

## **Энергосбережение в котельных**

- Экономия тепловой энергии за счет глубокой утилизации тепла влажных газов
  - Перевод паровых котлов в водогрейный режим
  - Рациональное распределение нагрузки между несколькими котлами, которые работают одновременно
  - Редуцирование пара с одновременной выработкой электрической энергии
  - Использование тепловой энергии непрерывной продувки котло

## **Энергосбережение в котельных**

Опубликовано на PATRIOT-NRG Национальный портал по энергосбережению (<https://patriot-nrg.com>)

????? ?????????????? ?????????? ???? ???? ?????????????? ?????? ?????? ???????????????, ?? .????????????? ?????????????? ?????????? ??????

????? ?????????? ?????????? ??????? ? ?????? ?????????? ??????? ??????????; ?? ?????? ?????? - 10 ???; ?? ?????? ?????? - 1 ???

1 - ??????, 2 - ????????, 3 - ???????????. ??? ?????????? ?????? ?????? ?????????? ?????? ?????????????? ???? ?????????? ?????? ?????? ?????? ?????? ?????? ?????? ?????? 26. ?? ?????? ??????

???. B. ?????? ?????????????? ?????????? ?????????? ?????????????? ??????????

?????? ???????, ?????????? ?? ?????? ??????? ? ??????????, ?????? ?????????? ??????????



По материалам ПМКЭУ «PATRIOT»

**Источник:** <https://patriot-nrg.com/ru/content/energosberezhenie-v-kotelnyh-0>

- Главная
  - Направления энергосбережения
  - Альтернативная энергетика
  - Экология