

ИЗВЕСТИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК. ЭНЕРGETИКА

Российская академия наук
(Москва)

Предыдущее название: Известия Академии наук СССР. Энергетика и транспорт (с 1963 по 1991 год)
Известия Академии наук СССР. Отделение технических наук. Энергетика и автоматика (с 1959 по 1962 год)
Известия Академии наук СССР. Отделение технических наук (с 1937 по 1958 год)

Номер: 6 Год: 2020

60 ЛЕТ ИНСТИТУТУ СИСТЕМ ЭНЕРGETИКИ ИМ. Л.А. МЕЛЕНТЬЕВА СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК	3-6
ПЛАН ГОЭЛРО И РАЗВИТИЕ СОВРЕМЕННОЙ ЭЛЕКТРОЭНЕРGETИКИ РОССИИ <i>Волков Э.П.</i>	7-16
СРЕДНСРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ РЕЖИМОВ ЭЛЕКТРОЭНЕРGETИЧЕСКИХ СИСТЕМ В УСЛОВИЯХ ОПТОВОГО РЫНКА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ <i>Айзенберг Н.И., Паламарчук С.И.</i>	17-30
ОБЕСПЕЧЕНИЕ МАКСИМАЛЬНОГО УРОВНЯ БАЛАНСОВОЙ НАДЕЖНОСТИ ЭЛЕКТРОЭНЕРGETИЧЕСКИХ СИСТЕМ ПРИ ВЫВОДЕ ИЗ РАБОТЫ ГЕНЕРИРУЮЩИХ АГРЕГАТОВ ДЛЯ МОДЕРНИЗАЦИИ <i>Крупенёв Д.С., Лебедева Л.М.</i>	31-39
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ БАЛАНСОВОЙ НАДЕЖНОСТИ ОЭС МЕТОДАМИ ТОЧЕЧНОЙ ОЦЕНКИ <i>Обоскалов В.П., Абдель Менаем А.С.Х.</i>	40-53
МОДЕЛЬ УДАРНОЙ ВОЛНЫ ИСПАРЕНИЯ <i>Зудин Ю.Б., Уртенев Д.С., Устинов В.С.</i>	54-75
НЕЛИНЕЙНАЯ НЕСТАЦИОНАРНАЯ ТЕПЛОПРОВОДНОСТЬ ПЛОСКОГО ТЕЛА <i>Видин Ю.В., Злобин В.С.</i>	76-80
ПОПРАВКА	81-82