

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ТРАДИЦИОННОЙ ЭНЕРГЕТИКИ

СЕТЕВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ

Оборудование предназначено для систем подогрева сетевой воды паром. Для модернизации оборудования и наращивания генерирующих мощностей ТЭЦ-16 и ТЭЦ-20 Мосэнерго изготовлены подогреватели сетевые горизонтальные.

- масса подогревателя - 55,5 т
- длина – более 3 м
- диаметр – более 2000 мм
- толщина стенки корпуса – 20 мм



БАРАБАН ПАРОВОГО КОТЛА

Для Невинномысской ГРЭС (Энел Россия) (заказчик АО «ЗиО») изготовлен барабан котла с внутрибарабанными устройствами. Масса барабана 110 т, внутренний диаметр 1,8 м, длина 19,3 м. Исполнение – сталь 16ГНМА. Сталь 16ГНМА применяется для изготовления барабанов котлов высокого давления и деталей энергооборудования и трубопроводов с абсолютным давлением свыше 3,9 МПа для тепловых и атомных станций.

