

4 МАТЕРИАЛЫ СИГРЭ

**ФОТОРЕПОРТАЖ С 46-Й СЕССИИ
СИГРЭ**

8 НОВОСТИ РНК СИГРЭ

12 НОВОСТИ ФСК ЕЭС

14 ВЫСОКОВОЛЬТНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ

**ПРИМЕНЕНИЕ В ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ
СЕТЯХ НОВОГО КЛАССА
РАСПРЕДЕЛЕННЫХ СЕТЕВЫХ
УПРАВЛЯЕМЫХ УСТРОЙСТВ**

**22 ПОВЫШЕНИЕ ПРОПУСКНОЙ
СПОСОБНОСТИ ВОЗДУШНЫХ
ЛИНИЙ 110 КВ**

**36 ВЛИЯНИЕ СПИРАЛЬНЫХ
ЗАЖИМОВ НА ТЕПЛОВОЕ
СОСТОЯНИЕ ПРОВОДА И ПОТЕРИ
ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ**

48

ВЫСОКОВОЛЬТНЫЕ АППАРАТЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

ОПЫТ ЭКСПЛУАТАЦИИ СИСТЕМ
МОНИТОРИНГА ВЫСОКОВОЛЬТНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ НА ОБЪЕКТАХ
ПАО «ФСК ЕЭС»

56

РЕЖИМЫ, ПЛАНИРОВАНИЕ И ЭКОНОМИКА

РАЗВИТИЕ ЕДИНОЙ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ
РОССИИ ДО 2022 Г.

68

УПРАВЛЕНИЕ И КОНТРОЛЬ

70

АЛЬТЕРНАТИВНАЯ СЕРВИСНАЯ
МОДЕЛЬ ИТ ЕСТЕСТВЕННЫХ
МОНОПОЛИЙ

78

ИСТОРИЯ И ЛИЦА

10 ЛЕТ ИТЦ ФСК ЕЭС