Учебно-методическое обеспечение для реализации программы «Электроэнергетика и электротехника »

- 1. Баев, В. И. Электроосвещение : методические указания к выполнению лабораторных работ [по дисциплине "Электроосвещение" для обучающихся по специальности "Тепло- и электрообеспечение специальных технических объектов", специализация "Электроснабжение специальных систем И технических систем и объектов"] / В. И. Баев, В. А. Петрухин ; государственный аграрный Волгоградский университет, Кафедра "Электрооборудование и электрохозяйство предприятий АПК". - Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2019. - 32 с.
- 2.Иванов, А. С. Электроснабжение : лабораторный практикум для студентов, обучающихся по направлению 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника" / А. С. Иванов ; Волгоградский государственный аграрный университет, Кафедра "Теоретические основы электротехники и электроснабжение". Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2020. 116 с.
- 3.Иванов, А. С. Расчет статистической и динамической устойчивости электроэнергетических систем: методические указания к выполнению расчетно-графической работы по курсу "Переходные процессы в электроэнергетических системах". Ч. 2 / А. С. Иванов, О. А. Иванова; Волгоградский государственный аграрный университет, Кафедра "Теоретические основы электротехники и электроснабжение". Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2020. 44 с.
- 4. Кузнецова, Т. А. Электрические фильтры : методические указания по выполнению расчетно-графической работы по дисциплине "Теоретические основы электротехники" [для обучающихся на очной форме по направлениям подготовки: 35.03.06 "Агроинженерия", 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника"] / Т. А. Кузнецова, Т. П. Бренина ; Волгоградский государственный аграрный университет. Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2020. 32 с.

- 5. Михалев, В. С. Электроэнергетические системы и сети: методические указания по выполнению расчетно-графической работы / В. С. Михалев; Волгоградский государственный аграрный университет, Кафедра "ТОЭ и электроснабжение". Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2020. 36 с.
- 6. Николаева, С. И. Электроэнергетические сети и системы : лабораторный практикум для студентов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника", профили: "Электроснабжение" и "Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем" / С. И. Николаева ; Волгоградский государственный аграрный университет, Кафедра "Теоретические основы электротехники и электроснабжение". Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2020. 84 с.
- 7. Николаева, С. И. Управление потоками активной и реактивной мощности в электрических сетях : методические указания по проведению лабораторных занятий для студентов, обучающихся по направлению подготовки магистров 13.04.02 "Электроэнергетика и электротехника" / С. И. Николаева ; Волгоградский государственный аграрный университет, Кафедра "Теоретические основы электротехники и электроснабжение". Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2020. 36 с.
- 8. Щербаков, Е. Ф. Электроснабжение и электропотребление в сельском хозяйстве : учебное пособие [для бакалавров, обучающихся по направлениям "Электроэнергетика и электротехника", "Агроинженерия"] / Е. Ф. Щербаков, Д. С. Александров, А. Л. Дубов. Изд. 2-е, стер. Санкт-Петербург : Лань, 2020. 392 с..