



НАКАЛ®

оборудование для термообработки

ЗАО «Накал-Промышленные печи» основан в 1992 году и на сегодняшний день уверенно занимает лидирующие позиции среди производителей термического оборудования в РФ.

В этом году на выставке «Металлообработка-2019» компания будет презентовать печь азотирования нового поколения, а также ряд агрегатов для термической обработки с газовым нагревом.

Печи для химико-термической обработки металла производства «Накал» давно зарекомендовали себя не только на российском рынке, но и далеко за его пределами. Разработанная нашими специалистами, технология Каталитического Газового Азотирования (КГА) имеет действующие патенты в России, Германии, Канаде и США.

Последние несколько лет компания активно развивает направление сложных автоматизированных агрегатов таких как:

- СНОА – электротермические агрегаты для закалки алюминиевых сплавов
- СЭОА – агрегат для проведения закалки, отжига и старения деталей из алюминиевых сплавов. Позволяет произвести перегрузку деталей из печи в закалочный бак за время не более 10 секунд
- СЭЗА – модульная линия для термической обработки
- СШОА – автоматизированный комплекс на базе шахтных печей
- СНЦА – универсальный агрегат для закалки и химико-термической обработки
- СКЗА – конвейерные агрегаты с защитной атмосферой



СЭОА – печь для каталитического газового азотирования



СЭОА – агрегат для проведения закалки, отжига и старения деталей из алюминиевых сплавов. Позволяет произвести перегрузку деталей из печи в закалочный бак за время не более 10 с



СНОА – электротермические агрегаты для закалки алюминиевых сплавов



СЭЗА – модульная линия для термической обработки



СШОА – автоматизированный комплекс на базе шахтных печей

ЗАО «Накал - Промышленные печи»
141506, Московская область,
г. Солнечногорск, ул. Революции, д. 3
+7 (495) 988 40 47
e-mail: nakal@nakal.ru

