

Учебно-методическое пособие по автоматизированному электроприводу для магистров: по автоматизированному электроприводу для магистров по направлению 35.04.06 «Агроинженерия» профиль «Электрооборудование и электротехнологии»

<https://e.lanbook.com/book/107829>

ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ И СРЕДСТВ АВТОМАТИЗАЦИИ 2-е изд., испр. и доп. Учебник и практикум для СПО

<https://www.biblio-online.ru/book/ekspluatatsiya-i-remont-elektrooborudovaniya-i-sredstv-avtomatizatsii-451995>

Assessment of fractional and small power three phase induction motors for conveyor applications

<https://ezproxy.ha.tpu.ru:2178/document/5607722>

DC, induction, reluctance and PM motors for electric vehicles

<https://ezproxy.ha.tpu.ru:2178/document/231118>

Process Equipment Procurement in the Chemical and Related Industries

<https://ezproxy.ha.tpu.ru:2280/book/10.1007/978-3-319-12078-2>

Switching Equipment

<https://ezproxy.ha.tpu.ru:2280/referencework/10.1007/978-3-319-72538-3>

Electrical Cables and Equipment

<https://ezproxy.ha.tpu.ru:2313/doi/10.1002/9781118903117.ch9>

Мои профили

ORCID

<https://orcid.org/0000-0002-4995-6308>

Publons

<https://publons.com/researcher/3479052/vitaliy-gneushev/>

elibrary.ru

https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=889020&pubrole=100&show_refs=1&show_option=0