

## Газодинамическое напыление деталей, плазменное, с оплавлением. Восстановление де

Ярославль, Россия

Газодинамическое напыление деталей, плазменное, с оплавлением. Восстановление деталей. Реновация оборудования  
Наша компания использует передовые методы восстановления металлических изделий. В результате напыления поверхности приобретают дополнительную прочность и износостойкость, как правило превышающие характеристики новых изделий.

Применение

Технология позволяет создавать алюминиевые, медные, цинковые, оловянные, свинцовые, никелевые и другие металлические покрытия. Основой могут быть металлы, стекло, керамика, ситаллы, гранит, бетон.

Ремонт радиаторов, подшипников скольжения, посадочных мест подшипников, восстановление поверхностей гидроштоков и других деталей машин, восстановление эксплуатационных характеристик и геометрии деталей машин и технологического оборудования; ремонт форм, дорнов, каландров; нанесение электропроводящих покрытий на металлы, стекло и керамику, нанесение подслоев под пайку; герметизация течей емкостей, трубопроводов, теплообменников; защита от коррозии.

Дополнительные разделы

Ремонт радиаторов, подшипников скольжения, посадочных мест подшипников, восстановление поверхностей гидроштоков и других деталей машин

Восстановление эксплуатационных характеристик и геометрии деталей машин и технологического оборудования

Ремонт форм, дорнов, каландров

Герметизация течи емкостей, трубопроводов, теплообменников; защита от коррозии

Нанесение электропроводящих покрытий на металлы, стекло и керамику, нанесение подслоев под пайку

---

Цена: **400 руб.**

Тип объявления:  
Услуги, предлагаю

Торг: уместен

**Слесаренко Иван**

**+7 (915) 915-73-00**

**156002, г. Кострома,  
Островского ул., д. 44/7**