

ООО "ФЕСТ"

УТВЕРЖДАЮ  
Технический директор  
ООО "ФЕСТ"

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2025 г.

СТУЛ КОРА  
Техническое описание  
И1000-0015 ТО

Инд. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Инв. № дудл.
Подп. и дата	Подп. и дата

Ярославль, 2025



Настоящее техническое описание распространяется на стул Кора.

Стул предназначен для работы и кратковременного отдыха сидя.

Устанавливается в административных помещениях.

Изготавливается с мягкими или жесткими элементами спинки и сиденья.

При заказе стула Кора оговариваются:

- тип покрытия каркаса: VL, CH, где  
VL — окрашенный, цвет черный;  
CH — хромовое блестящее.

-материал облицовки спинки и сиденья:  
для мягких элементов: ткань (С), ткань-сетка (Е), искусственная кожа (Z), микролюкс (М), экокожа (S, R);

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

Инв. № дудл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

И1000-0015 ТО

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Хорева		01.10.2018
Проверил				
Н. контр.				
Утв.				

Стул Кора  
Техническое описание

Лит.	Лист	Листов
	2	6

для жестких элементов: пластик;  
-цвет материала (по каталогу).

## 1. Технические требования.

Стул должен соответствовать требованиям:  
ГОСТ 19917-2014 "Мебель для сидения и  
лежания . Общие технические условия.";  
ГОСТ 26800.3-86 "Мебель для  
административных помещений.  
Функциональные размеры.";  
настоящего технического описания;  
комплекта конструкторской документации;  
и образцу-эталону, утвержденному в  
установленном порядке.

## 2. Конструкция и материалы.

Стул Кора нерегулируемый состоит из  
металлического каркаса, спинки, сиденья,  
пластиковых заглушек и крепежных элементов.

Каркас стула сварной металлический, с  
защитно-декоративным покрытием, состоит из  
ножек (2 шт.), из дуг спинки (2 шт.) и поперечин  
(2шт.). Ножки и дуги спинки изготовлены из  
трубы овального сечения 30x15x мм, поперечины  
- из трубы круглого сечения Ф16x1,2 мм.  
Покрытие каркаса: терморреактивная порошковая  
краска черного цвета или хромовое блестящее.

Спинка и сиденье мягкие состоят из  
основания фанерного (фанера 4-слойная),

Подп. и дата	
Инв. № дудл.	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

И1000-0015 ТО

Лист  
3

вкладыша пенополиуретанового (жесткость - 20, плотность - 16 кг/м<sup>3</sup>), чехла пластикового (полипропилен), и облицовки: ткань (С), ткань-сетка (Е), микролюкс (М), кожзаменитель (Z), экокожа (S,R).

Основание фанерное спинки крепится к каркасу винтами М6.

Чехол пластиковый закрывает спинку с тыльной стороны и закрепляется с помощью 4-х самонарезающих винтов.

Основание фанерное сиденья вместе с вкладышем, облицовкой и чехлом, закрывающим сиденье снизу, крепится к каркасу винтами М6.

Допускается крепление чехла пластикового к основанию фанерному скобой обивочной или саморезами.

Жесткие спинка и сиденье изготовлены из пластика (полипропилен). Сиденье закрепляется с помощью самонарезающих винтов. Спинка надевается на каркас до упора.

Для сборки стульев используются винты с защитно-декоративным покрытием.

Заглушки устанавливаются на ножки каркаса (4 шт.) и на торцы поперечин (4 шт.).

Подп. и дата	
Инв. № дудл.	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

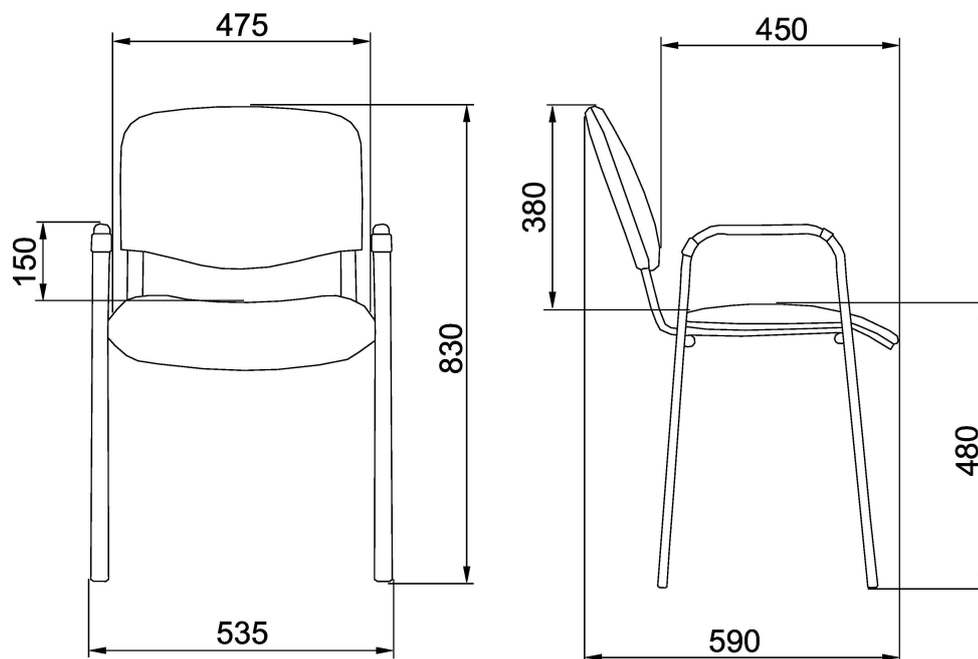
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

И1000-0015 ТО

Лист  
4

### 3. Габаритные размеры.

#### Стул Кора.



Согласно ГОСТ 19917-2014 габаритные размеры изделия указаны с точностью +/- 20 мм.

Масса брутто:

- с мягкими элементами сиденья и спинки - 6,5 кг;
- с жесткими - 6,3 кг.

#### 4. Транспортирование и хранение.

Транспортирование и хранение по ГОСТ 16371-2014.

Упаковка производится по 10 стульев в стопку.  
Объем изделия - 0,09 м<sup>3</sup>.

Инв. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Инв. № дудл.
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

И1000-0015 ТО

Лист  
5

## 5. Гарантии изготовителя.

Гарантийный срок эксплуатации кресла 12 месяцев при соблюдении условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Предельно допустимая нагрузка - 120 кг; рекомендуемая эксплуатационная нагрузка - 90 кг.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дудл.	Подп. и дата					Лист
									6
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	<i>И1000-0015 Т0</i>				