


ИСПОЛНЕНИЕ 1

Общий вид сидения

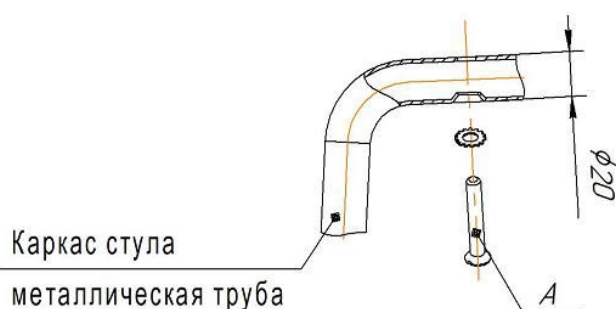
Ах4 шт.	
	Для сборки стула, с толщиной каркаса в месте крепления 20 мм.
M6x30	

При установке сидения на каркас в исполнении 1 использовать винт М6х30.




Вариант 1

Вариант 2



ИСПОЛНЕНИЕ 2

Ах4 шт.	
	Для сборки стула, с толщиной каркаса в месте крепления 3 мм.
M6x16	

При установке сидения на каркас в исполнении 2 использовать болт М6х16.

Вариант 1

Вариант 2



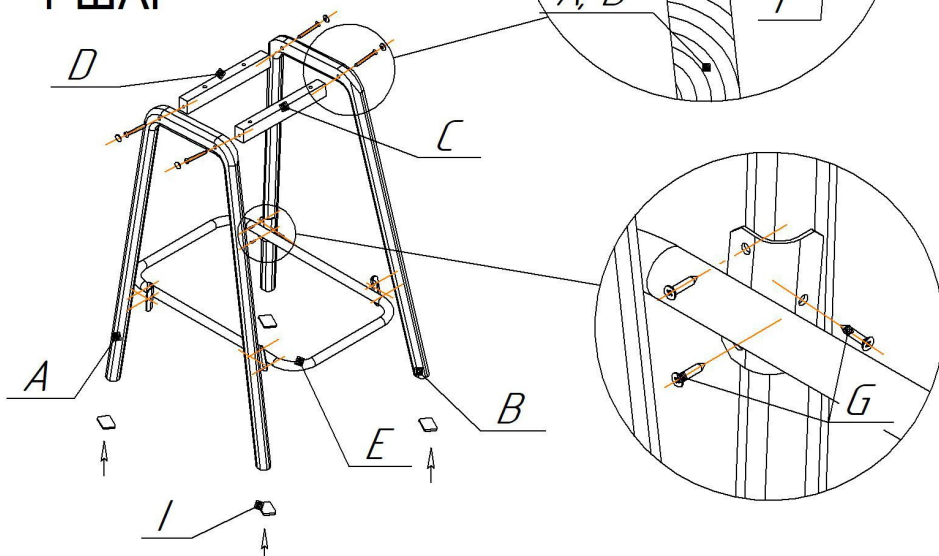
ВНИМАНИЕ!

- * 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.).

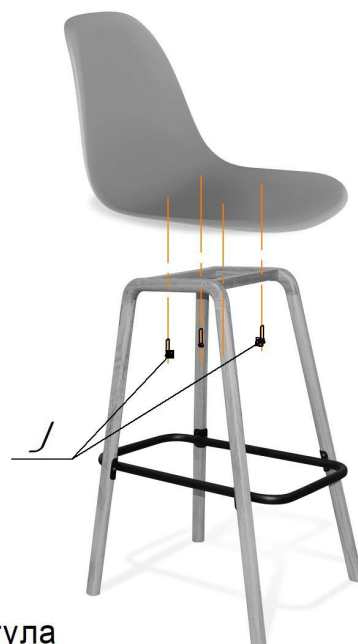
Общий вид изделия



1 ШАГ



2 ШАГ



Ax1 шт.	Cx1 шт.	Eх1 шт.					
Bx1 шт.	Dx1 шт.	Fх4 шт.	Gх12шт.	Hх4 шт.	Iх4 шт.	Jх4 шт.	Kх1 шт.

1. Собрать каркас стула согласно схемы (не затягивая крепеж).
2. Прикрепить сиденье и обтянуть весь крепеж.

ВНИМАНИЕ!

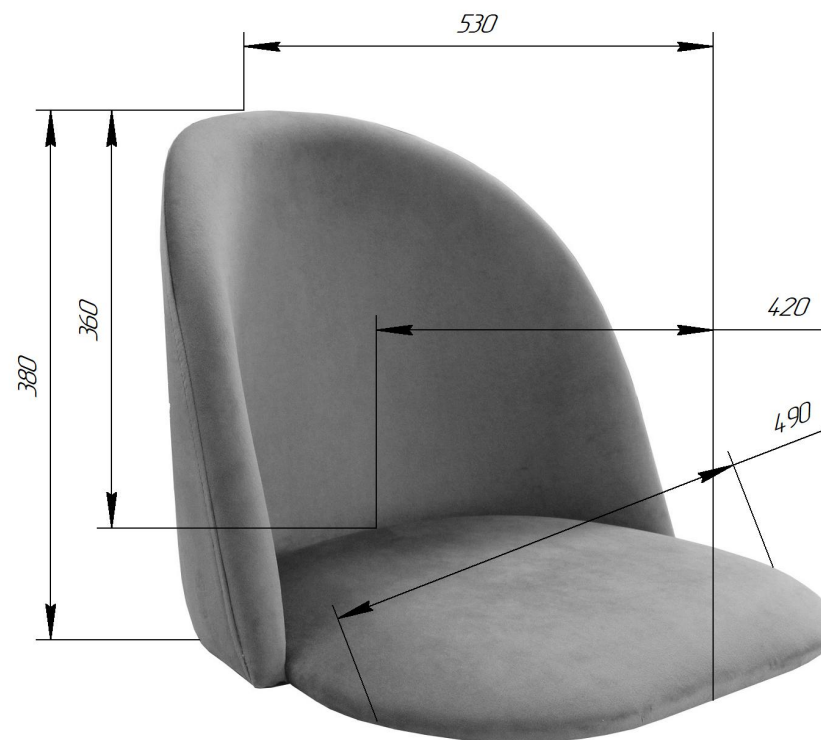
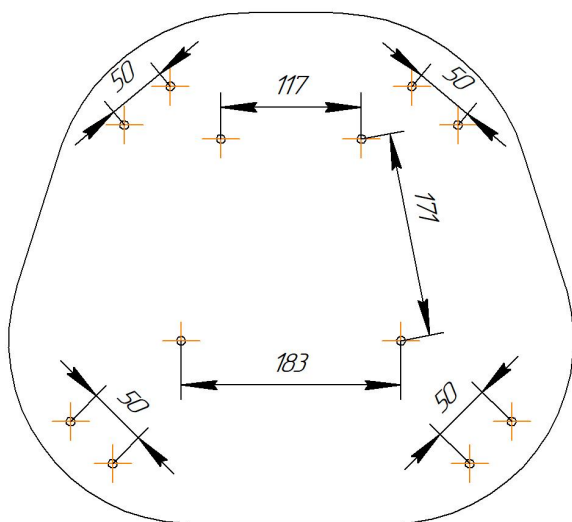
- * эксплуатация изделия возможна после установки и затяжки всего крепежа;
- * периодически (не реже 1 раза в месяц) производить подтяжку всех резьбовых соединений (винты, шурупы, стяжки и т.д.).

Максимальная статическая нагрузка на стул - 100 кг

Sheffilton

Удобная мебель. Всегда.

СИДЕНИЕ SHT-ST35



Sheffilton

Удобная мебель. Всегда.

КАРКАС ПОЛУБАРНОГО СТУЛА ШНТ-S94-1

