

**Методические материалы,
разработанные для обеспечения образовательного процесса
Направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника**

1. Безопасность жизнедеятельности : лабораторный практикум : для студентов технических и гуманитарных специальностей / составители: И. А. Гуцин, И. В. Резюков, В. Л. Семенов, В. В. Ашмарин ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова . - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2022. - 127 с. : ил., табл. - Библиогр. в конце тем. - студенты технических специальностей. - студенты гуманитарных специальностей. - ISBN 978-5-7677-3540-2 : 143-33.
2. Блохинцев А. А. Техника высоких напряжений : учебное пособие [для 3-4 курсов факультета энергетики и электротехники] / А. А. Блохинцев, И. В. Резюков ; [ответственный редактор А. А. Блохинцев] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2020. - 183 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 181. - студенты энергетических специальностей 3-4 курсов. - студенты электротехнических специальностей 3-4 курсов. - ISBN 978-5-7677-3233-3 : 133-12.
3. Вайнштейн Р. А. Элементы теории автоматического управления : учебное пособие [для электроэнергетических специальностей] / Р. А. Вайнштейн, Е. А. Пономарев ; [ответственный редактор Е. А. Пономарев] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Томск ; Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2021. - 84 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 81. - студенты электроэнергетических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3301-9 : 195-28.
4. Воробьев Е. С. Теоретические основы электротехники. Переходные процессы в электрических цепях : учебное пособие [для студентов 2 курса факультета энергетики и электротехники] / Е. С. Воробьев, Д. А. Степанова, В. И. Антонов [и др.] ; ответственный редактор А. А. Ильин ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2022. - 67 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 57. - студенты электроэнергетических специальностей 2 курса. - студенты электротехнических специальностей 2 курса. - ISBN 978-5-7677-3553-2 : 79-07.
5. Воронов П. Л. Определение электрических величин при повреждениях в электроэнергетических системах в примерах и иллюстрациях : учебное пособие [для студентов и магистрантов направления 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника" / П. Л. Воронов, Н. М. Ермолаева, В. А. Щедрин ; [ответственный редактор В. А. Щедрин] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2020. - 223с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 220-221. - студенты электроэнергетических специальностей. - студенты электротехнических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3091-9 : 180-47.
6. Выпускные квалификационные работы : требования к содержанию и оформлению : методические указания [для студентов выпускных курсов факультета энергетики и электротехники по направлению "Электроэнергетика и электротехника"] / Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова ; [составители: О. В. Афанасьева, И. Г. Злобина, Е. Ю. Казакова ; ответственный редактор И. Г. Злобина]. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2020. - 40с. : ил. - 31-60.
7. Григорьев А. В. Развитие универсальных компетенций обучающихся : учебное пособие [для 1 курсов высших и средних специальных образовательных учреждений, старшеклассников] / А. В. Григорьев ; [ответственный редактор М. Ю. Харитонов] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2021. - 247 с. : ил., табл. - студенты вузов 1 курса. - ISBN 978-5-7677-3413-9 : 198-73.
8. Григорьев В. Г. Приборы твердотельной электроники : лабораторный практикум [для 2-3 курсов, изучающих дисциплины "Основы аналоговой и цифровой электроники", "Электротехника и электроника", "Электроника"] / В. Г. Григорьев, Г. В. Малинин, Н. В. Павлова ; [ответственный редактор В. Г. Григорьев] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2021. - 84 с. : ил. -

Библиогр.: с. 83. - студенты электротехнических специальностей 2-3 курсов. - ISBN 978-5-7677-3425-2 : 69-54.

9. Ефремов В. А. Основы проектирования релейной защиты электроэнергетических систем : учебное пособие [для студентов, обучающихся по направлению подготовки 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника" (бакалавриат), профиль "Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем"] / В. А. Ефремов, А. В. Ефремов ; ответственный редактор Г. С. Нудельман ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2022. - 260 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 254-255. - студенты электротехнических специальностей. - студенты электроэнергетических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3574-7 : 179-39.

10. Захаров В. Г. Основы теории цепей : практикум [для студентов по бакалаврским и магистерским программам электро- и радиотехнических направлений] / В. Г. Захаров, А. Г. Чертановский ; [ответственный редактор А. Л. Михайлов] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2020. - 67с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 50. - студенты-бакалавры радиотехнических специальностей. - студенты-бакалавры электротехнических специальностей. - студенты-магистранты электротехнических специальностей. - студенты-магистранты радиотехнических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3150-3 : 138-72.

11. Интеллектуальная релейная защита и автоматика : практикум [для студентов 3 и 4 курсов, обучающихся по направлению подготовки 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника", и магистратуры по направлению подготовки 13.04.02 "Электроэнергетика и электротехника" всех форм обучения] / О. В. Афанасьева, Е. С. Воробьев, П. Л. Воронов [и др.] ; ответственный редактор В. И. Антонов ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2022. - 107 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 91-92. - студенты электроэнергетических специальностей 3-4 курсов. - студенты электротехнических специальностей 3-4 курсов. - ISBN 978-5-7677-3583-9 : 130-82. 621.316 - И 73

12. Калинин А. Г. Управление энергосберегающими режимами электроприводов в технологиях : практикум [для вузов и техникумов по направлениям "Электроэнергетика и электротехника", "Теплоэнергетика и теплотехника", "Строительство", "Машиностроение", "Химическая технология"] / А. Г. Калинин, А. В. Ильин, С. А. Кольцов ; [ответственный редактор В. Г. Ковалев] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2021. - 92 с., [2] л. схем : ил., схемы. - студенты электротехнических специальностей. - студенты электроэнергетических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3222-7 : 105-70.

13. Карпеева О. Я. Английский язык : учебное пособие [для 1-4 курсов, магистров и аспирантов технических специальностей] / О. Я. Карпеева, И. А. Гердо, Т. В. Львова ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова ; ответственный редактор А. И. Трукова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2022. - 83 с. - Библиогр.: с. 82. - студенты технических специальностей 1-4 курсов. - студенты-магистранты технических специальностей. - аспиранты. - ISBN 978-5-7677-3486-3 : 112-39. ШИ2=432.1 - К 261

14. Кравченко Г. А. Электроматериаловедение. Технология конструкционных материалов : лабораторный практикум [для факультета энергетики и электротехники] / Г. А. Кравченко, Э. Л. Львова, А. М. Макаров ; [ответственный редактор Г. А. Кравченко] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2021. - 112 с. : ил. - Библиогр.: с. 111. - студенты электротехнических специальностей. - студенты электроэнергетических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3435-1 : 68-80.

15. Кузнецова Т. Н. Реферирование и перевод : учебное пособие [для студентов и магистрантов технических специальностей] / Т. Н. Кузнецова, О. В. Свеклова ; [ответственный редактор М. В. Емельянова] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2020. - 188 с. - Библиогр.: с. 187. - студенты технических специальностей. - студенты-магистранты технических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3196-1 : 82-78.

16. Математические методы теории интеллектуальных электрических систем : учебное пособие [для магистрантов, инженеров и аспирантов] / [В. И. Антонов, Н. М. Лазарева, А. А. Ильин, В. С. Петров, В. А. Наумов ; ответственный редактор Ю. Я. Лямец] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2021. - 171 с. : ил. - Библиогр.: с. 165-166. - ISBN 978-5-7677-3235-7 : 158-32.
17. Митюгина М. М. Специальная оценка условий труда : учебное пособие [для студентов вузов, а также руководителей разного уровня, специалистов в области охраны труда] / М. М. Митюгина, Р. И. Александров ; ответственный редактор В. Л. Семенов ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2023. - 155 с. : ил. - Библиогр.: с. 133-135. - студенты вузов. - ISBN 978-5-7677-3664-5 : 298-33.
18. Михеев Г. М. Монтаж и эксплуатация силовых трансформаторов : учебное пособие : [для студентов 4 курса по направлению подготовки 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника" по профилям "Электроснабжение", "Электроэнергетические системы и сети"] / Г. М. Михеев ; [ответственный редактор В. Г. Ковалев] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2020. - 172с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 168-169. - студенты электроэнергетических специальностей 4 курса. - ISBN 978-5-7677-3141-1 : 82-46.
19. Михеев Г. М. Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования : практикум [для студентов 3-4 курсов факультета энергетики и электротехники всех форм обучения по направлению подготовки 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника"] / Г. М. Михеев ; ответственный редактор В. И. Антонов ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2023. - 139 с. : ил., табл. - Библиогр. в конце лаб. работ. - студенты электроэнергетических специальностей 3-4 курсов. - ISBN 978-5-7677-3702-4 : 141-05.
20. Молекулярная физика и термодинамика : практикум [для 1-2 курсов технических и естественно-научных направлений бакалавриата вузов] / С. М. Казаков, В. В. Алексеев, В. Г. Алексеев [и др.] ; ответственный редактор Л. К. Митрюхин ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2022. - 91 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 89. - студенты технических специальностей 1-2 курсов. - студенты естественно-научных специальностей 1-2 курсов. - ISBN 978-5-7677-3450-4 : 30-23.
21. Мясникова Т. В. Государственная итоговая аттестация обучающихся по образовательным программам высшего образования : общие требования : учебно-методическое пособие [для факультета энергетики и электротехники] / Т. В. Мясникова, С. П. Иванова, А. В. Михайлов ; [ответственный редактор Г. П. Свинцов] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2020. - 84 с. : ил. - Библиогр. в подстроч. примеч. - студенты электроэнергетических специальностей. - студенты электротехнических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3224-1 : 286-67.
22. Наволочный А. А. Математическое моделирование энергетических и электротехнических систем : учебное пособие [для обучающихся по направлению подготовки 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника" (профили "Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем", "Интеллектуальные электроэнергетические системы и сети", "Электроснабжение")] / А. А. Наволочный, О. А. Онисова ; ответственный редактор О. А. Онисова ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2022. - 79 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 75-76. - студенты электроэнергетических специальностей. - студенты электротехнических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3469-6 : 61-55.
23. Нагнетатели и тепловые двигатели : лабораторный практикум [для студентов 3 курса факультета энергетики и электротехники] / В. В. Афанасьев, Е. В. Краснов, В. А. Тарасов, Ю. А. Туманов ; ответственный редактор В. В. Афанасьев ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2023. - 103 с. : ил., табл. - Библиогр. в конце лаб. работ. - студенты электроэнергетических специальностей 3 курса. - ISBN 978-5-7677-3623-2 : 208-62.

24. Никитин В. М. Силовая преобразовательная техника : учебное пособие : для студентов 3-4 курсов факультета энергетики и электротехники / В. М. Никитин, А. Г. Калинин ; ответственный редактор Г. А. Белов ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2022. - 344 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 338-340. - студенты электроэнергетических специальностей 3-4 курсов. - студенты электротехнических специальностей 3-4 курсов. - ISBN 978-5-7677-3554-9 : 290-59.
25. Никитина И. Г. Английский язык : учебное пособие [для 1-2 курсов, магистрантов, аспирантов технических специальностей] / И. Г. Никитина, И. Г. Трофимова, О. В. Свеклова ; ответственный редактор И. Г. Никитина ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2022. - 164 с. : табл. - Библиогр.: с. 162. - студенты технических специальностей 1-2 курсов. - студенты-магистранты технических специальностей. - аспиранты технических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3473-3 : 151-38.
26. Никифоров И. К. Анализ и синтез электронных логических структур : практикум [для 2-3 курса специальности "Электрические и электронные аппараты"] / И. К. Никифоров ; [ответственный редактор Н. Н. Николаев] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2021. - 71 с. : ил., табл. - Библиогр. в конце лаб. работ. - студенты специальности "Электрические и электронные аппараты" 2-3 курсов. - ISBN 978-5-7677-3231-9 : 193-80.
27. Никифоров И. К. Радиоэлектронная и силовая электронная аппаратура. Биполярные и полевые транзисторы : учебное пособие [для студентов 3-4 курсов, магистрантов электротехнических и радиотехнических специальностей] / И. К. Никифоров ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2022. - 459 с. : ил., табл. - Библиогр. в конце гл. - студенты радиотехнических специальностей 3-4 курсов. - студенты-магистранты электротехнических специальностей. - студенты электротехнических специальностей 3-4 курсов. - ISBN 978-5-7677-3518-1 : 409-62.
28. Никифоров И. К. Радиоэлектронная и силовая электронная аппаратура. Диодные и тиристорные структуры, их применение : учебное пособие [для 3-4 курсов, магистрантов электротехнических и радиотехнических специальностей] / И. К. Никифоров ; [ответственный редактор Н. Н. Николаев] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2021. - 683 с. : ил., табл. - Библиогр. в конце разд. - студенты-магистранты электротехнических специальностей 3-4 курсов. - студенты-магистранты радиотехнических специальностей 3-4 курсов. - ISBN 978-5-7677-3292-0 : 563-41.
29. Никифоров И. К. Радиоэлектронная и силовая электронная аппаратура. Микро- и наноэлектроника. Материалы, технологии : учебное пособие [для студентов 3-4 курсов, магистрантов электротехнических и радиотехнических специальностей] / И. К. Никифоров ; [ответственный редактор Н. Н. Николаев] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2020. - 353 с. : ил., табл. - Библиогр. в конце разд. - студенты радиотехнических специальностей 3-4 курсов. - студенты-магистранты электротехнических специальностей. - студенты электротехнических специальностей 3-4 курсов. - студенты-магистранты радиотехнических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3124-4 : 268-51.
30. Никифоров И. К. Силовая электроника. Транзисторные преобразователи : практикум [для 3-4 курсов и магистрантов факультета энергетики и электротехники] / И. К. Никифоров ; [ответственный редактор Н. Н. Николаева] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2022. - 59 с. : ил. - Библиогр.: с. 7-8 и в конце лаб. работ. - студенты электротехнических специальностей 3-4 курсов. - студенты электроэнергетических специальностей 3-4 курсов. - ISBN 978-5-7677-3433-7 : 69-73.
31. Общая энергетика : учебное пособие [для студентов факультета энергетики и электротехники] / [О. В. Афанасьева И. Г. Злобина, В. С. Петров и др. ; ответственный редактор И. Г. Злобина] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2021. - 147 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 145. - студенты

электроэнергетических специальностей. - студенты электротехнических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3276-0 : 88-29.

32. Онисова О. А. Автоматическое управление в электроэнергетических системах : учебное пособие [для обучающихся по направлению подготовки 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника" (профиль "Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем"); также может быть рекомендовано обучающимся по направлению подготовки 13.04.02 "Электроэнергетика и электротехника" (профиль "Автоматика энергосистем")] / О. А. Онисова ; ответственный редактор А. А. Наволочный ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2022. - 103 с. : ил. - Библиогр.: с. 98-99. - студенты электроэнергетических специальностей. - студенты электротехнических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3463-4 : 76-42.

33. Оптика и атомная физика : практикум [для 1-2 курсов технических и естественно-научных направлений бакалавриата вузов] / С. М. Казаков, Л. К. Митрюхин, Г. М. Сорокин, В. И. Семенов ; ответственный редактор Л. К. Митрюхин ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2022. - 123 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 122. - студенты технических специальностей 1-3 курсов. - студенты естественно-научных специальностей 1-3 курсов. - ISBN 978-5-7677-3447-4 : 42-37.

34. Основы российского права = Bases of Russian Law : учебное пособие [для иностранных студентов 1-2 курсов медицинского, химико-фармацевтического, электроэнергетического факультетов и других факультетов неюридического профиля всех форм обучения] / Чувашский государственный университет им. И. Н. Ульянова ; составители А. Ю. Александров, С. Б. Верещак, О. А. Иванова, А. К. Кузнецов ; ответственный редактор Е. В. Иванова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2024. - 224 с. - Текст парал. на рус. и англ. яз. - Библиогр.: с. 219-220. - студенты-иностранцы 1-2 курсов. - ISBN 978-5-7677-3582-2 : 397-98.

35. Основы электробезопасности : учебное пособие [для электроэнергетических и электротехнических специальностей] / [В. В. Ашмарин, А. А. Блохинцев, И. В. Резюков и др. ; ответственный редактор А. А. Блохинцев] ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2020. - 180 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 177. - студенты электроэнергетических специальностей. - студенты электротехнических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3317-0 : 171-61.

36. Основы электроники : практикум [для студентов 3 курса, обучающихся по направлению 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника" (бакалавр)] / И. К. Никифоров, В. К. Гурьев, А. В. Михайлов, В. Н. Петров ; ответственный редактор И. К. Никифоров ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2023. - 103 с. : ил., табл. - Библиогр. в конце лаб. работ. - студенты электротехнических специальностей 3 курса. - студенты электроэнергетических специальностей 3 курса. - ISBN 978-5-7677-3592-1 : 63-61. 621.38 - О-753

37. Пределы. Производные. Функции нескольких переменных. Интегралы : учебное пособие [для студентов младших курсов технических факультетов] / авторы-составители: Е. В. Володина, Е. Г. Ефимова, Т. В. Картузова [и др.] ; ответственный редактор А. С. Сабиров ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2022. - 149 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 147. - студенты технических специальностей. - ISBN 978-5-7677-3474-0 : 136-84.

38. Релейная защита и автоматизация систем электроснабжения : методические указания к лабораторным работам 1-4 [для студентов 4 курса очного и заочного отделений профилей "Интеллектуальные электроэнергетические системы и сети" и "Электроснабжение" по направлению подготовки 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника"] / Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова ; составители: А. М. Дмитренко, Е. Ю. Казакова ; ответственный редактор А. М. Дмитренко. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2023. - 52 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 43. - студенты электроэнергетических специальностей 4 курса. - 52-60.

39. Теоретические основы электротехники : методические указания к расчетно-графической работе [для студентов технических факультетов] / Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова ; составители: Е. С. Воробьев, В. Я. Васильева, А. А. Ильин, А. В.

Глазырин ; ответственный редактор В. И. Антонов. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2022. - 30 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 23. - студенты технических специальностей. - 31-68.

40. Тобоев В. А. Теория вероятностей и математическая статистика : учебное пособие [для студентов 1-2 курсов очной и заочной форм обучения радиотехнического, машиностроительного, строительного факультетов и факультетов энергетики и электротехники, информатики и вычислительной техники] / В. А. Тобоев, С. И. Фролов ; ответственный редактор А. С. Сабиров ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2023. - 104 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 97. - студенты радиотехнических специальностей 1-2 курсов. - студенты машиностроительных специальностей 1-2 курсов. - студенты строительных специальностей 1-2 курсов. - студенты электроэнергетических специальностей 1-2 курсов. - студенты специальности "Информатика и вычислительная техника" 1-2 курсов. - ISBN 978-5-7677-3631-7 : 189-74.

41. Философия для студентов технических специальностей : методическое пособие для подготовки к практическим занятиям [для бакалавров 1 курса технических специальностей всех форм обучения] / Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова ; составитель А. Г. Степанов ; ответственный редактор О. Ю. Ефремов. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2023. - 35 с. - Библиогр.: с. 34. - студенты-бакалавры технических специальностей 1 курса. - 31-56.

42. Философия : методические указания к практическим занятиям [для бакалавров 1 курса всех факультетов] / Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова ; составители: В. А. Мукин, Л. Ю. Соколова ; ответственный редактор В. А. Мукин. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2023. - 48 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 44-45. - студенты-бакалавры 1 курса. - 35-40.

43. Химия [Электронный ресурс] : лабораторный практикум для студентов нехимических специальностей / Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова ; составители: Е. И. Заживихина, С. А. Маркова ; ответственный редактор А. Н. Лыщиков. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2023. - 46 с. : ил. - Библиогр.: с. 41. - студенты электроэнергетических специальностей 1 курса.

44. Цифровая электроника : практикум [для студентов 2-3 курса факультета энергетики и электротехники] / И. К. Никифоров, В. К. Гурьев, А. В. Михайлов, В. Н. Петров ; ответственный редактор И. К. Никифоров ; Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2023. - 87 с. : ил., табл. - Библиогр. в конце лаб. работ. - студенты электроэнергетических специальностей 2-3 курсов. - студенты электротехнических специальностей 2-3 курсов. - ISBN 978-5-7677-3626-3 : 144-96.

45. Чувашский язык в межкультурной коммуникации : практикум [для студентов 1 курса очной и очно-заочной форм обучения филологических факультетов] / Чувашский государственный университет им. И. Н. Ульянова ; составитель Е. П. Перепелкина ; ответственный редактор А. М. Иванова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2023. - 55 с. - Библиогр.: с. 54. - студенты филологических специальностей 1 курса. - ISBN 978-5-7677-3604-1 : 39-36.

46. Электрические машины : лабораторный практикум [для 2-3 курсов направления подготовки 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника"] / Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова ; составитель А. Н. Матюнин ; ответственный редактор А. Г. Калинин. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2022. - 79 с. : ил. - Библиогр.: с. 44. - студенты электроэнергетических специальностей 2-3 курсов. - ISBN 978-5-7677-3508-2 : 93-12.

47. Электрические машины : учебно-методическое пособие [для студентов 3-4 курсов технических специальностей] / Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова ; [составитель В. А. Лавриненко ; ответственный редактор А. Г. Калинин]. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2021. - 159 с. - Библиогр.: с. 158. - студенты технических специальностей 3-4 курса. - ISBN 978-5-7677-3344-6 : 196-47.

48. Электромагнитный расчет двигателей. Асинхронные и магнитоэлектрические двигатели : методические указания к курсовому проекту [для студентов 3 курса факультета

энергетики и электротехники] / Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова ; составитель А. Н. Матюнин ; ответственный редактор А. А. Афанасьев. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2022. - 55 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 39. - студенты электроэнергетических специальностей 3 курса. - студенты электротехнических специальностей 3 курса. - ISBN 49-51 : 49-51.

49. Электротехническое оборудование и электроснабжение электротехнологических установок : практикум [для обучающихся 3-4 курсов факультета энергетики и электротехники] / Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова ; Э. Л. Львова, Д. Г. Михадаров, И. Н. Васильев ; ответственный редактор И. А. Лавин. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2024. - 87 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 86. - студенты энергетических специальностей 3-4 курсов. - студенты электротехнических специальностей 3-4 курсов. - ISBN 978-5-7677-3728-4 : 156-41.

50. Элементы теории функций комплексного переменного. Операционное исчисление : методические указания и контрольные задания для студентов-заочников технических факультетов : [для 1-2 курсов] / Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова ; [составители: Е. В. Володина, Т. В. Картузова, Л. В. Селиверстова, М. Е. Сироткина ; ответственный редактор А. С. Сабиров]. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2021. - 36 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 35-36. - студенты технических специальностей 1-2 курсов. - 24-32.