**Электрообрудование, электропривод о основы проектирования автоматизированных систем управления**

Направление 35.03.06 Агроинженерия,

профиль Технические системы в агробизнесе

**Основная:**

Марченко, А. Л. Электротехника и электроника : учебник : в 2 т. Т. 1 : Электротехника / А.Л. Марченко, Ю.Ф. Опадчий. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 574 с. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1222079

Рыбков, И. С. Электротехника : учебное пособие / И.С. Рыбков. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2020. — 160 с. — (ВО: Бакалавриат). - ISBN 978-5-369-00144-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1093284

Москаленко, В. В. Электрический привод : учебник / В. В. Москаленко. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 364 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — Режим доступа : https://new.znanium.com/catalog/document?id=345004

**Дополнительная:**

Терёхин, В. Б. Компьютерное моделирование систем электропривода: Учебное пособие / В. Б. Терёхин, Ю. Н Дементьев. – Томск : Изд-во Томского политех. университета, 2015. - 307 с. Режим доступа : https://new.znanium.com/catalog/document?id=171208

Электропривод и электрооборудование: сборник описаний лабораторных работ / сост. А. А. Леонов; КемГСХИ. - Кемерово : Информационно-издательский отдел, 2010. - 88 с. - 50 экз.

Коломиец, А. П. Электропривод и электрооборудование : учебник / А. П. Коломиец, Н. П. Кондратьева, И. Р. Владыкин, С. И. Юран. - М. : Колосс, 2006. - 328 с. : ил. - 110 экз.