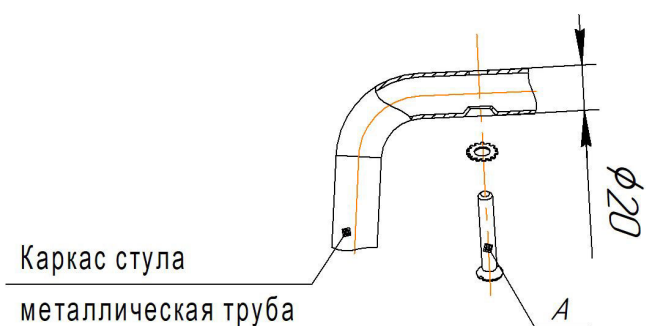


ИСПОЛНЕНИЕ 1

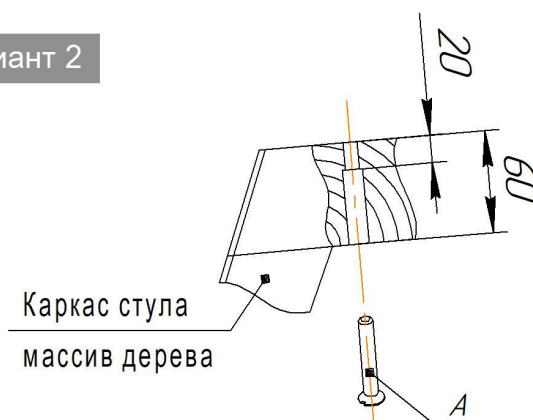
Aх4 шт.	
 M6x30	Для сборки стула, с толщиной каркаса в месте крепления 20 мм.

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



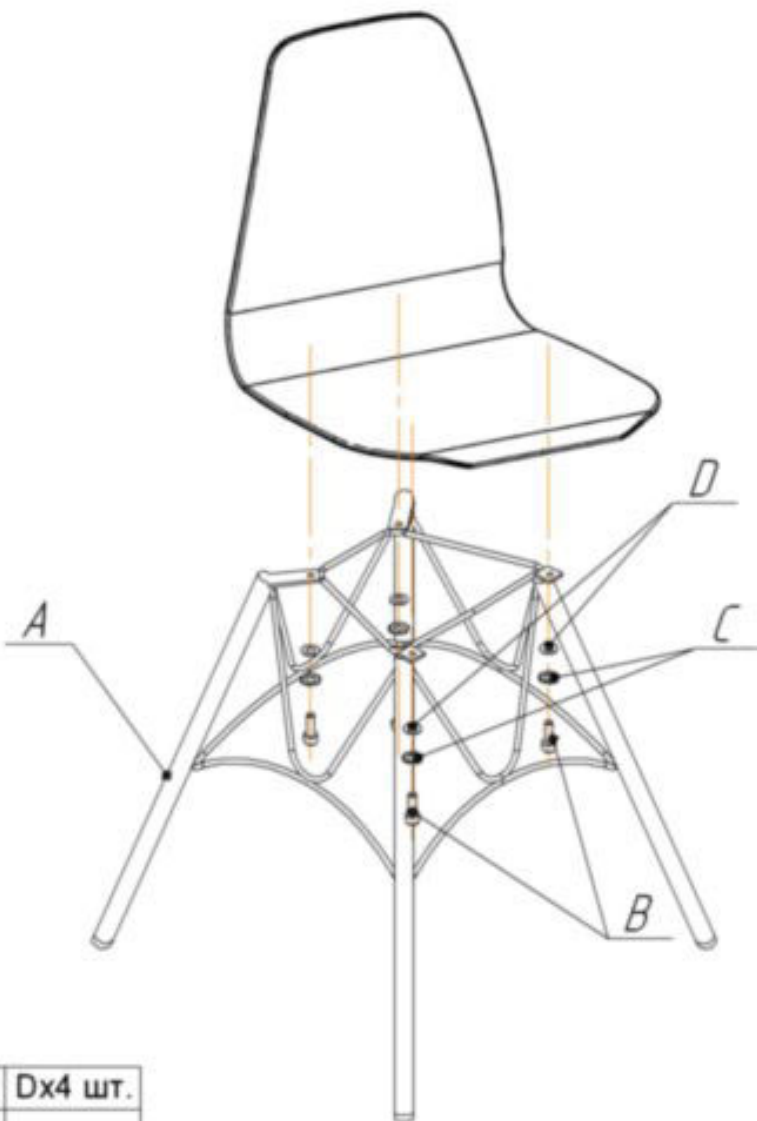
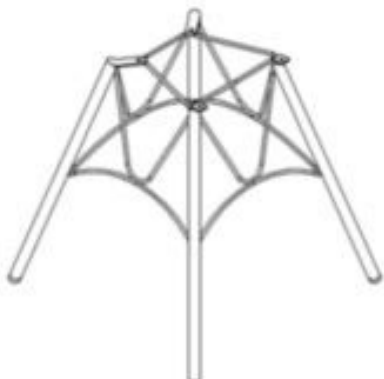
Вариант 2



ВНИМАНИЕ!

- * 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.).

Общий вид изделия



Ax1 шт.	Bx4 шт.	Cx4 шт.	Dx4 шт.
		 φ6 (ЗУБЧАТАЯ)	

ВНИМАНИЕ!

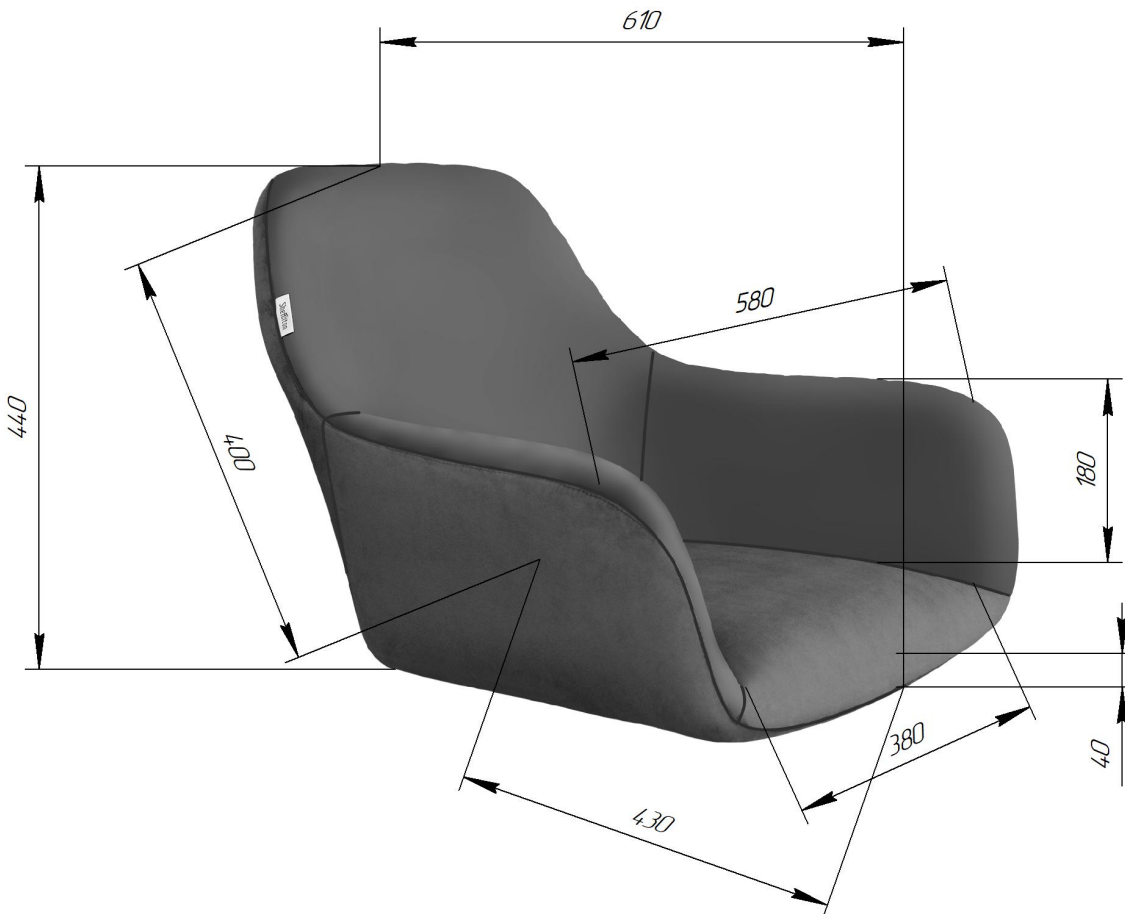
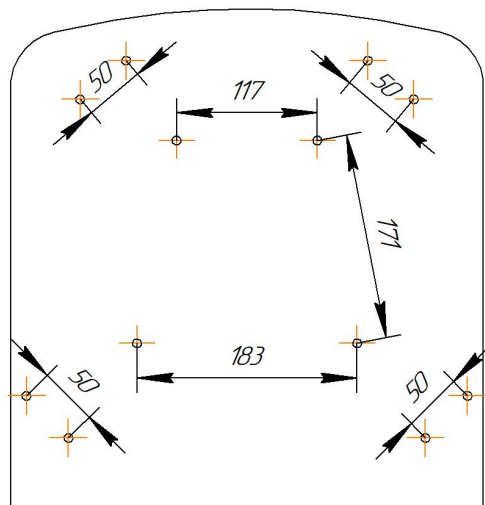
- *эксплуатация изделия возможна после установки и затяжки всего крепежа;
- *периодически (не реже 1 раза в месяц) производить подтяжку всех резьбовых соединений (винты, шурупы, стяжки и т.д.).

Максимальная статическая нагрузка на стул - 260 кг

Sheffilton

Удобная мебель. Всегда.

СИДЕНИЕ МЯГКОЕ SHT-ST38



Sheffilton

Удобная мебель. Всегда.

КАРКАС СТУЛА SHT-S100

