



Управляющая компания ООО "Татнефть-Энергосервис"

## ООО "РЭТО-Энергосервис"

### Обжиг деталей в печи

ООО "РЭТО-Энергосервис" располагает печами выжига. В производстве используется для обжига.

- статоров электродвигателей,
- загрязненных комплектующих,
- повторно используемых токопроводов
- листовой латуни
- медного лома

Размер печи на фото №1 д\* ш\* в 1,6 \* 1,1\* 1,6 м

Размер печи на фото №2. д\* ш 2,45\*2 м

Высота от пола тележки до потолка:  
по краям 1,3 м  
по центру 1,75 м

Нагрев происходит от открытых спиралей. Тележка выдвигается электроприводом. Температура и время работы печи задается программным путем (до 460° С). Отток воздуха из печи выжига регулируется задвижкой. Время и продолжительность работы печи задается программным путем. Как правило печи запускаются в ночное время.

Погрузка разгрузка на платформу печи и на транспортное средство осуществляется кран- балкой 10 т.

После прохождения печи выжига детали п р о х о д я т

- камеру струйной отчистки крупно- зернистым песком (КСО), или камеру с воднопескоструйной установкой (OERTZEN),
- покрасочную камеру



423330 Татарстан, г Азнакаево  
ул. Ф.Карима а/я №161  
423450 г. Альметьевск Агрпоселок

т/ф (85592/292) 7 -25 -39  
диспетчер (85572) 5 -40 -84  
т/ф (8553) 37 -49 -43  
37 -49 -04  
37 -49 -31

E-mail: [azn.reto@mail.ru](mailto:azn.reto@mail.ru)

[rem\\_energo@rambler.ru](mailto:rem_energo@rambler.ru)

URL: [Reto-tatn.narod.ru](http://Reto-tatn.narod.ru)