Учебно-методическая литература по дисциплине Промышленная и силовая электроника»

Джеймс Рег. ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭЛЕКТРОНИКА [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Джеймс Рег. — Саратов : Профобразование, 2019. — 1136 с. — ISBN 978-5-4488-0058-0. — Текст : электронный // IPR SMART : [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/ 88007.html— ЭБС «IPRbooks»

Семенов Б.Ю. Силовая электроника: от простого к сложному / Семенов Б.Ю.. — Москва: СОЛОН-Пресс, 2019. — 416 с. — ISBN 978-5-91359-148-7. — Текст: электронный // IPR SMART: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/90266.html (дата обращения: 27.09.2023).— ЭБС «IPRbooks»

Битюков В.К. Источники вторичного электропитания : учебник / Битюков В.К., Симачков Д.С., Бабенко В.П.. — Москва, Вологда : Инфра-Инженерия, 2020. — 376 с. — ISBN 978-5-9729-0471-6. — Текст : электронный // IPR SMART : [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/ 98360.html — ЭБС «IPRbooks»

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ПОДПИСАНО **ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ,** Круглов Сергей Александрович, Заведующий кафедрой ПЭЛ

01.09.25 19:53 (MSK)

Простая подпись