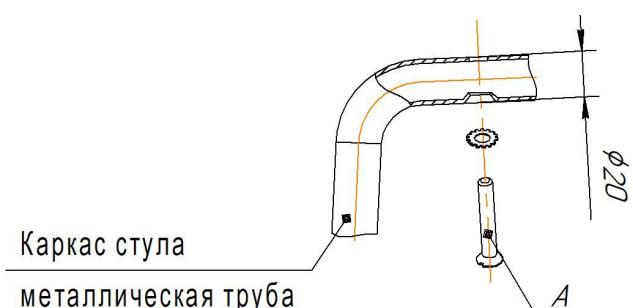


ИСПОЛНЕНИЕ 1

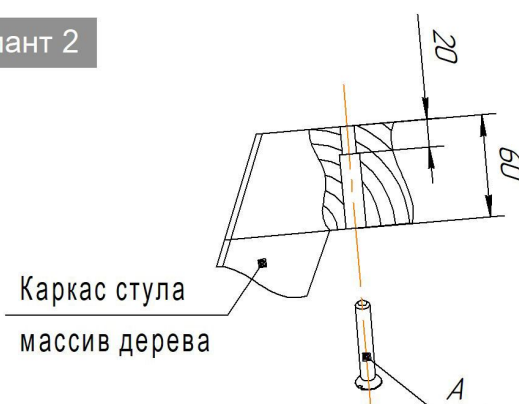
Aх4 шт.	
 M6x40	Для сборки стула, с толщиной каркаса в месте крепления 20 мм.

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

Вариант 1



Вариант 2



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



Вариант 2



ВНИМАНИЕ!

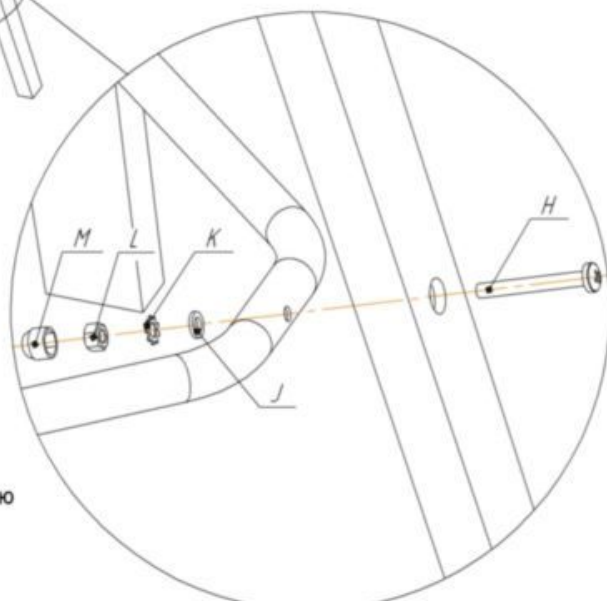
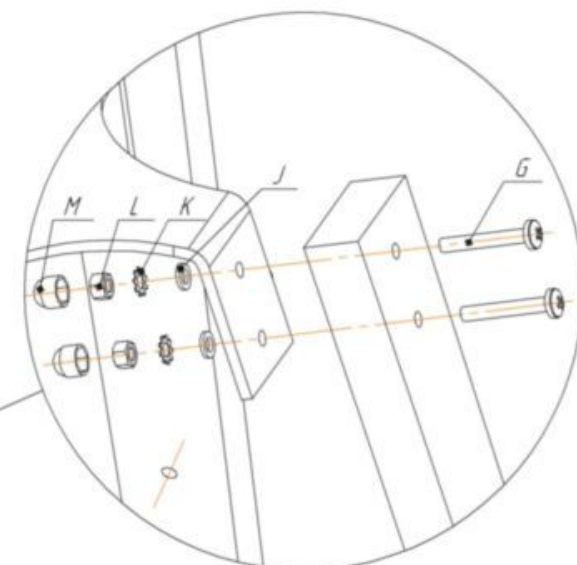
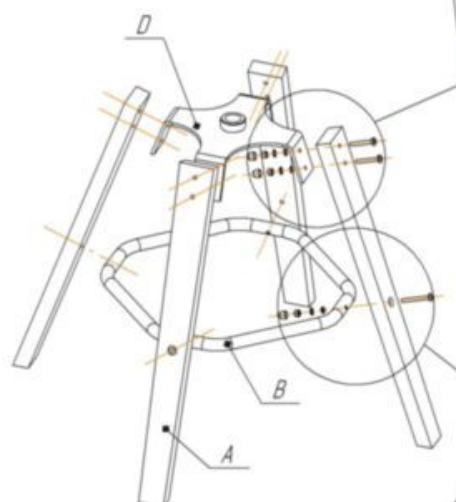
- * каркасы стульев разрабатывались и тестировались для использования с сидениями TM Sheffilton. В случае использования каркасов с другими сидениями, производитель снимает с себя ответственность и гарантийные обязательства;
- * эксплуатация изделия возможна после установки и затяжки всего крепежа;
- * 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

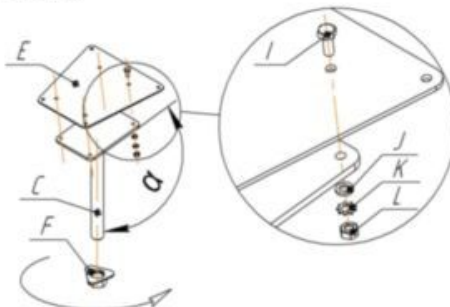


1 ШАГ



- Прикрепить опоры поз.А к опорной скобе поз.Д при помощи крепежа поз.Г, Ё, К и Л (не затягивая);
- Прикрепить кольцо поз.В к опоре поз.А при помощи крепежа поз.Н, Ё, К и Л (не затягивая);
- Установить собранную конструкцию на ровную поверхность и обтянуть весь крепеж;
- Установить на гайки поз.Л декоративные колпачки поз.М.

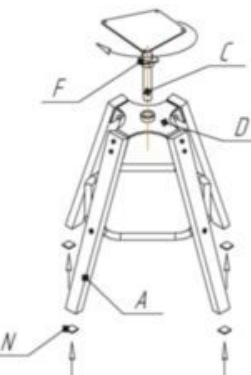
2 ШАГ



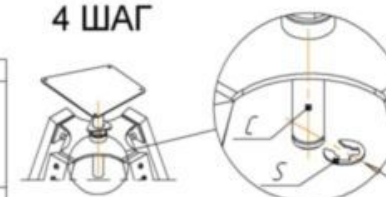
- Прикрепить пластину поз.Е к пластине детали поз.С при помощи крепежа поз.І, Ђ, К и Л, сохранив угол наклона, как показано на рисунке (а более 90°);
- Навернуть деталь поз.Ф (контр-гайка) на резьбовой шток детали поз.С (как показано на рисунке).

3 ШАГ

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



4 ШАГ



- Установить шайбу упорную стопорную поз.С, как показано на рисунке (установить с усилием).

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.

Винт М6x40	Винт М6x50	М6x10	М6	М6 (зубчат.)	М6	Колпачок (пластик.)	Подпятник (пампелон)	М6x12	М6 (увесич.)	М6 (зубчат.)	М6 (увесич.)	М6 (зубчат.)	4.2x19 (пластик.)

ПРИМЕЧАНИЕ.

Комплектующие О, Р, Q и R для крепления сиденья.

Sх1 шт.	
	Шайба упорная стопорная №19

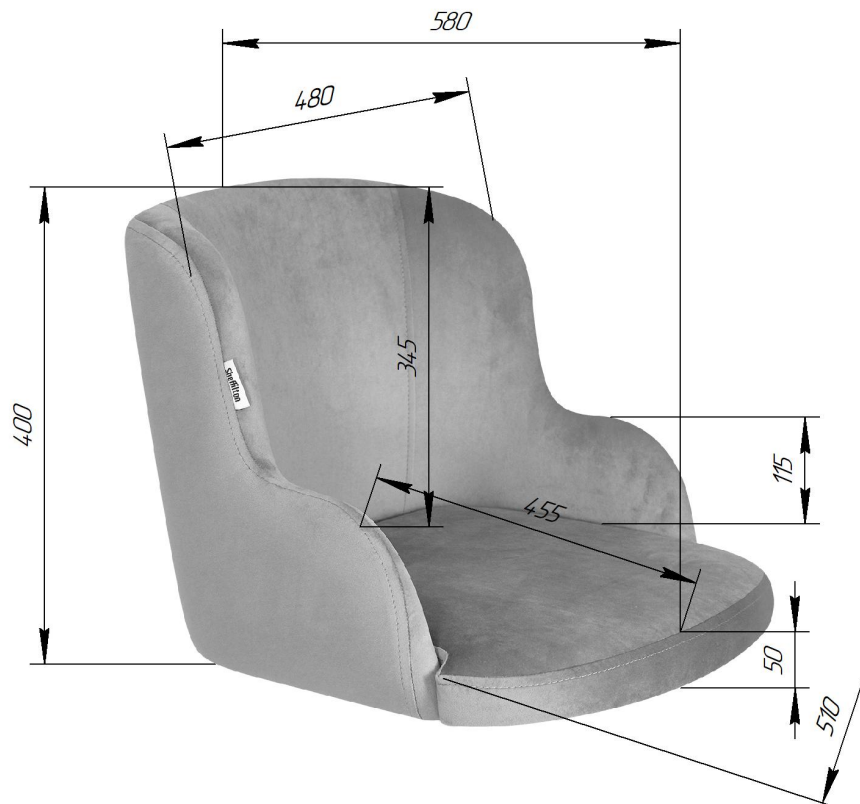
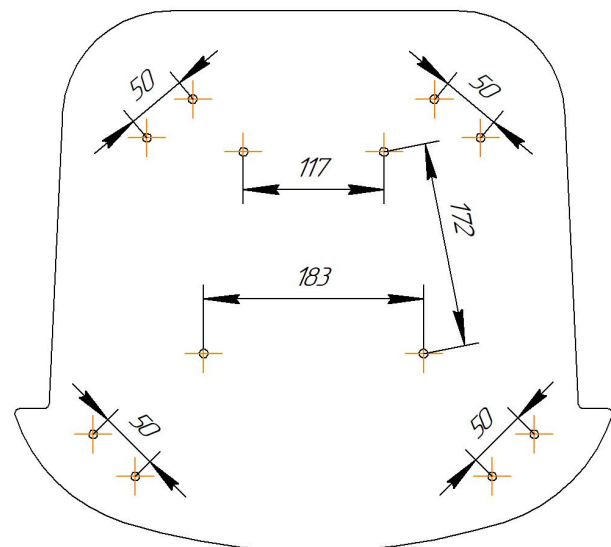
ВНИМАНИЕ!

- * 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.).

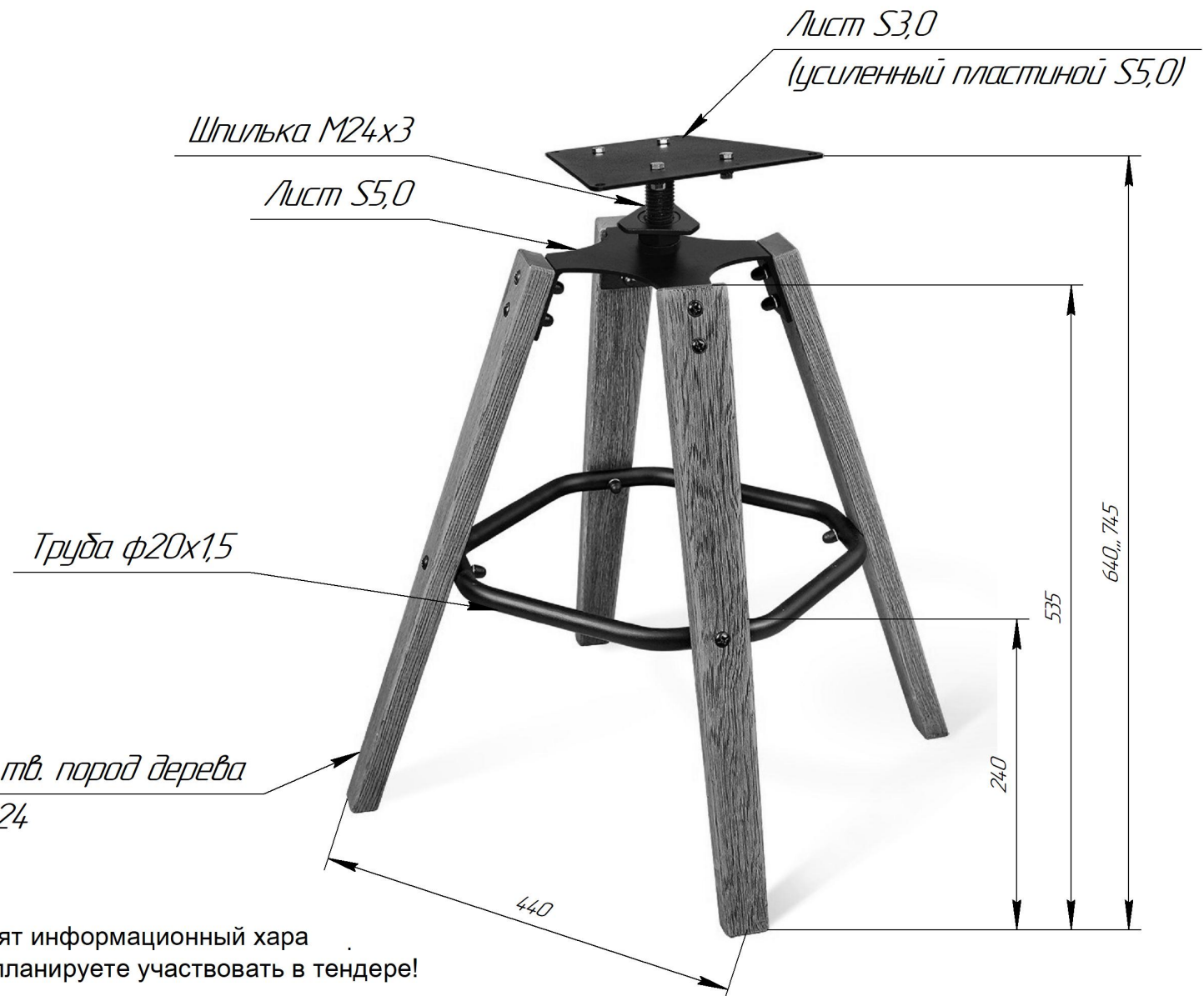
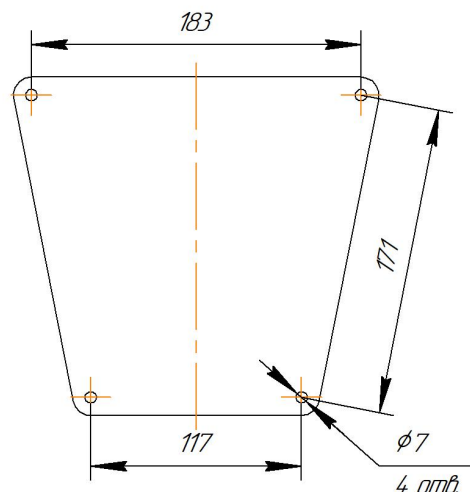
Максимальная статическая нагрузка на стул - 260 кг

Sheffilton
Удобная мебель. Всегда.

СИДЕНИЕ МЯГКОЕ SHT-ST39



КАРКАС СТУЛА SHT-S93



ВНИМАНИЕ! Данные по размерам носят информационный характер.
Пожалуйста, уточняйте размеры, если планируете участвовать в тендере!