



Технічні науки. І.П. Кондратенко, Н.А. Заєць, В.М. Штепа. "Наукові основи керування електротехнічними комплексами неперервних виробництв із прогнозуванням нештатних ситуацій". Київ: Прінтеко, 2020. 256 с300 пр.

ISBN 978–617–7876–17–4 УДК 004.896:681.518

У монографії представлено результати досліджень інтелектуальної системи ефективного функціонування електротехнічних комплексів неперервних виробництв з урахуванням їх особливостей, як взаємопов'язаних організаційно-технологічних систем, що направлено на підвищення енергоефективності, ресурсозбереження та продуктивності.

Монографія буде корисна фахівцям, які займаються дослідженням та розробкою систем енергоефективного управління електротехнічними комплексами неперервних виробництв, їх моделюванням та прогнозуванням нештатних

ситуацій, аспірантам, інженерам та студентам відповідних спеціальностей.