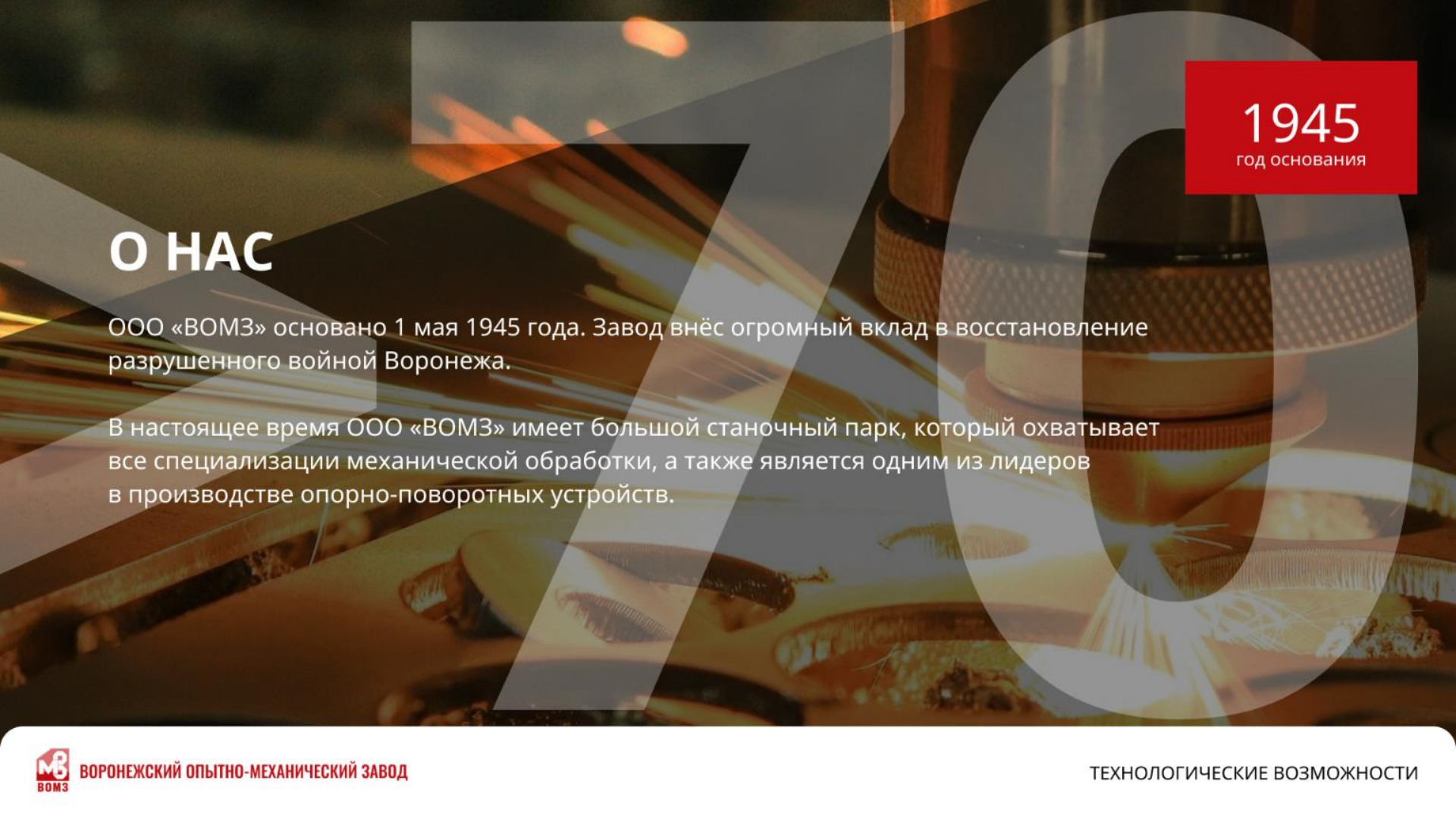




# ВОРОНЕЖСКИЙ ОПЫТНО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ

2023



1945

год основания

## О НАС

ООО «ВОМЗ» основано 1 мая 1945 года. Завод внёс огромный вклад в восстановление разрушенного войной Воронежа.

В настоящее время ООО «ВОМЗ» имеет большой станочный парк, который охватывает все специализации механической обработки, а также является одним из лидеров в производстве опорно-поворотных устройств.



ВОРОНЕЖСКИЙ ОПЫТНО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ

# ПРЕИМУЩЕСТВА

Станочный парк  
52 единицы;

Гибкая система  
ценообразования;

Серийное производство  
на постоянной основе;

Индивидуальный профессиональный  
подход к заказчику на всех этапах  
сотрудничества;

# СПЕЦИФИКАЦИЯ

## ФРЕЗЕРНАЯ ОБРАБОТКА НА СТАНКАХ ЧПУ (ДО:)

Ширина	1 000 мм
Длина	3 150 мм
Высота	800 мм
Наибольшая масса	8 000 кг

## ФРЕЗЕРНАЯ ОБРАБОТКА НА УНИВЕРСАЛЬНОМ ОБОРУДОВАНИИ (ДО:)

Ширина	600 мм
Длина	1 800 мм
Высота	500 мм
Наибольшая масса	2 000 кг

## СВЕРЛЕНИЕ (ДО:)

По стали	Ø80 мм
По чугуну	Ø100 мм
Рабочая поверхность плиты	1250x2800 мм

# СПЕЦИФИКАЦИЯ

## ШЛИФОВАНИЕ

(плоскошлифовальный станок)

До длины	1 250 мм
До ширины	320 мм
Высота на плите	280 мм
Высота без плиты	400 мм
Масса изделия на плите	400 кг
Масса изделия без плиты	600 кг

## ШЛИФОВАНИЕ

(круглошлифовальный станок)

Диаметр	280 мм
Длина	900 мм
Масса	40 кг

## РУБКА НОЖНИЦАМИ ГИЛЬЮТИННОГО ТИПА

(ДО:)

Ширина	3 100 мм
Толщина	13 мм

# СПЕЦИФИКАЦИЯ

## **ТОКАРНАЯ ОБРАБОТКА**

(ДО:)

Над станиной 630 мм  
Над суппортом 350 мм  
Длина 3 000 мм

Macca 2 000 кг

## ТОКАРНАЯ ОБРАБОТКА

СЧПУ (ЛО)

Над станиной	500 мм
Над суппортом	250 мм
Длина	1 000 мм

Macca 500 кг

## ВАЛЬЦОВКА НА ТРЁХВАЛКОВЫХ ВАЛЬЦАХ (ДО:)

до 16 мм  
2000 мм

Радиус гибки min  
220 мм



# СПЕЦИФИКАЦИЯ

## РАСТОЧНАЯ ОБРАБОТКА (ОБРАБАТЫВАЕМАЯ ЗОНА ДО:)

Ширина	1 000 мм
Длина	1 000 мм
Высота	1 000 мм

## СВАРОЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО (ДО:)

Поверенная	0,1 мм
Плита	6 000 x 6 000 мм
Максимальный вес	10 т

## ГИБКА НА ЛИСТОГИБЕ ГИЛЬЮТИННОГО ТИПА (ДО:)

Ход ползуна	80 мм
Усилие	1 000 кН (100 т)
Размер рабочего стола	200 x 2 500 мм
Размер гиба	2 200 мм

# СПЕЦИФИКАЦИЯ

## ПОВЕРХНОСТНАЯ ОБРАБОТКА

В том числе деталей  
сложной геометрической  
формы.

## ЛЕНТОЧНАЯ РЕЗКА (ДО:)

Диаметр:	
круг	300 мм
квадрат	270 мм
Угол реза	- 90±45°

Точность реза 0,5/100 мм  
(прямолинейность)  
Ширина реза 1,4 мм





## ВОРОНЕЖСКИЙ ОПЫТНО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД

ОТДЕЛ СБЫТА

+7 (473) 236-34-32

E-MAIL: VOMZ-OPT@MAIL.RU

ВОРОНЕЖ  
2023