



МетЭко

Производственная
и инжиниринговая компания

**Изготовление деталей
и оборудования**

из металла и полимеров



Надежность и точность
в каждой детали

Содержание

- ▶ О нас **3**
- ▶ Примеры продукции: механическая обработка **4-5**
- ▶ Примеры продукции: изготовление металлоконструкций, штампов, виброформ для ЖБИ **6**
- ▶ Наши услуги: резка металла **7**
- ▶ Наши услуги: порошковая покраска металла **8**
- ▶ Технические возможности **9**
- ▶ Наши партнёры **10**
- ▶ Контакты **11**

Мы предлагаем **широкий спектр услуг** по изготовлению деталей и оборудования из металла и полимеров по чертежам, эскизам и образцам



Механическая
обработка



Изготовление
металлоконструкций



Сварочные
работы



Резка
металла



Термообработка



Порошковая
покраска



Изготовление
штампов
и виброформ



Разработка
конструкторской
документации

4

Благодаря используемому современному оборудованию мы можем работать с любыми металлами и другими материалами, добиваясь предельной точности размеров и однородности форм изготавливаемых элементов



ПРИМЕРЫ ПРОДУКЦИИ

Механическая обработка:

- ▶ Токарная
- ▶ Фрезерная
- ▶ Электроэрозионная
- ▶ Шлифовка
- ▶ Полировка
- ▶ Гибка
- ▶ Зубонарезные работы

Работы выполняются на оборудовании последнего поколения с числовым программным управлением (ЧПУ), обеспечивающим высокую точность обработки



6

ПРИМЕРЫ ПРОДУКЦИИ:

Изготовление металлоконструкций, штампов, виброформ для ЖБИ

Для изготовления металлоконструкций мы используем самое современное оборудование:

- ▶ Полуавтоматы Lincoln electric POWERTEC® 425C PRO, ФОРСАЖ 500
- ▶ Ленточнопильный станок РОСТА СРЗ 200
- ▶ Сверлильные станки MILLWAUKEE: магнитные и стационарные
- ▶ Нанесение лакокрасочных покрытий осуществляется безвоздушными аппаратами Graco



Арочная крыша



Пресс-формы для ЖБИ



Стяжки



Блок вибратора



Штамп гибочный



Штамп комбинированный

НАШИ УСЛУГИ

Резка металла

Плазменная

Газокислородная



Также предоставляем услугу хранения давальческого листового металла

Большой рабочий стол 2000x6000 мм.

Оптимальное решение для точного и качественного выполнения заказов любой сложности

Для резки металла мы используем уникальный в своем роде станок AJAN 260PP, который позволяет работать с металлом толщиной от 0,5 до 300 мм.

Плазменная резка на толщинах до 120 мм., в том числе нержавеющей стали

Газокислородная резка на толщинах до 300 мм.

ЧПУ-пульт и ДУ

Контроль для высочайшей производительности и точности



8

НАШИ УСЛУГИ

Порошковая покраска металла



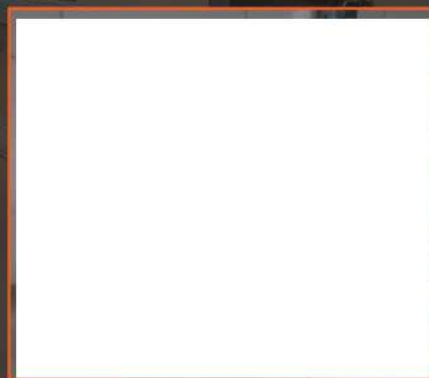
7000x1500x2000

Размеры камеры
полимеризации



до 1500 кг.

Вес окрашиваемого
изделия



Широкая линейка нашего оборудования позволяет качественно исполнять самые сложные заказы

Более 20 единиц профессионального оборудования, из них

9 современных станков с ЧПУ



Горизонтальный токарный станок HAAS ST 10 с ЧПУ

Производство – США

Мощность на шпинделе – 12,5 кВт
МАХ диаметр обработки – 165 мм.
МАХ длина обработки – 500 мм.
Диаметр отв. в шпинделе – 45 мм.



Горизонтальный токарный станок GOODWAY-3600 с ЧПУ

Производство – Тайвань

Мощность на шпинделе – 25 кВт
МАХ диаметр обработки – 500 мм.
МАХ длина обработки – 500 мм.
Диаметр отв. в шпинделе – 114 мм.



Вертикально-фрезерный станок TOPPER TMV 1050 A

Производство – Тайвань

Координаты – 3
Размер стола – 1100 x 600 мм.
Максимальная нагрузка – 600 кг.
Мощность шпинделя – 11 кВт



Вертикально-фрезерный станок TOPPER TMV 610 A

Производство – Тайвань

Координаты – 3
Размер стола – 400 x 600 мм.
Максимальная нагрузка – 500 кг.
Мощность шпинделя – 7,5 кВт

Наши принципы -
надёжность и репутация

Наши заказчики



АО «Евраз Ванадий Тула»
металлургическое
производство



ООО «ОПОРА-ИНЖИНИРИНГ»
производство
металлоконструкций



ЗАО «Краснобор»
выращивание
и переработка индейки



**АО «Тульский
молочный комбинат»**
производство
молочной продукции



ООО НПП «Вулкан»
металлургическое оборудование



ООО «Гидро БГ»
производство
бетонных изделий



ОАО «Цвет»
машиностроение



ООО «ОБПРОМ»
промышленное
оборудование



МетЭко

**Мы всегда
на связи!**



Ответим на любые вопросы
о продукции, ценах и сроках



Проконсультируем
по нашим услугам



Предложим самое
выгодное решение!

МетЭко

НАШИ КОНТАКТЫ

Производственная
и инжиниринговая компания
ООО «МетЭко»:

Где мы находимся:



г. Тула, п. Горелки, Московское шоссе,
д. 2В, офис 16

Телефон:



8 (4872) 381 480

E-mail:



pmk20081@yandex.ru

A close-up photograph of a laser cutting machine in operation. A bright orange laser beam is focused on a metal surface, creating a shower of bright orange sparks that radiate outwards. The machine's head is visible at the top, and the background is dark with some blue light reflections.

МетЭко

Производственная
и инжиниринговая компания



Надежность и точность
в каждой детали

г. Тула, 2021