

4 МАТЕРИАЛЫ СИГРЭ

ИНТЕРВЬЮ С ПРЕДСЕДАТЕЛЕМ
ТЕХНИЧЕСКОГО КОМИТЕТА
РОССИЙСКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО
КОМИТЕТА СИГРЭ ЮРИЕМ
ШАРОВЫМ

6 ОБЗОР ПО НАПРАВЛЕНИЮ D1

12 ОБЗОР ПО НАПРАВЛЕНИЮ D2

16 НОВОСТИ РНК СИГРЭ

18 НОВОСТИ ФСК ЕЭС

20 ВРАЩАЮЩИЕСЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИНЫ

АСИНХРОНИЗИРОВАННЫЕ МАШИНЫ
ДЛЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ

32 ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ

СТАНОВЛЕНИЕ НОВОЙ СИСТЕМЫ
НОРМАТИВНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
В РОССИЙСКОЙ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ

42

ВЫСОКОВОЛЬТНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ

**СНИЖЕНИЕ ПОТЕРЬ МОЩНОСТИ
НА КОРОНУ НА ВОЗДУШНЫХ
ЛИНИЯХ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ
ПЕРЕМЕННОГО ТОКА**

54

**ЗАВОД «ИЗОЛЯТОР». ТЕХНОЛОГИИ
ДЛЯ ЭНЕРГЕТИКИ**

58

**КАБЕЛИ С ИЗОЛЯЦИЕЙ ИЗ СШИТОГО
ПОЛИЭТИЛЕНА НА НАПРЯЖЕНИЕ 10
И 20 КВ С ТОКОПРОВОДЯЩИМИ
ЖИЛАМИ СЕКТОРНОЙ ФОРМЫ**

70

**ИННОВАЦИОННЫЕ
ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ ПРОВОДА
ДЛЯ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ**

80

**АЗОТНЫЕ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ
ТРАНСФОРМАТОРЫ ТОКА**

82

СРЕДСТВА УПРАВЛЕНИЯ И АВТОМАТИКИ

**АДАПТИВНАЯ ДИСТАНЦИОННАЯ
ЗАЩИТА ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ**