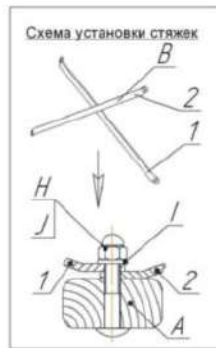
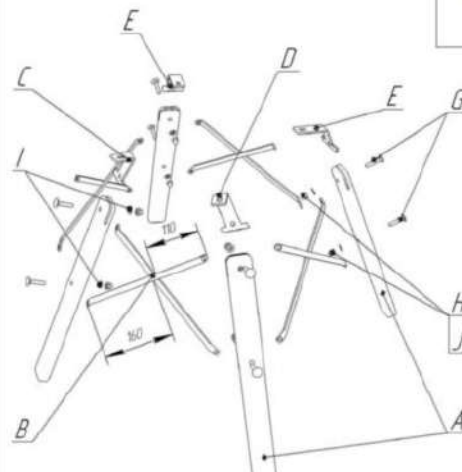
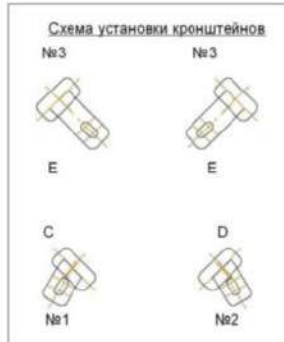
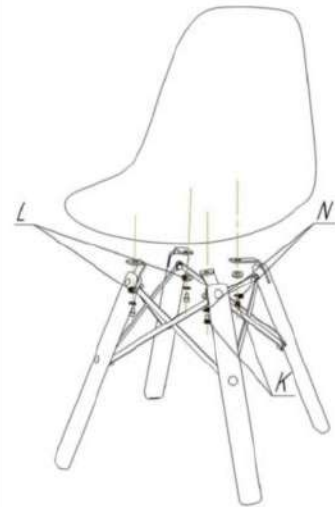


Общий вид изделия

1 ШАГ



1. Установить стяжки В и кронштейны С, D и E в опоры А, совместив отверстия как показано на рисунке и в соответствии со схемами установок кронштейнов и стяжек. Крепеж G, I и H не затягивать.
2. Убедиться, что кронштейны расположены в соответствии со схемой установки кронштейнов.



1. Собранный каркас стула установить на плоскую поверхность.
2. Установить сиденье (в комплект поставки не входит) на каркас при помощи крепежа К, N и L (не затягивать).
3. В случае не прилегания кронштейнов С и D к сиденью, поменять их местами.
4. Затянуть крепеж К.
5. Затянуть крепеж Н (крепление кронштейнов С, D и E в опоры А).
6. Затянуть оставшийся крепеж Н.
7. Установить на гайки Н колпачки J.

Ax4 шт.	Bx4 шт.	Cx1 шт.	Dx1 шт.	Ex2 шт.	Gx8 шт.	Hx8 шт.	Ix8 шт.	Jx8 шт.
Опора	Стяжка	Кронштейн №1	Кронштейн №2	Кронштейн №3	M6x35	M6	φ6 (зубчатая)	Колпачок пластик.
Kx4 шт.	Lx4 шт.	Nx4 шт.						
M6x12	φ6 (увелич.)	φ6 (зубчатая)						

Лист 2

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

248033, г. Калуга, 2-ой Академический проезд, 13,
т. (4842) 500-580, т/ф (4842) 500-581,
e-mail: partner@sheffilton.com

www.sheffilton.com

ИСПОЛНЕНИЕ 1

Ах4 шт.

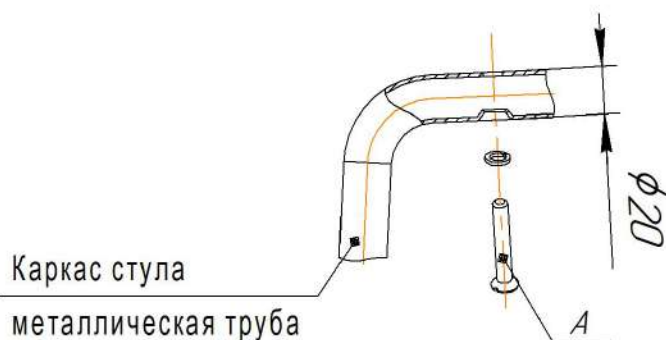


M6x30

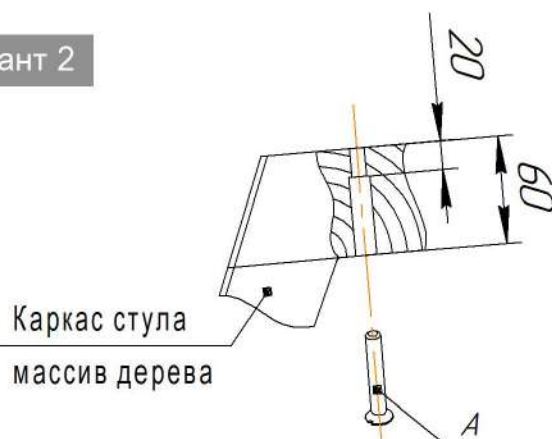
Для сборки стула,
с толщиной каркаса
в месте крепления 20 мм.

При установке сидения на каркас
в исполнении 1 использовать винт M6x30.

Вариант 1



Вариант 2



Общий вид сидения



ИСПОЛНЕНИЕ 2

Ах4 шт.



M6x16

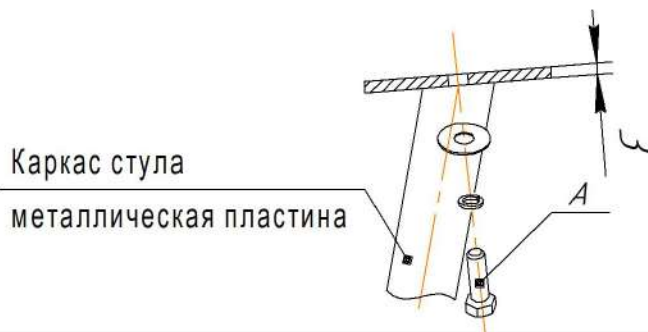
Для сборки стула,
с толщиной каркаса
в месте крепления 3 мм.

При установке сидения на каркас
в исполнении 2 использовать болт M6x16.

Вариант 1



Вариант 2



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.).