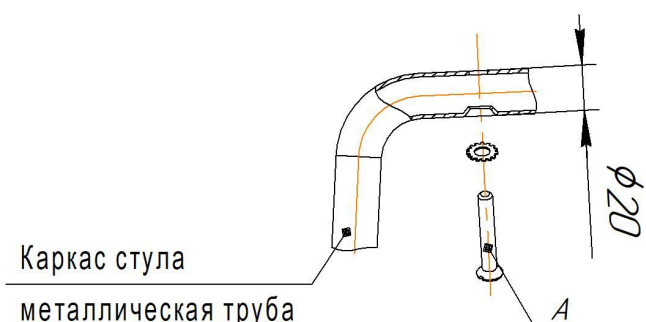


**ИСПОЛНЕНИЕ 1**

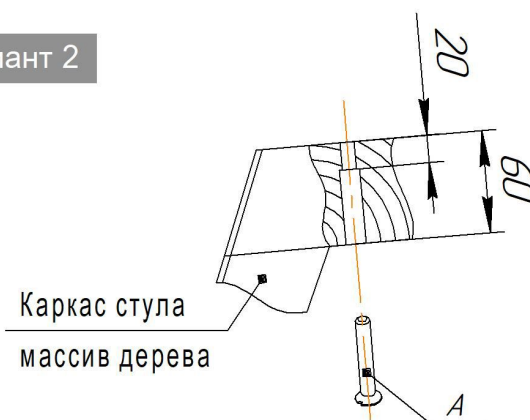
Aх4 шт.	
 M6x30	Для сборки стула, с толщиной каркаса в месте крепления 20 мм.

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

Вариант 1



Вариант 2



Общий вид сидения



**ИСПОЛНЕНИЕ 2**

Aх4 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!**

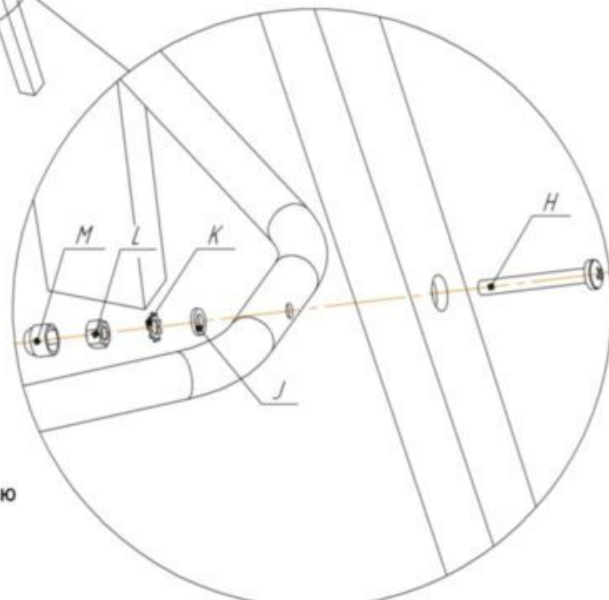
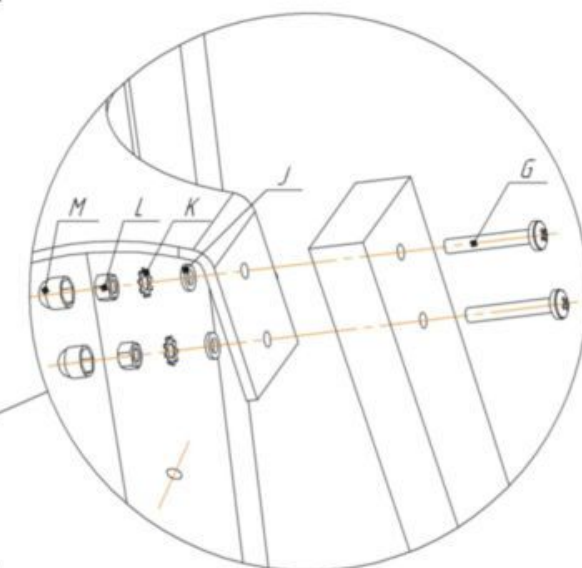
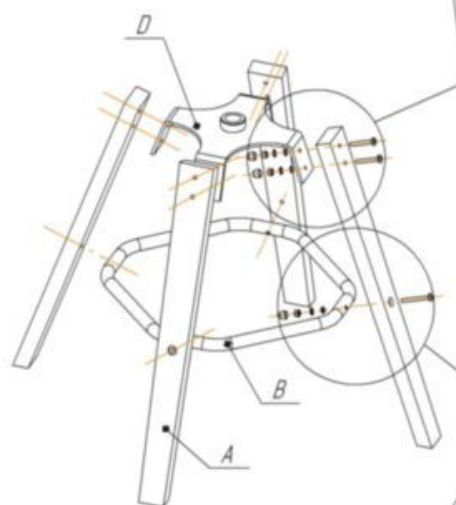
- \* каркасы стульев разрабатывались и тестировались для использования с сидениями TM Sheffilton. В случае использования каркасов с другими сидениями, производитель снимает с себя ответственность и гарантийные обязательства;
- \* эксплуатация изделия возможна после установки и затяжки всего крепежа;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

## ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ КАРКАС СТУЛА SHT-S93

Общий вид изделия

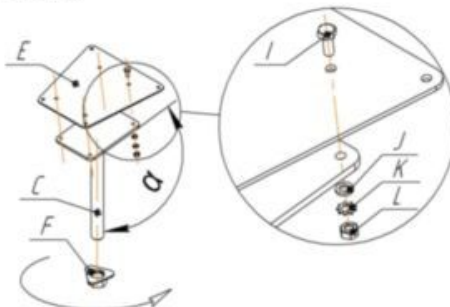


1 ШАГ



- Прикрепить опоры поз. А к опорной скобе поз. D при помощи крепежа поз. G, J, K и L (не затягивая);
- Прикрепить кольцо поз. В к опоре поз. А при помощи крепежа поз. H, J, K и L (не затягивая);
- Установить собранную конструкцию на ровную поверхность и обтянуть весь крепеж;
- Установить на гайки поз. L декоративные колпачки поз. M.

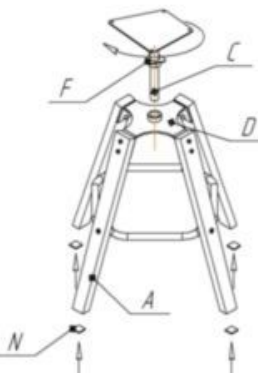
2 ШАГ



- Прикрепить пластину поз. Е к пластине детали поз. С при помощи крепежа поз. I, J, K и L, сохранив угол наклона, как показано на рисунке (а более 90°);
- Навернуть деталь поз. F (контр-гайка) на резьбовой шток детали поз. С (как показано на рисунке).

3 ШАГ

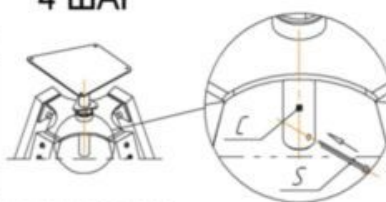
- Ввернуть резьбовой шток детали поз. С в резьбовую втулку опорной скобы поз. D;
- Наклеить подпятник поз. N на опоры поз. A;
- Установить нужную высоту каркаса, путем вворачивания и выворачивания резьбового штока детали поз. С, (от 640 до 740 мм) и зафиксировать положение контр-гайкой поз. F.



4 ШАГ

Aх4 шт.	Bх1 шт.
Cх1 шт.	Dх1 шт.

Eх1 шт.	Fх1 шт.	Gх8 шт.	Hх4 шт.	Iх4 шт.	Jх16 шт.	Kх16 шт.	Lх16 шт.	Mх12 шт.	Nх4 шт.	Oх4 шт.	Pх4 шт.	Qх4 шт.	Rх4 шт.



- Вставить шплинт поз. S в отверстие резьбового штока поз. С, как показано на рисунке.
- Расшплинтовать (максимально разогнуть выступающие концы шплинта) шплинт поз. S.

Sx1 шт.	
	#4x40

### ПРИМЕЧАНИЕ.

1. Установка сидений ST9, ST16, ST19 рекомендуется;
2. Комплектующие О, Р, Q и R для крепления сиденья.

Бант М6x40	Бант М6x50	М6x16	№6 (зубчатая)	№6	Колпачок (пластик)	Подпятник (пампелон)	М6x12	№6	№6 (зубчатая)	4.2x19 (пластик)			

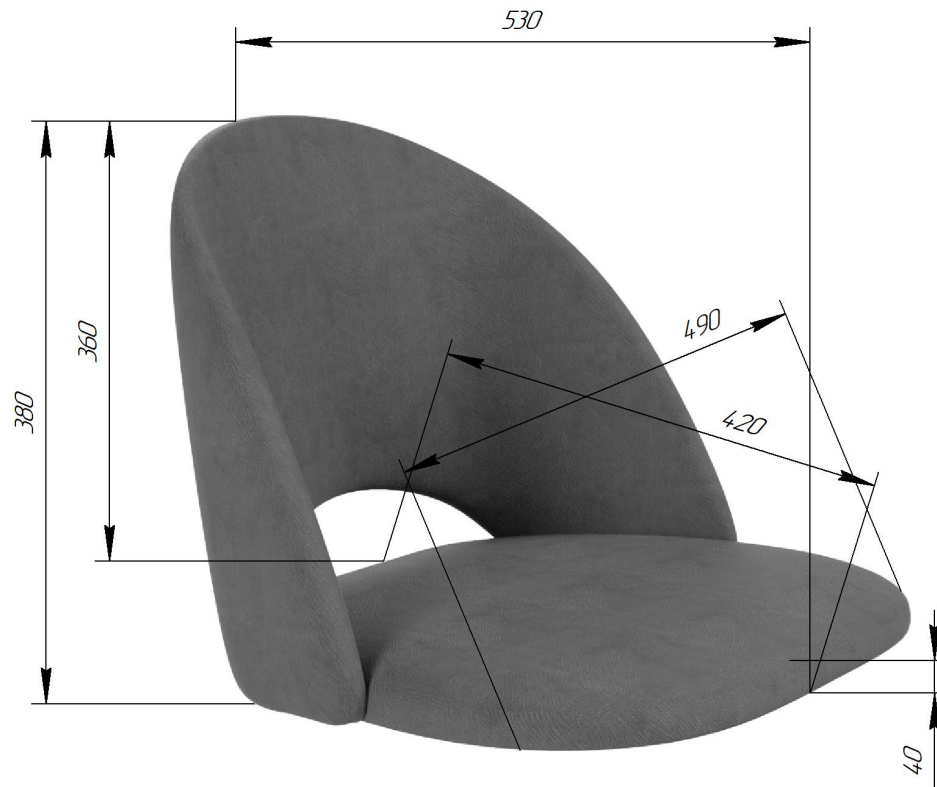
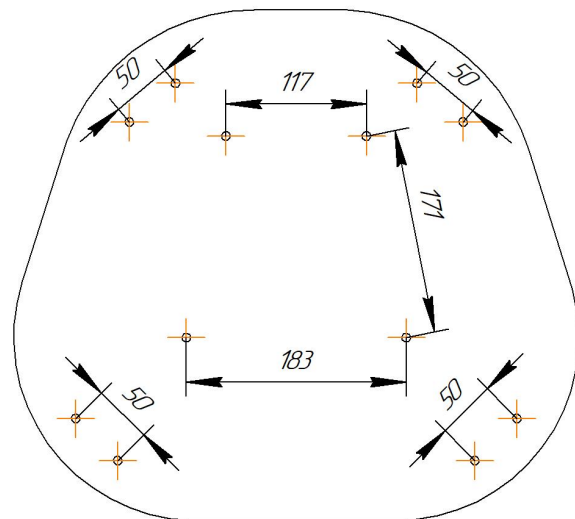
### ВНИМАНИЕ!

- \* 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 - 260 кг

**Sheffilton**  
Удобная мебель. Всегда.

## СИДЕНИЕ МЯГКОЕ SHT-ST34



## КАРКАС СТУЛА SHT-S93

