

Чорна Н.А., Україна, Харків

ВИКОРИСТАННЯ ГАЗОЗБЕРІГАЮЧОЇ СИСТЕМИ ПРИГОТУВАННЯ ТЕПЛОНОСІЯ ДЛЯ ОПАЛЕННЯ ТА ГАРЯЧОГО ВОДОПОСТАЧАННЯ ЖИТЛОВИХ БУДИНКІВ

У доповіді розглянуто ефективність комбінованої системи приготування теплоносія для опалення та гарячого водопостачання в житлових приміщеннях. Використання даної системи дозволить забезпечити зниження забруднення навколишнього середовища в зоні застосування електроенергетичного устаткування.

Черная Н.А., Украина, Харьков

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГАЗОСБЕРЕГАЮЩЕЙ СИСТЕМЫ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ЖИЛЫХ ДОМОВ

В докладе рассмотрена эффективность комбинированной системы приготовления теплоносителя для отопления и горячего водоснабжения в жилых помещениях. Использование данной системы позволит обеспечить снижение загрязнения окружающей среды в зоне применения электроэнергетического оборудования.

Chernaya N.A., Ukraine, Kharkov

USE THE SELF-CONTAINED GAS SAVING SYSTEM FOR HEAT-TRANSFER AGENT PREPARATION FOR HEATING AND HOT WATER-SUPPLY OF DWELLING-HOUSES

In the report it is considered efficiency combined system of preparation of the heat-carrier for heating and hot water supply in premises is offered. Use of the given system will allow to provide decrease in environmental contamination in a zone of application of the electropower equipment.