

[www.labomet.ru](http://www.labomet.ru)

# LABOMET

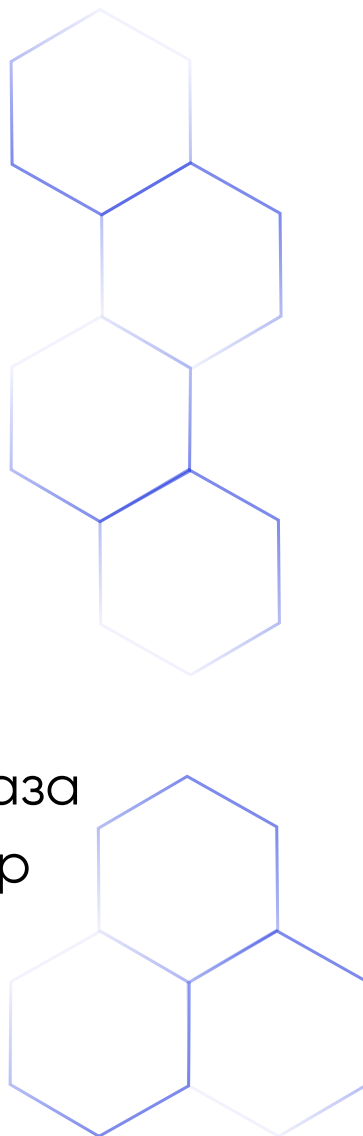
Поставка и производство  
научно-исследовательского,  
производственного оборудования

# Преимущества компании

LABOMET



Опытные  
сотрудники



Эксклюзивные  
партнеры  
и продукты



Собственная  
инженерная база  
и НИОКР-центр



Развитая  
логистическая  
система и склады

# Наши направления

LABOMET

## Научно-исследовательское оборудование

Для работы с нанообъектами

Для контроля качества поверхности

Метрологическое оборудование

Для неразрушающего контроля

Для контроля качества материалов

## Расходные материалы

Для лабораторий, сварки и пайки, механической обработки, спецодежда и оснащение

## Производственное оборудование

Вакуумное оборудование

Для механической обработки

Сварочное оборудование

Промышленные роботы

Оборудование с высококонцентрированными потоками энергии

## Услуги неразрушающего контроля и экспертиза промышленной безопасности

Ультразвуковой контроль, рентгеновский и радиографический контроль, течеискание, экспертиза промышленной безопасности

# Наши партнеры

LABOMET







Производство компании ООО «Лабомет»

LABOMET

## Научное производство оборудования для пробо- подготовки исследования на микроструктуру материалов:

- Станки отрезные
- Прессы для горячей запрессовки
- Шлифовально-полировальные станки



## Вакуумное оборудование для нанесения покрытий





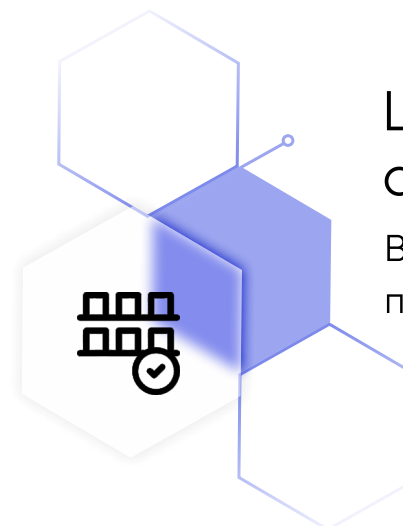
Производство компании ООО «Лабомет»

LABOMET



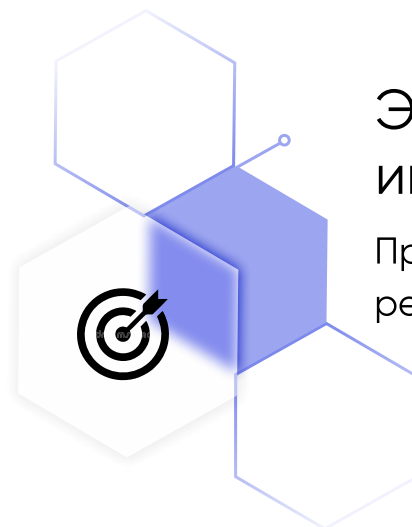
## Опыт поставок

высокотехнологического  
лабораторного оборудо-  
вания более 7 лет



## Широкий ассортимент

Все для промышленных  
предприятий



## Экспертный инжиниринг

Продаем то, что  
решает задачи



## Собственное производство

научного оборудо-  
вания



Спасибо за внимание!

**LABOMET**

Поставка и производство  
научно-исследовательского,  
производственного оборудования

**Адрес:**

117556, Россия, г. Москва,  
ул. Болотниковская, дом 11,  
к.1, эт. 2, пом. VI, к. 4

**Номер телефона:**

+7 (499) 700-88-90

**Электронная почта:**

info@labomet.ru