



Ваше

ИННОВАЦИОННОЕ

РЕШЕНИЕ

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ НАШЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

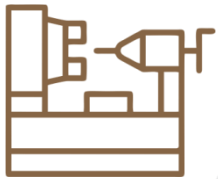


ПРОЕКТИРОВАНИЕ И ПРОИЗВОДСТВО ПРЕСС-ФОРМ И ШТАМПОВ

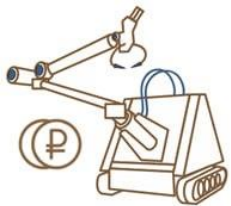
от желаемого образца изделия или конструкторской документации до первых отливок



МОДЕРНИЗАЦИЯ, РЕМОНТ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ОСНАСТКИ



МЕЛКОСЕРИЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО ДЕТАЛЕЙ НА СТАНКАХ С ЧПУ



ПОДБОР, ПОСТАВКА И ПОСЛЕДУЮЩЕЕ КОМПЛЕКСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЛАЗЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ



ПОДБОР И ПОСТАВКА МЕТАЛЛОРЕЖУЩЕГО ИНСТРУМЕНТА

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ

ВОПЛОЩАЕМ ВСЕ ВАШИ ИДЕИ В РЕАЛЬНОСТЬ!

ЛАЗЕРНАЯ
НАПЛАВКА

1

ТОКАРНАЯ
ОБРАБОТКА

2

ФРЕЗЕРНАЯ
ОБРАБОТКА

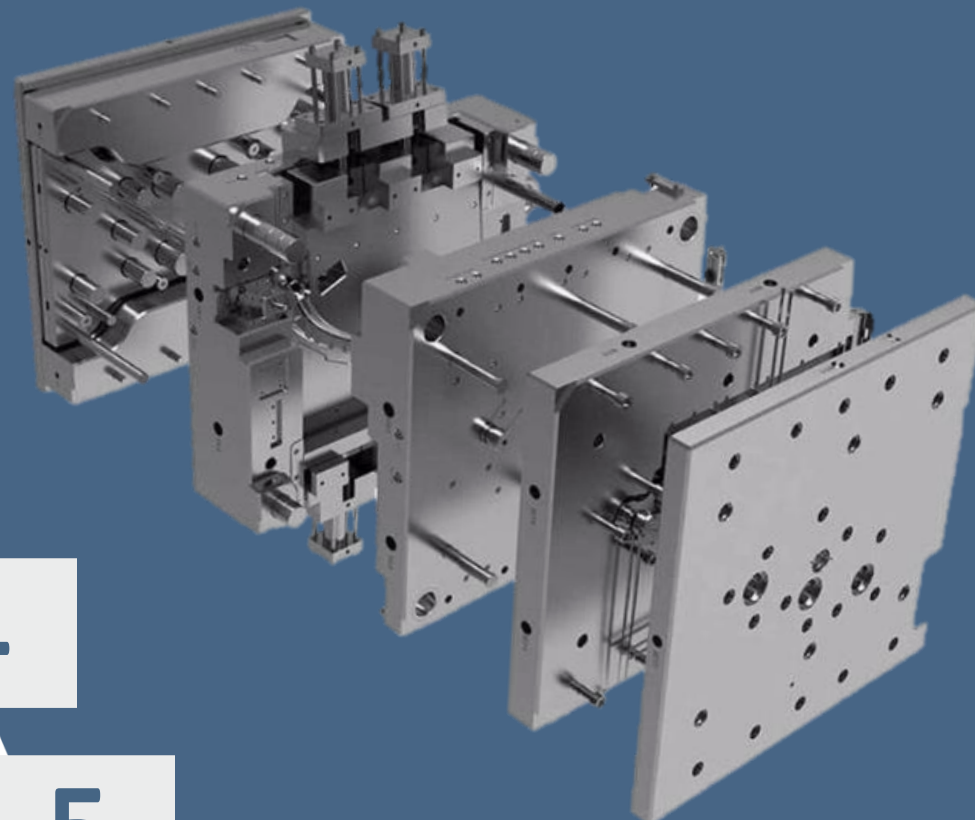
3

ЭЛЕКТРОЭРОЗИОННАЯ
ОБРАБОТКА

4


ПОЛИРОВКА
МЕТАЛЛА


5




РЕМОНТ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ

 ВОССТАНОВЛЕНИЕ КРОМКИ И ГЕОМЕТРИИ ПРЕССФОРМ И ШТАМПОВ

 ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПОСАДОЧНЫХ РАЗМЕРОВ ВАЛОВ, РЕЗЬБЫ, УСТРАНЕНИЕ ИЗНОСА ПОСАДОЧНЫХ МЕСТ И Т.Д.

 ПРОИЗВОДСТВО РЕМОНТА ГИБКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ИНОЙ ИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ОСНАСТКИ

 УСТРАНЕНИЕ ЦАРАПИН ОТ ИНСТРУМЕНТА И ПРОВОЛОКИ, РАЗГАРНЫХ ТРЕЩИН, ВМЯТИН, ЗАДИРОВ, УСТРАНЕНИЕ ОБЛОЯ ДЕТАЛЕЙ И Т.Д.



АЛГОРИТМ ПОСТАВКИ ОБОРУДОВАНИЯ



ПОДБОР

ОБОРУДОВАНИЯ ПОД ОПРЕДЕЛЕННЫЙ ВИД РАБОТ



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ДОГОВОРА НА ПОКУПКУ ОБОРУДОВАНИЯ



ПОСТАВКА

И ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ



ОБУЧЕНИЕ

ПЕРСОНАЛА РАБОТЕ НА ЛАЗЕРЕ



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ДОГОВОРА НА СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ПОСТАВКУ КОМПЛЕКТУЮЩИХ

ПРОДАЖА ИНСТРУМЕНТА

СОКРАЩАЕМ СТОИМОСТЬ ЗАКУПКИ ИНСТРУМЕНТА ДЛЯ ФРЕЗЕРНЫХ И ТОКАРНЫХ СТАНКОВ С ЧПУ В 4 ШАГА:

1

ДЕНЬ

НА ЗНАКОМСТВО

СБОР ИНФОРМАЦИИ ОБ
ИСПОЛЬЗУЕМОМ ИНСТРУМЕНТЕ И
ОБЪЕМЕ ПОТРЕБЛЕНИЯ



8

ДНЕЙ

НА СРАВНИТЕЛЬНЫЙ

АНАЛИЗ СТОЙКОСТИ
ИНСТРУМЕНТА И ПОДБОР
АЛЬТЕРНАТИВНОГО



20

ДНЕЙ

НА ТЕСТИРОВАНИЕ

АЛЬТЕРНАТИВНОГО ВАРИАНТА
ИНСТРУМЕНТА И ПОДСЧЕТ ЭКОНОМИИ
ПРИ ПЕРЕХОДЕ НА НЕГО



1

ДЕНЬ

НА ЗАКЛЮЧЕНИЕ






ДОГОВОРА ПОСТАВКИ
НЕОБХОДИМОГО
ИНСТРУМЕНТА



ПРОЕКТ КОТОРЫЙ НАЧНЕТ ЭКОНОМИТЬ ВАМ ДЕНЬГИ С 31 ДНЯ!

УСЛУГИ ПАРТНЕРА ООО «ВЕГА-РЯЗАНЬ»

ДЛЯ КОМПЛЕКСНОГО РЕШЕНИЯ ЗАДАЧ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА ИЗДЕЛИЙ ИЗ ПЛАСТМАСС ЛЮБОЙ СЛОЖНОСТИ

-  АНАЛИЗ ТЕХНОЛОГИЧНОСТИ ОСНАСТКИ
-  ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ
-  ПОДБОР ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ ПОД НЕОБХОДИМЫЕ СВОЙСТВА КОНЕЧНОГО ИЗДЕЛИЯ
-  АНАЛИЗ ДЕФЕКТОВ, ВОЗНИКАЮЩИХ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ С РЕКОМЕНДАЦИЯМИ ПО УСТРАНЕНИЮ
-  РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПРОЦЕССУ ЛИТЬЯ ИЗДЕЛИЙ ИЗ ПЛАСТМАСС



ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ МОЩНОСТИ

ДЛЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ВСЕСТОРОННЕГО БИЗНЕС-РЕШЕНИЯ

3 000 М²



ПЛОЩАДЬ
ПРОИЗВОДСТВА

1500 М²



ПЛОЩАДЬ СКЛАДА
С АДРЕСНЫМ ХРАНЕНИЕМ

31



ТЕРМОПЛАСТ
- АВТОМАТ

ТПА



ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА
ИЗДЕЛИЙ ИЗ ЖЕСТКОГО/
МЯГКОГО ПВХ

ТПА



ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА
ОПТИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ
ИЗ РС И РММА

ТПА



С ВЕРТИКАЛЬНЫМ УЗЛОМ
ВПРЫСКА (УСИЛИЕ
СМЫКАНИЯ 55 Т)

ЧПУ



ФРЕЗЕРНЫЕ СТАНКИ ДЛЯ
ПРОИЗВОДСТВА
ПРЕССФОРМ И ШТАМПОВ

ЧПУ



ТОКАРНЫЕ СТАНКИ ДЛЯ
МЕЛКОСЕРИЙНОГО
ПРОИЗВОДСТВА ДЕТАЛЕЙ

3D-СКАНЕР

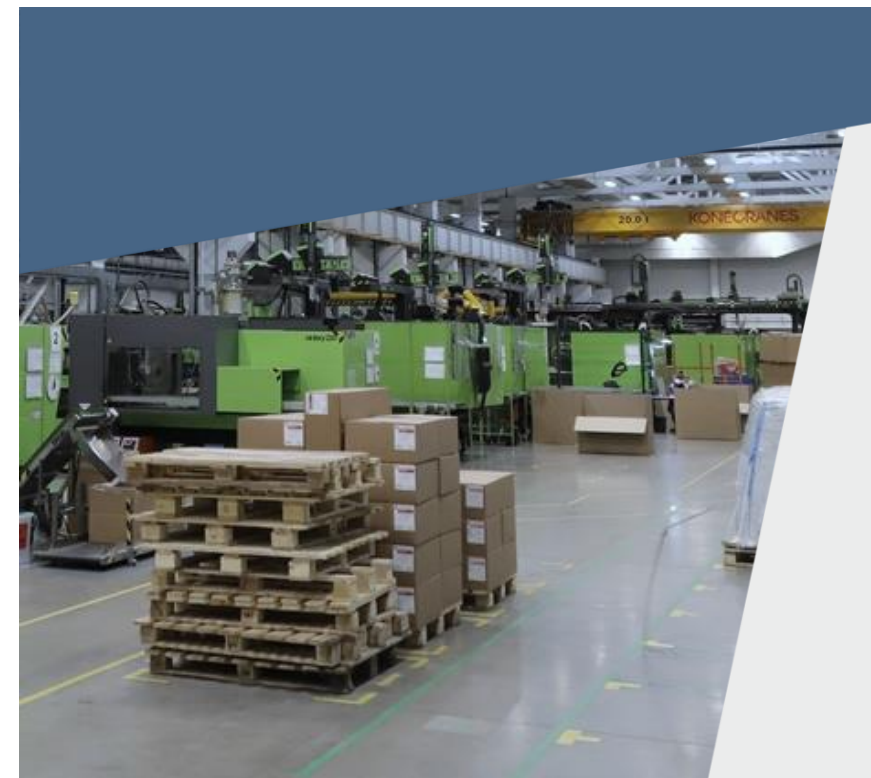


RANGE VISION + ПО ДЛЯ КОНТРОЛЯ
ГЕОМЕТРИИ GEOMEGIC И РЕВЕРС
ИНЖИНИРИНГА

ЭЛЕКТРОЭРОЗИЯ



МОДЕРНИЗАЦИЯ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ
ПРЕССФОРМ И ШТАМПОВ





390047, г. Рязань
Куйбышевское ш. 37А, офис 25
+7(4912) 929-888
info@laserwerk.ru



**ЛУЧШЕ ОДИН РАЗ УВИДЕТЬ, ЧЕМ СТО РАЗ УСЛЫШАТЬ.
БУДЕМ РАДЫ ВИДЕТЬ ВАС У СЕБЯ В ГОСТЯХ.**