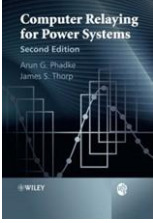


Списки предпочтительных изданий к переводу, доработке и публикации в рамках издательской деятельности РНК СИГРЭ.

Тематика	Предлагаемое к переводу издание	Ссылка на издание	Средний рейтинг
Цифровые технологии в электроэнергетике		Ссылка	3,86
Умные сети		Ссылка	3,75
Передачи большой мощности и постоянный ток		Ссылка	3,64
Современные математические методы и алгоритмы задач электроэнергетики		Ссылка	3,55
Энергоэффективность		Ссылка	3,02
Качество электроэнергии		Ссылка	2,77
Современные математические методы и алгоритмы задач электроэнергетики		Ссылка	2,66

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРЕДЛОЖЕННЫЕ ВАРИАНТЫ:

- Ewald F. Fuchs Mohammad A. S. Masoum Power Quality in Power Systems and Electrical Machines
- Mirsad Kapetanovic. High Voltage Circuit Breakers. - Sarajevo, 2011

К переизданию с дополнениями:

№	Название	Средний рейтинг
1	Электрические системы: автоматические системы управления режимами энергосистем (1979 г.)	3,39
2	Электрические системы: электрические сети (1971 г.)	3,16
3	Электрические системы: передача энергии переменным и постоянным током высокого напряжения (1972 г.)	3,02
4	Электрические системы: режимы работы электрических систем и сетей (1975 г.)	2,98
5	Электрические системы: математические задачи электроэнергетики (1970 г.)	2,75
6	Электрические системы: программирование и оптимизация режимов (1973 г.)	2,73
7	Электрические системы: кибернетика электрических систем (1974 г.)	2,71
8	И.М. Волькенау, «Экономика формирования энергетических систем» (1981 г.)	2,25