) производить подтяжку всех резьбовых соединений (винты, шурупы, стяжки и т.д.).

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ И УХОДА ЗА ИЗДЕЛИЕМ

1. Приобретенный Вами товар должен использоваться по его прямому назначению.
2. Фабрика-производитель мебели оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия с целью улучшения его качества, не снижая потребительских свойств.
3. Изделие должно храниться и эксплуатироваться в закрытых отапливаемых помещениях при температуре не ниже +2 С и относительной влажности воздуха от 45 до 70%, на расстоянии не менее 50 см от отопительных приборов.
4. Периодически контролируйте жесткость соединений и при необходимости подтягивайте винты, шурупы, стяжки и т.д.
5. Поверхность изделия должна быть всегда сухой. Удаление влаги с поверхности следует производить незамедлительно сухой, мягкой тканью.
6. Чистку поверхности изделия производить мягкими тканями, при необходимости используя специальные чистящие средства, в соответствии с их инструкцией.
7. Если при транспортировке возникают следы, складки и заломы ворса на ткани микровелюра, то рекомендуется использовать бытовой отпариватель или профессиональный парогенератор для разглаживания ткани.
8. Недопустимы контакт изделия с водой и установка на его поверхности горячих предметов.
9. Поверхность изделия следует предохранять от различных растворителей, кислот, щелочей и механических повреждений.
10. Помните, что сохранность и долговечность изделия зависит не только от его конструкции и качества

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН И УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

1. Гарантийный срок эксплуатации - 24 месяца.

На сидения и стулья из гнутой фанеры гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев.

Срок исчисляется со дня продажи изделия.

Дефекты производственного характера, обнаруженные в течении гарантийного срока, устраняются за счет изготовителя. Претензии на такие дефекты принимаются при наличии гарантийного талона с отметкой даты продажи товара, либо документов подтверждающих факт покупки данного изделия. Все претензии по качеству изделия направляются покупателем к продавцу данного изделия или изготовителю.

2. Изделие снимается с гарантийного обслуживания в следующих случаях:

- если имеет следы постороннего вмешательства или была попытка ремонта;
- если обнаружены несанкционированные изменения конструкции изделия;
- если изделие эксплуатировалось не в соответствии со своим целевым назначением или в условиях, для которых оно не предназначено

3. Гарантия не распространяется на изделие, имеющее следующие повреждения:

- механические;
- вызванные стихией, пожаром, бытовыми факторами;
- вызванные попаданием на поверхность изделий едких веществ и жидкостей.

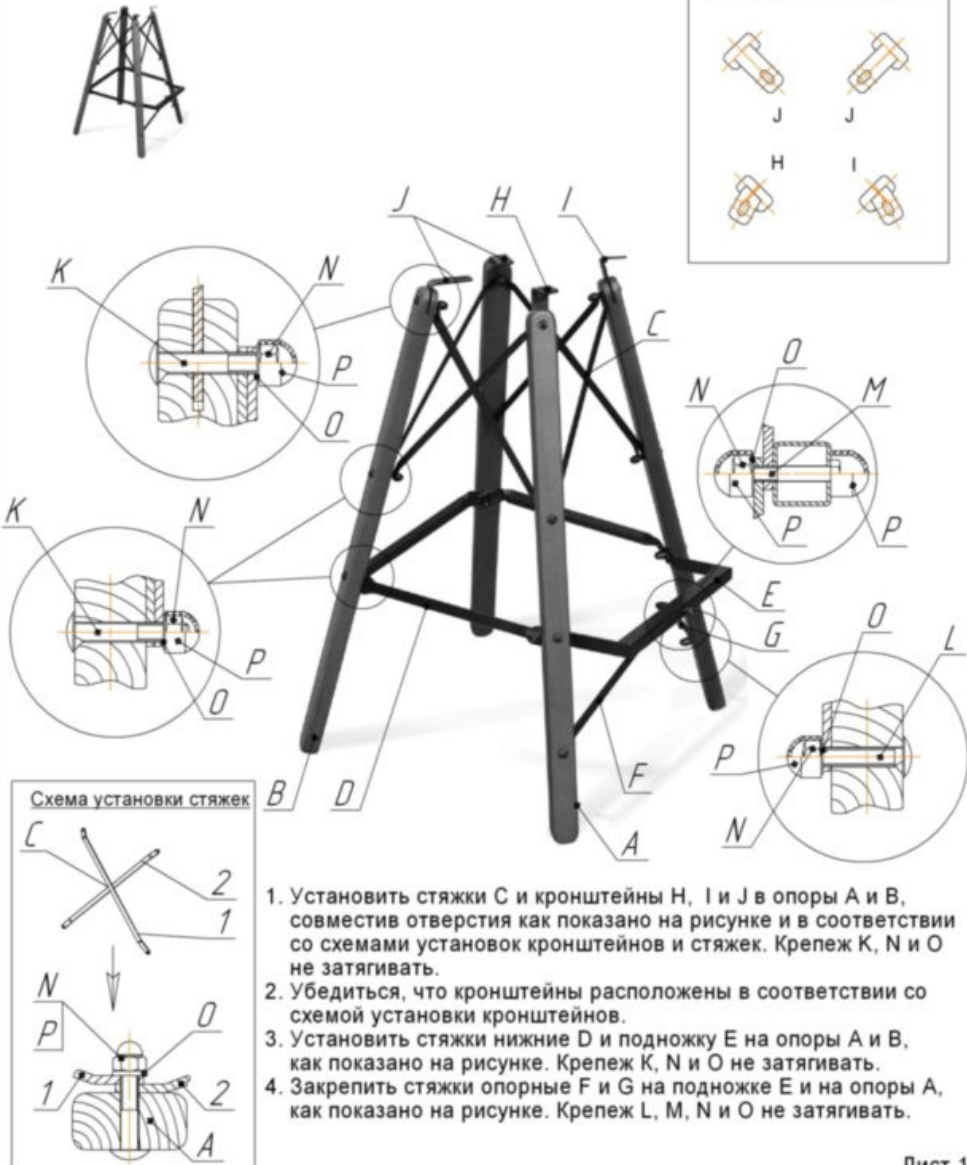
Дата продажи

« ____ » _____ « 20 ____ »

Штамп магазина

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ КАРКАС СТУЛА SHT-S80

Общий вид изделия



1. Установить стяжки С и кронштейны Н, И и І в опоры А и В, совместив отверстия как показано на рисунке и в соответствии со схемами установок кронштейнов и стяжек. Крепеж К, Н и О не затягивать.
2. Убедиться, что кронштейны расположены в соответствии со схемой установки кронштейнов.
3. Установить стяжки нижние D и подножку Е на опоры А и В, как показано на рисунке. Крепеж К, Н и О не затягивать.
4. Закрепить стяжки опорные F и G на подножке Е и на опоры А, как показано на рисунке. Крепеж L, M, N и О не затягивать.

2 ШАГ



1. Собранный каркас стула установить на плоскую поверхность.
2. Установить сиденье (в комплект поставки не входит) на каркас при помощи крепежа Q, О и R (не затягивать).
3. В случае не прилегания кронштейнов Н и И к сиденью, поменять их местами.
4. Затянуть крепеж Q.
5. Затянуть крепеж K (крепление кронштейнов Н, И и І в опорах А и В).
6. Затянуть оставшийся крепеж К и L.
7. Установить на гайки N колпачки Р.

Ax2 шт.	Bx2 шт.	Cx4 шт.	Dx3 шт.	Ex1 шт.	Fx1 шт.	Gx1 шт.		
Опора передняя	Опора задняя	Стяжка	Стяжка нижняя	Подножка	Стяжка опорная левая	Стяжка опорная правая		
4 отв.	3 отв.							
Hx1 шт.	Ix1 шт.	Jx2 шт.	Kx12 шт.	Lx2 шт.	Mx1 шт.	Nx15 шт.	Ox19 шт.	Px16 шт.
№1	№2	№3						
M6x40	M6x35	M6x35		M6	φ6 (зубчат.)	Колпачок пластик.		
Qx4 шт.	Rx4 шт.							
M6x12	φ6 (звелич.)							

ВНИМАНИЕ!

- *эксплуатация изделия возможна после установки и затяжки всего крепежа;
- *периодически (не реже 1 раза в месяц) производить подтяжку всех резьбовых соединений (винты, шурупы, стяжки и т.д.).

Максимальная статическая нагрузка на стул - 200 кг