

# Бюллетень новых поступлений

## Техническая литература

за сентябрь-декабрь 2024 г.

- 1. Акустический расчёт ТЭС с ГТУ** : Учебно-метод.пособие к выполнению практ.работ по курсу "Экологическая безопасность" для бакалавров и магистров очной и заочной форм обучения по направлениям подгот.13.04.01 "Теплоэнергетика и теплотехника", 13.04.02 "Электроэнергетика и электротехника", 20.04.01 "Техносферная безопасность" / НГТУ им.Р.Е.Алексеева, Каф."Произв.безопасность и экология"; Сост.:О.В.Маслеева, Т.И.Курагина, Т.В.Кирилловых. - Н.Новгород : [Изд-во НГТУ], 2024. - 27 с. : ил. - Библиогр.:с.27. - 0-00.  
628 - А 44

общ, чз, чзб
- 2. Вихорев Н.Н.**  
Ведомые сетью преобразователи электроэнергии : Учеб.пособие / Н.Н. Вихорев, К.А. Ширшин ; НГТУ им.Р.Е.Алексеева. - Н.Новгород : [Изд-во НГТУ], 2024. - 111 с. - Библиогр.:с.110-111. - ISBN 978-5-502-00957-7 : 225-00.  
621.3(075) - В 54

НТЛ, чз, чзб
- 3. Ворожева Е.Л.**  
Обеспечение микроструктуры и стабильных механических свойств стабильного проката при повышении толщины заготовки условия литейно-прокатного комплекса : Дис.на соиск.ученой степ.канд.техн.наук:2.6.1 / Е.Л. Ворожева ; НГТУ им.Р.Е.Алексеева; Науч.рук.А.А.Хлыбов. - Защищена 22.12.23. - Н.Новгород : [Б.и.], 2023. - 152 с. : ил. - Прил.:автореф.дис.-Прил.:с.152. - Библиогр.:с.135-151. - 0-00.  
669 - В 75

НТЛ
- 4. Исследование процессов переработки растительного сырья** : Метод.указания к лаб.работе по дисц."Научные основы и технол."Зеленой" химии" для обучающихся по направлению подгот.бакалавров 18.03.01 - "Хим.технол." и магистров 18.04.01 - "Хим.технол." / НГТУ им.Р.Е.Алексеева, Дзерж.политехн.ин-т (фил.), Каф."Хим.и пищевые технол."; Сост.:Е.А.Канаков [и др.]. - Н.Новгород : [Изд-во НГТУ], 2024. - 17 с. - 0-00.  
665 - И 88

общ, чз, чзб
- 5. История ЦКБ по судам на подводных крыльях им.Р.Е.Алексеева. Т.3.**  
Экраноплан-ракетоносец "Лунь" / Авт.:В.Н.Кирилловых, Г.В.Анцев. - Н.Новгород : Кварц, 2024. - 335 с. : ил. - Прил.:с.312-335. - Библиогр.:с.333. -

**6. Кузьмин И.Н.**

Электротехнический комплекс специализированного источника питания на основе проточного аккумулятора : Дис.на соиск.ученой степ.канд.техн.наук:2.4.2 / И.Н. Кузьмин ; НГТУ им.Р.Е.Алексеева; Науч.рук.А.Б.Лоскутов. - Защищена 23.05.24. - Н.Новгород : [Б.и.], 2024. - 145 с. : ил. + CD-ROM. - Прил.:автореф.дис.-Прил.:с.83-145. - Библиогр.:с.81-82. - 0-00.  
621.3 - К 89

НТЛ

- 7. Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине "Теория и практика синтетических моющих средств" для обучающихся направления подготовки магистров 18.04.01 - "Химическая технология" всех форм обучения / НГТУ им.Р.Е.Алексеева, Дзерж.политехн.ин-т, Каф."Хим.и пищевые технол."; Сост.:А.В.Шишулина, И.Д.Чужайкин, Е.А.Канаков. - Н.Новгород : [Изд-во НГТУ], 2024. - 18 с. : ил. - Прил.:с.18. - Библиогр.:с.17. - 0-00.  
661 - М 54**

общ, чз, чзб

- 8. Окисление алканов пероксидом водорода в присутствии титансодержащих цеолитов : Метод.указания к лаб.работе по дисц."Перспективные технол.органического синтеза" для обучающихся по направлению подгот.магистров 18.04.01 - "Хим.технол." всех форм обучения / НГТУ им.Р.Е.Алексеева, Дзерж.политехн.ин-т (фил.), Каф."Хим.и пищевые технол."; Сост.:М.Е.Федосова [и др.]. - Н.Новгород : [Изд-во НГТУ], 2024. - 19 с. - Библиогр.:с.19. - 0-00.  
661 - И 88**

общ, чз, чзб

**9. Осокин В.Ю.**

Методы повышения точности определения места повреждения воздушных линий электропередачи при замыканиях на землю в сетях с изолированной нейтралью : Дис.на соиск.ученой степ.канд.техн.наук:2.4.2 / В.Ю. Осокин ; НГТУ им.Р.Е.Алексеева; Науч.рук.А.Л.Куликов. - Защищена 23.05.24. - Н.Новгород : [Б.и.], 2024. - 138 с. - Прил.:с.127-138.-Прил.:автореф.дис. - Библиогр.:с.109-126. - 0-00.  
621.3 - О-75

НТЛ

**10. Пелевин П.С.**

Автоматическое повторное включение высоковольтных кабельно-воздушных линий электропередачи с применением волновых методов : Дис.на соиск.ученой степ.канд.техн.наук:2.4.2 / П.С. Пелевин ; НГТУ им.Р.Е.Алексеева; Науч.рук.А.Л.Куликов. - Защищена 18.01.24. - Н.Новгород : [Б.и.], 2023. - 229 с. :

ил. + CD-ROM. - Прил.:авторeref.дис.-Прил.:с.157-229. - Библиогр.:с.142-156. - 0-00.

621.3 - П 24

НТЛ

- 11.Расчёт тепловой схемы паротурбинной установки ТЭС и АЭС : Учебно-метод.пособие к выполнению курсовой работы для студ.3-го курса ИЯЭиТФ направлений подгот.13.03.01, 14.03.01, 14.05.02 очной формы обучения / НГТУ им.Р.Е.Алексеева, Каф."Атомные и тепловые станции"; Сост.И.В.Каратушина. - Н.Новгород : [Изд-во ННГУ], 2024. - 34 с. : ил. - Библиогр.:с.34. - 0-00.**

621.3 - Р 24

фтф, чз, чзб

**12.Селезнев В.М.**

Разработка и исследование характеристик сканирующих антенн миллиметрового диапазона длин волн : Дис.на соиск.ученой степ.канд.техн.наук:2.2.14 / В.М. Селезнев ; ННГУ им.Н.И.Лобачевского; Науч.рук.А.А.Мальцев. - Защищена 15.02.24. - Н.Новгород : [Б.и.], 2023. - 130 с. : ил. + CD-ROM. - Прил.:авторeref.дис.-Прил.:с.129-130. - Библиогр.:с.120-128. - 0-00.

621.396 - С 29

НТЛ

- 13.Оборудование нефтегазопереработки, химических и нефтехимических производств : Учебник / А.С. Тимонин [и др.] ; Тамбов.гос.техн.ун-т, НГТУ им.Р.Е.Алексеева; Под общ.ред.А.С.Тимонина, М.Н.Краснянского. - Калуга : ООО "Ноосфера", 2024. - 946 с. : ил.,табл. + USB-флеш-накопитель. - Библиогр.в конце гл. - ISBN 978-5-6051285-0-2 : 9900-00.**

665(075) - О-22

тЭП и ХОВ

**14.Тудакова Н.М.**

Построение и анализ схем сборки технологической и контрольной оснастки и сборки элементов их конструкций : Учеб.пособие / Н.М. Тудакова ; НГТУ им.Р.Е.Алексеева. - Н.Новгород : [Изд-во НГТУ], 2024. - 127 с. - Прил.:с.49-127. - Библиогр.:с.45-48. - ISBN 978-5-502-01795-4 : 174-00.

621.7(075) - Т 81

аб, аф, нтл, общ, чз, чзб

- 15.Учебно-методическое пособие к выполнению лабораторных работ дисциплины "Схемотехника" по направлениям подготовки: 10.05.03 "Информационная безопасность автоматизированных систем"; 11.03.04 "Электроника и нанoeлектроника" очной формы обучения / НГТУ им.Р.Е.Алексеева, Ин-т радиоэлектроники и информ.технол., Каф."Электроника и сети ЭВМ"; Сост.Н.Е.Пособилов. - Н.Новгород : [Изд-во НГТУ], 2024. - 26 с. : ил. - Библиогр.:с.26. - 0-00.**

621.38 - У 91

общ, чз, чзб

#### 16. **Ширяев А.А.**

Прогнозирование дозовой радиационной стойкости КМОП-микросхем на основе анализа вольт-амперных характеристик слоев диоксида кремния : Дис.на соиск.ученой степ.канд.техн.наук:2.2.8 / А.А. Ширяев ; Всерос.научно-исслед.ин-т экспериментальной физики, Науч.-исслед.ин-т измерительных систем им.Ю.Е.Седакова; Науч.рук.В.М.Воротынцев. - Защищена 06.06.24. - Н.Новгород : [Б.и.], 2024. - 131 с. : ил. - Прил.:автореф.дис.-Прил.:с.129-130. - Библиогр.:с.120-128. - 0-00.

*621.38 - Ш 64*

НТЛ

#### 17. **Эксплуатационные материалы. Определение качества бензина :**

Метод.указания к лаб.работе по дисц."Эксплуатационные материалы" для обучающихся направления подгот.бакалавров 23.03.03 - "Эксплуатация транспортно-технол.машин и комплексов", направленность (профиль) "Автомобили и автомобильное хозяйство", всех форм обучения / НГТУ им.Р.Е.Алексеева, Дзерж.политехн.ин-т, Каф."Хим.и пищевые технол."; Сост.:М.Н.Чубенко, В.А.Комаров. - Н.Новгород : [Изд-во НГТУ], 2024. - 27 с. - 0-00.

*665 - Э 41*

общ, чз, чзб