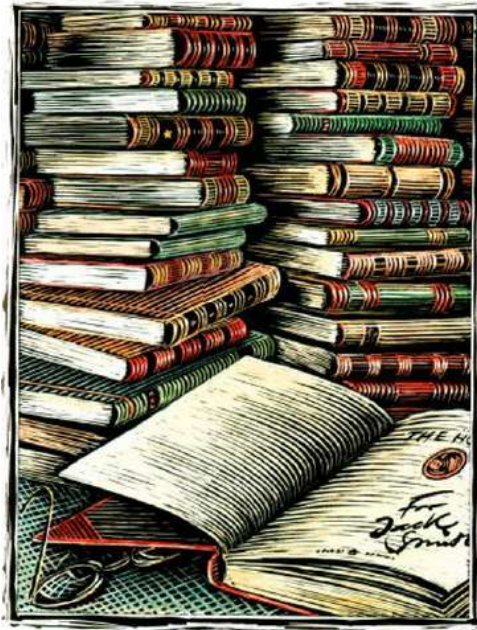




ФГБОУ ВПО «УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

БИБЛИОТЕКА

БЮЛЛЕТЕНЬ НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ (август 2016 -январь 2017 г.)



Уфа
2017

УВАЖАЕМЫЕ ЧИТАТЕЛИ!

ПРЕДЛАГАЕМ ВАШЕМУ ВНИМАНИЮ БЮЛЛЕТЕНЬ НОВОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, ПОСТУПИВШЕЙ В БИБЛИОТЕКУ И ДРУГИЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ УГНТУ В ОКТЯБРЕ 2015–ЯНВАРЕ 2016 ГОДА.

ЛИТЕРАТУРА СИСТЕМАТИЗИРОВАНА С ПОМОЩЬЮ ПРЕДМЕТНЫХ РУБРИК. ВНУТРИ РУБРИК МАТЕРИАЛ РАСПОЛОЖЕН В АЛФАВИТЕ АВТОРОВ И ЗАГЛАВИЙ, УКАЗАНЫ МЕСТО ХРАНЕНИЯ И КОЛИЧЕСТВО ЭКЗЕМПЛЯРОВ.

ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ УГНТУ

ОА - ОТДЕЛ АВТОМАТИЗАЦИИ (2-416)

РАБОТА С ЭЛЕКТРОННЫМИ РЕСУРСАМИ (1-112, 3-201)

МО - МЕТОДИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ (1-209)

НБО - НАУЧНО-БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ (3-111)

ОНЛ - ОТДЕЛ НАУЧНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ (1-112)

ОУЛ - ОТДЕЛ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ (3-201)

АСФ - СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ (УЛ. МЕНДЕЛЕЕВА, Д. 197, К. 308)

ЧЗП - ЧИТАЛЬНЫЙ ЗАЛ ПЕРИОДИКИ (3-201 Г)

АТПП – КАФ. АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ (1-235)

ВТИК – КАФ. ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ И ИНЖЕНЕРНОЙ КИБЕРНЕТИКИ (1-436)

ГИГМ – КАФ. ГИДРАВЛИКИ И ГИДРОМАШИН (1-154)

ИДПО – ИНСТИТУТ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ (5-12)

КИГ – КАФ. ИНЖЕНЕРНОЙ ГРАФИКИ (7-201)

КИЯ – КАФ. ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ (3-309)

КНГ – КАФ. НАЧЕРТАТЕЛЬНОЙ ГЕОМЕТРИИ (7-201, 305)

КОАХ – КАФ. ОБЩЕЙ И АНАЛИТИЧЕСКОЙ ХИМИИ (1-507)

ОМК ЦКД ИНЭК – ОБЪЕДИНЕННЫЙ КАБИНЕТ ЦЕНТРА КОЛЛЕКТИВНОГО ДОСТУПА ИНЭК (3-411)

КРЯ – КАБ. РУССКОГО ЯЗЫКА (ОБЩ. 3, АУД. 32)

КФВ – КАФ. ФИЗВОСПИТАНИЯ (СПОРТКОМПЛЕКС)

ТМО – КАФ. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ (7-304)

ПТЭ – КАФ. ПРОМЫШЛЕННОЙ ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКИ (2-215)

РГКМ – КАФ. РАЗРАБОТКИ ГАЗКОНДЕНСАТНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ (4-408)

ТНА – КАФ. ТЕХНОЛОГИИ НЕФТЯНОГО АППАРАТОСТРОЕНИЯ (1-342)

ТНГ – КАФ. ТЕХНОЛОГИИ НЕФТИ И ГАЗА (1-551)

ТХНГ – КАФ. ТРАНСПОРТ И ХРАНЕНИЕ НЕФТИ И ГАЗА (2-211)

ЭЭП – КАФ. ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ (1-250)

СОДЕРЖАНИЕ

АВТОМАТИКА.....	4
АРХИТЕКТУРА.....	4
БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ.....	4
БИОТЕХНОЛОГИЯ.....	5
БУРЕНИЕ СКВАЖИН.....	5
ГЕОДЕЗИЯ. ГЕОЛОГИЯ.....	5
ГИДРАВЛИКА.....	6
ДОРОЖНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО.....	7
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ.....	7
ИСТОРИЯ. ИСТОРИЯ ОТЕЧЕСТВА.....	8
МАТЕМАТИКА.....	8
МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ.....	9
МАШИНОСТРОЕНИЕ.....	9
НЕФТЕГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ. НЕФТЕГАЗОПРОМЫСЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ.....	10
НЕФТЕПРОДУКТЫ. НЕФТЕХИМИЯ.....	11
ОБОРУДОВАНИЕ НПЗ, НХЗ, ГПЗ.....	11
ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА.....	13
ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ.....	13
ПОЛИТИКА. ПРАВО.....	13
ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ.....	14
РАЗРАБОТКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ И ГАЗА.....	14
САНИТАРНАЯ ТЕХНИКА.....	15
СТРОИТЕЛЬНОЕ ДЕЛО.....	15
ТЕПЛОТЕХНИКА.....	17
ТРАНСПОРТ ГАЗА, НЕФТИ И НЕФТЕПРОДУКТОВ.....	18
ТРУБОПРОВОДНЫЙ ТРАНСПОРТ.....	18
ФИЗИКА.....	19
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА.....	19
ФИЛОСОФИЯ.....	19
ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ.....	20
ХИМИЯ.....	21
ХОЛОДИЛЬНАЯ ТЕХНИКА.....	21
ЧЕРЧЕНИЕ.....	21
ЭКОНОМИКА.....	22
ЭЛЕКТРОТЕХНИКА.....	28
ЭНЕРГЕТИКА.....	28
ЯЗЫКОЗНАНИЕ.....	29

АВТОМАТИКА

1. **Автоматизированные системы управления** предприятиями [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. АТПП; сост. Л. Г. Дадаян. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 940 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

2. **Кадыров Р.Р.** Структура и программные средства современных САПР [Электронный ресурс]: учебное пособие / Р. Р. Кадыров, В. В. Пряничникова, И. М. Биккулов ; УГНТУ, Стерлитамак. фил., каф. АТИС. -Уфа: Нефтегазовое дело, 2016. - 2,48 Мб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

3. **Кирюшин О.В.** Системы управления химико-технологическими процессами [Электронный ресурс]: электронный учебно-методический комплекс / О. В. Кирюшин; УГНТУ, каф. АТПП, ИДПО. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 2,48 МБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

4. **Щербинин С.В.** Методы и средства измерений [Электронный ресурс]: электронный учебно-методический комплекс / С. В. Щербинин; УГНТУ, каф. АТПП, ИДПО. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 10,4 МБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

АРХИТЕКТУРА

5. **72(07)**

К 78

Краткое справочно-методическое пособие главному инженеру (архитектору) проекта: учебное пособие / ред. С.Г. Фролов. - М.: АСВ, 2015. - 464 с.

Экземпляры: всего:3 - АСИ(3)

6. **72(07)**

М 48

Мельникова И.Б. Альбом чертежей памятников архитектуры: учебное пособие по архитектурной графике / И. Б. Мельникова, В. Г. Шарапенко. - М.: АСВ, 2016. – 100 с.

Экземпляры: всего:3 - АСИ(3)

БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

7. **614.8(07)**

А 91

Асфандиярова Л.Р. Безопасность жизнедеятельности : учеб. пособие / Л. Р. Асфандиярова, Р. Р. Даминев, Г. В. Юнусова ; УГНТУ, Стерлитамак. фил. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2015. - 72 с.

Экземпляры: всего:2 - НБО(1), ОНЛ(1)

8. **Еникеева Т.М.** Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности [Электронный ресурс]: электронный учебно-методический комплекс / Т. М. Еникеева; УГНТУ, каф. ПБиОТ, ИДПО. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 2,09 МБ

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

9. **Исследование опасности трехфазных** электрических сетей напряжением до и более 1000 В [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к лабораторным и практическим занятиям по дисциплине "Безопасность жизнедеятельности" / УГНТУ, Октябр. фил., каф. МТМ; сост. Р. Р. Шангареев. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 310 КБ

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

10. **Медико-биологические основы безопасности** жизнедеятельности [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для практической работы студентов направления подготовки 20.03.01 "Техносферная безопасность" / УГНТУ, каф. ППБ; сост. С. Г. Решетова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 617 КБ

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

БИОТЕХНОЛОГИЯ

11. **Витамины** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к выполнению лабораторных работ по дисциплине "Избранные главы биохимии" для студентов направления 19.04.01 "Биотехнология" / УГНТУ, каф. БТМП; сост.: Л. Я. Василова, А. Р. Чанышева. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 606 КБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

12. **Ферменты. Углеводы. Липиды. Нуклеиновые кислоты** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по дисциплине "Химия биологически активных веществ" к выполнению лабораторных работ для бакалавров направления 19.03.01 "Биотехнология" / УГНТУ, каф. БТМП; сост. В. Г. Сафарова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 467 КБ

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

БУРЕНИЕ СКВАЖИН

13. **622.24**

П 30

Петров Н. А. Материалы для приготовления, утяжеления и обработки технологических растворов: монография / Н. А. Петров, Р. А. Исмаков, И. Н. Давыдова; УГНТУ. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2015. - 416 с. - (Библиотека нефтяного университета)

Экземпляры: всего:30 - НБО(1), ОНЛ(29)

14. **Проектирование скважин сложного** профиля [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. БНГС; сост. А. Я. Соловьев. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 1,05 МБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

ГЕОДЕЗИЯ

15. **528(07)**

З-81

Золотова Е.В. Геодезия с основами кадастра: учебник / Е. В. Золотова, Р. Н. Скогорева. - 3-е изд., испр. - М.: Трикта, 2015. - 413 с. - (Gaudeamus: Библиотека геодезиста и картографа)

Экземпляры: всего:1 - АСИ(1)

16. **528(07)**

М 60

Миловатский В.В. Лабораторный практикум по инженерной геодезии: учебное пособие / В. В. Миловатский, Т. Н. Миловатская. - М.: АСВ, 2015. - 120 с.

Экземпляры: всего:3 - АСИ(3)

ГЕОЛОГИЯ

17. **12СФ/19**

Учебно-методическое пособие к лабораторным работам по кристаллооптике проходящего света (Петрография, Часть 1) для студентов, обучающихся по направлениям подготовки 21.05.02 Прикладная геология (специалитет) и 05.03.01 Геология (бакалавриат) / УГНТУ, Каф. Геологии; сост. Н. Г. Рыкус. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2015. - 45 с. 120 экз.

Экземпляры: всего:107 - АСИ(106), НБО(1)

ГИДРАВЛИКА

18. **Байкова Л.Р.** Гидравлика и режимы эксплуатации магистральных нефтепроводов и оборудования нефтеперекачивающих станций [Электронный ресурс]: электронный учебно-методический комплекс / Л. Р. Байкова; УГНТУ, ИДПО. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 21,8 МБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

19. **Гидравлика и нефтегазовая гидромеханика. Механика жидкости и газа [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для выполнения контрольной работы / УГНТУ, Октябр. фил., каф. МТМ; сост. Е. Л. Гусейнова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 643 Кб.**

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

20. **Гидравлика и нефтегазовая гидромеханика. Механика жидкости и газа [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для выполнения домашнего задания и расчетно-графической работы / УГНТУ, Октябр. фил., каф. МТМ; сост. Е. Л. Гусейнова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 656 Кб.**

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

21. **Изучение приборов для измерения давления [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к лабораторной работе №1 / УГНТУ, Октябр. фил., каф. МТМ; сост. Е. Л. Гусейнова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 309 Кб.**

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

22. **Иллюстрация уравнения Бернулли [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к лабораторной работе № 3 / УГНТУ, Октябр. фил., каф. МТМ; сост. Е. Л. Гусейнова. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 288 Кб.**

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

23. **Истечение жидкости через малое отверстие в тонкой стенке [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к лабораторной работе №5 / УГНТУ, Октябр. фил., каф. МТМ; сост. Е. Л. Гусейнова. - Уфа : УГНТУ, 2016. - 269 Кб.**

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

24. **Истечение жидкости через цилиндрические, конфузорные и диффузорные насадки [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к лабораторной работе №6 / УГНТУ,**

Октябр. фил., каф. МТМ; сост. Е. Л. Гусейнова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 325 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

25. **Определение коэффициента Дарси** при течении жидкости в прямой круглой трубе [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к лабораторной работе №4 / УГНТУ, Октябр. фил., каф. МТМ; сост. Е. Л. Гусейнова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 334 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

26. **Определение коэффициентов местных сопротивлений** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к лабораторной работе №7 / УГНТУ, Октябр. фил., каф. МТМ; сост. Е. Л. Гусейнова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 363 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

ДОРОЖНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

27. **625**

Н 50

Немчинов М.В. Дорожная одежда автомобильных дорог. Расчет и проектирование: учебное пособие / М. В. Немчинов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: АСВ, 2016. - 108 с.

Экземпляры: всего:6 - АСИ(6)

28. **625(07)**

Р 36

Реконструкция автомобильных дорог: учебник/ А. П. Васильев [и др.]; ред. А. П. Васильев. - М.: АСВ, 2015. - 848 с.

Экземпляры: всего:2 - АСИ(2)

29. **625(07)**

С 36

Силкин В.В. Производственная база дорожного строительства: учебное пособие/ В. В. Силкин, А. П. Лупанов. - М.: АСВ, 2015. - 248 с.

Экземпляры: всего:3 - АСИ(3)

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

30. **Microsoft Excel** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к самостоятельной работе бакалавров / УГНТУ, Стерлитамак. фил., каф. ИМФ; сост.: И. М. Биккулов, Р. Ш. Ильясов. - Стерлитамак: УГНТУ, 2016. - 1,21 Мб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

31. **Microsoft Windows XP** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к самостоятельной работе бакалавров / УГНТУ, Стерлитамак. фил., каф. ИМФ; сост.: И. М. Биккулов, Р. Ш. Ильясов. - Стерлитамак: УГНТУ, 2016. - 954 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

32. **Моделирование процесса развития** трещины при помощи расширенного метода конечных элементов (XFEM) в программном комплексе Simulia Abaqus [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для выполнения лабораторной работы по дисциплине "Математические методы в инженерии" / УГНТУ, каф. ТМО; сост.: В. К. Бердин, К. А. Дияров, К. В. Сухарев. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 922 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

33. **Определение значений J-интеграла** и коэффициента интенсивности напряжений для трещины отрыва в программном комплексе SIMULIA Abaqus [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для выполнения лабораторной работы по дисциплине "Математические методы при проектировании опасных производственных объектов" / УГНТУ, каф. ТМО; сост.: А. А. Миннихметова, К. А. Дияров, К. В. Сухарев. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 932 КБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

34. **Программирование на Visual Basic** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к самостоятельной работе бакалавров / УГНТУ, Стерлитамак. фил., каф. ИМФ; сост.: И. М. Биккулов, Р. Ш. Ильясов. - Стерлитамак: УГНТУ, 2016. - 997 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

35. **Работа с текстовым редактором Word** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к самостоятельной работе бакалавров / УГНТУ, Стерлитамак. фил., каф. ИМФ; сост.: И. М. Биккулов, Р. Ш. Ильясов. - Стерлитамак: УГНТУ, 2016. - 854 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

36. **Расчет деформаций резервуара** вертикального стального при неравномерной осадке в программном комплексе ANSYS [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к выполнению практических и лабораторных работ магистрами профиля "Нефтегазовое дело" / УГНТУ, каф. СТ; сост.: И. Э. Лукьянова, Р. С. Гимазетдинов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 614 КБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

ИСТОРИЯ ОТЕЧЕСТВА

37. **94(470+571)(07)**

И 90

История России: учебник/ А. С. Орлов [и др.]; МГУ им. М. В. Ломоносова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Проспект, 2016. - 680 с.

Экземпляры: всего:32 - АСИ(7), ОУЛ(25)

38. **94 (470+571) (07)**

Ф 80

Фортунатов В.В. История: учебное пособие / В. В. Фортунатов. - СПб.: Питер, 2016. - 464 с.: ил. - (Учебное пособие). - (Стандарт третьего поколения)

Экземпляры: всего:121 - ОУЛ(61), АСИ(60)

МАТЕМАТИКА

39. **517(07)**

Б 50

Берман Г.Н. Сборник задач по курсу математического анализа: учеб. пособие для вузов / Г. Н. Берман. - СПб.; М.; Краснодар: Лань, 2016. - 492 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература)

Экземпляры: всего:4 - АСИ(1), ОУЛ(3)

40. **Дифференциальное исчисление функции** одной и нескольких переменных [Электрон-

ный ресурс]: учебно-методическое пособие к самостоятельной работе бакалавров / УГНТУ, Стерлитамак. фил., каф. ИМФ; сост. О. В. Жигалова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 1,84 Мб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

41. **517(07)**

К 59

Козлов В.Н. Системный анализ, оптимизация и принятие решений [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. Н. Козлов ; СПб. гос. политехн. ун-т. - М. : Проспект, 2016. - 176 с.

Экземпляры: всего:2 - ОУЛ(2)

42. **Оптимизация и оптимальное** управление [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. АТПШ; сост. Л. Г. Дадаян. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 912 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ

43. **Диффузия в полимерах** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к выполнению лабораторной работы / УГНТУ, каф. ТНА; сост. А. С. Тюсенков [и др.]. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 208 КБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

44. **Коррозионная стойкость конструкционных** сталей [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к выполнению лабораторной работы / УГНТУ, каф. ТНА; сост. А. С. Тюсенков [и др.]. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 534 КБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

45. **Коррозия полимерных материалов** под напряжением [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к выполнению лабораторной работы / УГНТУ, каф. ТНА; сост. А. С. Тюсенков [и др.]. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 343 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

46. **Набухание полимерных материалов** в жидких среда [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к выполнению лабораторной работы / УГНТУ, каф. ТНА; сост. А. С. Тюсенков [и др.]. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 223 КБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

МАШИНОСТРОЕНИЕ

47. **621.6(07)**

И 46

Ильина Т.Ф. Центробежные насосы в промышленности (конструкции, выбор, элементы расчета): учеб. пособие / Т. Ф. Ильина, Е. В. Боев; УГНТУ, Стерлитамак. фил. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2015. - 142 с.

Экземпляры: всего:6 - НБО(1), ОУЛ(5)

48. **Обеспечение прочности и экономичности** корпусов тонкостенных аппаратов, находящихся под воздействием внутреннего давления [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для выполнения практического занятия №1 по дисциплине "Конструирование и расчет технологического оборудования" / УГНТУ, каф. ТМО; сост. И. Р. Кузеев [и др.]

Ч.1: Определение расчетных параметров и допускаемых напряжений.-Уфа : УГНТУ, 2016. - 980 КБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

49. **Обеспечение прочности и экономичности** корпусов тонкостенных аппаратов, находящихся под воздействием внутреннего давления [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для выполнения практического занятия №1 по дисциплине "Конструирование и расчет технологического оборудования" / УГНТУ, каф. ТМО; сост. И. Р. Кузеев [и др.]

Ч.2: Расчет толщины стенки, проверка прочности и определение стоимости материала корпуса аппарата. Определение напряжений. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 1,97 Мб)

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

50. **14/7**

Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента: учебно- метод. пособие по выполнению практ. занятий / УГНТУ, каф. ТМО; сост. А. М. Щипачев. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 73 с. 110 экз.

Экземпляры: всего:30 - НБО(1), ОУЛ(29)

51. **14/8**

Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента: учебно- метод. пособие по выполнению лаб. работ / УГНТУ, каф. ТМО; сост.: А. М. Щипачев, Ю. С. Шкель. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 64 с. 110 экз.

Экземпляры: всего:30 - НБО(1), ОУЛ(29)

52. **Произвольная пространственная система** сил [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по дисциплине "Теоретическая механика" к практическим занятиям для студентов, обучающихся по специальности 151000 "Технологические машины и оборудование", профиль подготовки "Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов" / УГНТУ, Октябр. фил., каф. МТМ; сост. Р. Я. Абдюкова. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 1,14 МБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

53. **Техническая механика** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к организации и проведению лабораторных работ / УГНТУ, Октябр. фил., каф. МТМ; сост. Х. Н. Ягафарова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 0,99 Мб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

54. **Учебно-методическое пособие по** дисциплине "Соппротивление материалов" к практическим занятиям для студентов, обучающихся по специальности 131000 "Нефтегазовое дело", профиль подготовки "Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти" [Электронный ресурс]: методические указания / УГНТУ, Октябр. фил., каф. МТМ; сост. Р. Я. Абдюкова. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 840 КБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

НЕФТЕГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

55. **Бахтегареева Э.С.** Основы нефтегазового дела [Электронный ресурс]: электронный учебно-методический комплекс / Э. С. Бахтегареева ; УГНТУ, ИДПО. - 4-е изд., переработанное. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 3,46 МБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

56. **Основные технологии и технологические комплексы нефтегазового производства** [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие к выполнению лабораторных работ / УГНТУ, каф. ТМО; сост.: С. Ш. Абызгильдина, Р. Х. Гареева, А. И. Арсланова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,35 Мб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

НЕФТЕГАЗОПРОМЫСЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

57. **Оборудование резервуаров** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. СТ; сост.: Ф. М. Мустафин, М. Б. Иванов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 0,99 Мб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

58. **Расчет опорной части** вертикально устанавливаемых аппаратов [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. СТ; сост.: Р. Ф. Гильметдинов, Н. И. Коновалов, Л. Р. Кильдиярова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 748 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

59. **Учебно-методическое пособие к лабораторным работам по дисциплине "Основы нефтегазового дела"** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / УГНТУ, Октябр. фил., каф. РРНГМ; сост. Н. А. Ворсина. - Октябрьский: УГНТУ, 2016. - 1,20 Мб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

60. **Учебно-методическое пособие к практическим занятиям по дисциплине "Основы нефтегазового дела"** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / УГНТУ, Октябр. фил., каф. РРНГМ; сост. Н. А. Ворсина. - Октябрьский: УГНТУ, 2016. - 1,026 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

61. **Учебно-методическое пособие к расчетно-графической работе по дисциплине "Основы нефтегазового дела"** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / УГНТУ, Октябр. фил., каф. РРНГМ; сост. Н. А. Ворсина. - Октябрьский: УГНТУ, 2016. - 890 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

62. **1842**

Ф 29

Фахриева К.Р. Разработка и исследование влияния модуля виброгасителя на динамику работы электроцентробежной насосной установки: дис. ... канд. техн. наук: 05.02.13 / К. Р. Фахриева. - Уфа, 2016. - 152 с.

Экземпляры: всего:1 - ОНЛ(1)

НЕФТЕХИМИЯ

63. **1840**

М 90

Мумриков М.В. Высокоэффективные поглотители сероводорода из мазута на основе азометинов: дис. ... канд. техн. наук : 02.00.13 / М. В. Мумриков. - Уфа, 2016. - 140 с.

Экземпляры: всего:1 - ОНЛ(1)

ОБОРУДОВАНИЕ НПЗ, НХЗ, ГПЗ

64. **665.6(07)**

Г 13

Газиев Р.Р. Монтаж и ремонт оборудования нефтепереработки и нефтехимии: учеб. пособие / Р. Р. Газиев, Н. М. Захаров ; УГНТУ, Салават. фил. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2015. - 52 с.

Экземпляры: всего:3 - НБО(1), ОУЛ(2)

65. **Механизация транспортных и** погрузочно-разгрузочных работ [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для практического занятия по дисциплине "Математические методы при проектировании опасных производственных объектов" / УГНТУ, каф. ТМО; сост.: Н. М. Фахрутдинов, Г. Ф. Исанчурина. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 960 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

66. **Моделирование воздействия землетрясений** на резервуары вертикальные стальные (РВС) в ПК "ANSYS 14.5". Определение деформаций и напряжений [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. СТ; сост.: И. Э. Лукьянова, Э. А. Гарифуллин. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,84 Мб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

67. **Основные, вспомогательные и** обслуживающие помещения [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для практического занятия по дисциплине "Математические методы при проектировании опасных производственных объектов" / УГНТУ, каф. ТМО ; сост.: Н. М. Фахрутдинов, Г. Ф. Исанчурина. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 586 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

68. **Оценка работоспособности труб** с дефектами коррозионного происхождения [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к практической работе / УГНТУ, каф. ТНА; сост.: А. Г. Гареев, О. А. Насибуллина

Ч.1: Расчет остаточного ресурса с использованием общих положений. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 242 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

69. **Оценка работоспособности труб** с дефектами коррозионного происхождения [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к практической работе / УГНТУ, каф. ТНА; сост.: А. Г. Гареев, О. А. Насибуллина

Ч.2: Практический расчет остаточного ресурса. - Уфа : УГНТУ, 2016. - 197 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

70. **Санитарно-защитная зона. Планировка** и застройка территории предприятия. Обеспечение технологической последовательности в расположении цехов и установок [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для практического занятия по дисциплине "Математические методы при проектировании опасных производственных объектов" / УГНТУ, каф. ТМО; сост.: Н. М. Фахрутдинов, Г. Ф. Исанчурина. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 329 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

71. **Сварные соединения. Методы** определения механических свойств [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к выполнению лабораторной работы / УГНТУ, каф. СТ; сост.: С. К. Рафиков, Г. С. Шарнина. - Уфа : УГНТУ, 2016. - 1,50 Мб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА

72. 658

Г 14

Гайфуллина М.М. Управление рисками устойчивого развития предприятия (на примере нефтяных компаний): монография / М. М. Гайфуллина; УГНТУ. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2015. - 139 с.

Экземпляры: всего:57 - НБО(1), ОНЛ(56)

73. **Размещение технологического оборудования** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для практического занятия по дисциплине "Математические методы при проектировании опасных производственных объектов" / УГНТУ, каф. ТМО; сост.: Н. М. Фахрутдинов, Г. Ф. Исанчурина. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 441 КБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

74. **Требование к генеральному плану НПЗ.** Зонирование территории предприятия и его объектов [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для практического занятия по дисциплине "Математические методы при проектировании опасных производственных объектов" / УГНТУ, каф. ТМО; сост.: Н. М. Фахрутдинов, Г. Ф. Исанчурина. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 336 КБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

75. 1846

А 47

Алексеев К.С. Применение правил углеродной цепи и дескрипторного метода для расчета показателей пожарной опасности кислородсодержащих органических соединений: дис. ... канд. техн. наук: 05.26.03 / К. С. Алексеев. - Уфа, 2016. - 155 с.

Экземпляры: всего:1 - ОНЛ(1)

76. 1845

С 17

Самигуллин Г.Х. Обеспечение безопасной эксплуатации производственных сооружений нефтегазовых предприятий на основе критериев живучести: дис. ... д-ра техн. наук: 05.26.03 / Г. Х. Самигуллин. - Уфа, 2016. - 270 с.

Экземпляры: всего:1 - ОНЛ(1)

ПРАВО

77. **Вадулина Н.В.** Трудовое право и управление персоналом [Электронный ресурс]: электронный учебно-методический комплекс / Н. В. Вадулина; УГНТУ, каф. ПБиОТ, ИДПО. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 890 КБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

78. **Барахнина В.Б.** Промышленная и экологическая безопасность [Электронный ресурс]: электронный учебно-методический комплекс / В. Б. Барахнина; УГНТУ, каф. ПБиОТ, ИДПО. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 6,55 МБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

79. **Барахнина В.Б.** Экологическая безопасность в нефтегазовой отрасли [Электронный ресурс]: электронный учебно-методический комплекс / В. Б. Барахнина; УГНТУ, каф. ПБиОТ, ИДПО. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 2,31 МБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

80. **Расчет параметров общего** освещения на производстве [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к практической работе № 1 / УГНТУ, Октябр. фил., каф. МТМ; сост. Р. Р. Шангареев. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 680 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

РАЗРАБОТКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ И ГАЗА

81. **Исламов М.К.** Капитальный ремонт скважин [Электронный ресурс]: электронный учебно-методический комплекс / М. К. Исламов ; УГНТУ, каф. РГКМ, ИДПО. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 3,35 МБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

82. **Исламов М.К.** Текущий и капитальный ремонт скважин [Электронный ресурс]: электронный учебно-методический комплекс / М. К. Исламов; УГНТУ, каф. РГКМ, ИДПО. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 7,18 МБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

83. **Исследование газовых скважин** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к практическим занятиям, курсовому проектированию и выполнению выпускной квалификационной работы / УГНТУ, каф. РГКМ; сост.: Ю. В. Калиновский, А. И. Пономарев. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 1,02 Мб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

84. **Мугатабарова А.А.** Разработка нефтяных и газовых месторождений и технология добычи нефти и газа [Электронный ресурс]: электронный учебно-методический комплекс / А. А. Мугатабарова; УГНТУ, каф. РГКМ, ИДПО. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 2,18 МБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

85. **Подбор погружных центробежных** электронасосов для нефтяной скважины с учетом ее продуктивности [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к выполнению расчетно-графической работы для студентов по направлению подготовки 21.03.01 "Нефтегазовое дело", профиль подготовки "Эксплуатация и обслуживание объектов добычи, газоконденсата и подземных хранилищ" / УГНТУ, каф. РГКМ ; сост. М. К. Исламов. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 359 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

86. **Подземное хранение газа** и жидкости [Электронный ресурс]: учебно-методическое по-

собие для выполнения практических занятий для студентов по направлению подготовки 21.03.01 "Нефтегазовое дело", профиль подготовки "Эксплуатация и обслуживание объектов добычи, газоконденсата и подземных хранилищ" / УГНТУ, каф. РГКМ; сост. М. К. Исламов. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 609 КБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

87. **Расчет теплофизических свойств** природных газов [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к практическим занятиям / УГНТУ, каф. РГКМ; сост.: Ю. В. Калиновский, А. И. Пономарев. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 348 КБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

88. **Технология эксплуатации газовых** и нефтяных скважин [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по выполнению курсового проекта для студентов очной формы обучения по направлению подготовки 21.03.01 "Нефтегазовое дело", профиль подготовки "Эксплуатация и обслуживание объектов добычи, газоконденсата и подземных хранилищ" / УГНТУ, каф. РГКМ; сост.: М. К. Исламов, В. И. Павлюченко. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 165 КБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

89. **Учебно-методическое пособие** для изучения дисциплины "Физика нефтяного и газового пласта" [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. РНГМ; сост. Ш. А. Гафаров. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 372 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

90. **Учебно-методическое пособие** по изучению дисциплины "Физика пласта" [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. РНГМ; сост. Ш. А. Гафаров. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 317 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

91. **Физика нефтяного и** газового пласта [Электронный ресурс]: лабораторный практикум / УГНТУ, каф. РНГМ; сост. Ш. А. Гафаров. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 1,47 Мб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

САНИТАРНАЯ ТЕХНИКА

92. **628(07)**

О-66

Орлов Е.В. Инженерные системы зданий и сооружений. Водоснабжение и водоотведение: учебное пособие / Е. В. Орлов. - М. : Ассоциация строит. вузов, 2015. - 216 с. - (Бакалавр)

Экземпляры: всего:5 - АСИ(5)

СТРОИТЕЛЬНОЕ ДЕЛО

93. **624(07)**

Г 51

Гиясов Б.И. Трехслойные панели из полимерных композиционных материалов: учебное пособие / Б. И. Гиясов, Н. Г. Серегин, Д. Н. Серегин. - М.: АСВ, 2015. - 64 с.

Экземпляры: всего:3 - АСИ(3)

94. **69(07)**
3-58
Зерцалов М.Г. Использование подземного пространства: учебник / М. Г. Зерцалов, Д. С. Коныхов, В. Е. Меркин. - М.: АСВ, 2015. - 416 с.
Экземпляры: всего:2 - АСИ(2)
95. **Контроль качества строительства** генподрядными организациями на объектах ПАО "Газпром" [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. СТ; сост.: Н. И. Коновалов, Р. Ф. Гильметдинов, Л. Р. Кильдиярова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,68 Мб.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
96. **69(07)**
К 75
Кочерженко В.В. Технологические процессы в строительстве: учебник / В. В. Кочерженко, А. И. Никулин. - М.: АСВ, 2016. - 288 с.
Экземпляры: всего:3 - АСИ(3)
97. **624**
К 84
Крутов В.И. Проектирование и устройство оснований и фундаментов на просадочных грунтах: научное издание / В. И. Крутов, А. С. Ковалев, В. А. Ковалев. - М.: АСВ, 2016. - 544 с.
Экземпляры: всего:2 - АСИ(2)
98. **69(07)**
К 89
Кузнецов В.С. Железобетонные и каменные конструкции. Теоретический курс. Практические занятия. Курсовое проектирование: учебник / В. С. Кузнецов. - М.: АСВ, 2015. - 368 с. - (Учебник XXI век). - (Бакалавр)
Экземпляры: всего:3 - АСИ(3)
99. **624(07)**
М 54
Металлические конструкции, включая сварку: учебник / Н. С. Москалев [и др.]; ред. В. С. Парлашкевич. - М. : АСВ, 2016. - 352 с. - (Бакалавр)
Экземпляры: всего:3 - АСИ(3)
100. **69**
Н 25
Нанасова С.М. Монолитные жилые здания : научное издание / С. М. Нанасова, В. М. Михайлин. - 2-е изд., стер. - М. : АСВ, 2016
Экземпляры: всего:2 - АСИ(2)
101. **69(03)**
О-53
Олейник П.П. Организация, планирование, управление и экономика строительства: терминолог. словарь / П. П. Олейник, Б. Ф. Ширшиков. - М.: АСВ, 2016. - 320 с.
Экземпляры: всего:3 - АСИ(3)

102. **54(07)****П 55**

Помощник по химии в строительстве с ответами и решениями ко многим вопросам и задачам: учебное пособие / Е. М. Мясоедов [и др.]; ред. В. И. Сидоров. - 4-е изд., испр. - М.: АСВ, 2016. - 160 с. - (Учебник XXI век)

Экземпляры: всего:3 - АСИ(3)

103. **69(07)****П 62**

Посохин В.Н. Вентиляция: учебник / В. Н. Посохин, Р. Г. Сафиуллин, В. А. Бройда; ред. В. Н. Посохин. - М.: АСВ, 2015. - 624 с.: ил.

Экземпляры: всего:3 - ОУЛ(1), АСИ(2)

104. **69****Р 17**

Разработка проектов организации строительства промышленных зданий и сооружений: учебное пособие / Б. В. Жадановский [и др.]; ред. П. П. Олейник. - М.: АСВ, 2016. - 128 с.

Экземпляры: всего:3 - АСИ(3)

105. **624(07)****У 18**

Уваров В.Ф. Технологическое проектирование процессов земляных работ. Курсовое проектирование: учебное пособие / В. Ф. Уваров, Л. В. Краснюк. - 3-е изд., испр. - М.: АСВ, 2015. - 272 с. - (Бакалавр)

Экземпляры: всего:3 - АСИ(3)

106. **69(07)****Ф 25**

Фаррахов А.Г. Энерго- и ресурсосбережение в строительстве и городском хозяйстве: учебное пособие / А. Г. Фаррахов. - М.: АСВ, 2016. - 168 с.

Экземпляры: всего:3 - АСИ(3)

107. **69****Х 20**

Харитонов В.А. Строительство и эксплуатация сейсмостойких зданий и сооружений: монография / В. А. Харитонов. - М.: АСВ, 2015. - 208 с.

Экземпляры: всего:1 - АСИ(1)

ТЕПЛОТЕХНИКА

108. **Выбор и расчет** теплообменного аппарата [Электронный ресурс]: учебное пособие для выполнения курсового проекта по дисциплине "Технологическое оборудование" / УГНТУ, каф. ТМО; сост. И. Р. Кузеев [и др.]. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 3,12 МБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

ТРАНСПОРТ ГАЗА, НЕФТИ И НЕФТЕПРОДУКТОВ

109. **Китаев С.В.** Проектирование и эксплуатация газохранилищ и газовых сетей [Электронный ресурс]: электронный учебно-методический комплекс / С. В. Китаев; УГНТУ, каф. ТХНГ, ИДПО. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 3,17 МБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

110. **Фазлетдинов Р.А.** Сооружение и ремонт газонефтепроводов и газонефтехранилищ [Электронный ресурс]: электронный учебно-методический комплекс / Р. А. Фазлетдинов; УГНТУ, каф. ТХНГ, ИДПО. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 1,95 МБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

ТРУБОПРОВОДНЫЙ ТРАНСПОРТ

111. **1839**

М 31

Масалимов Р.Б. Напряженно-деформированное состояние и устойчивость кривых вставок надземных и подземных участков трубопровода: дис. ... канд. техн. наук: 25.00.19 / Р. Б. Масалимов. - Уфа, 2016. - 158 с.

Экземпляры: всего:1 - ОНЛ(1)

112. **Методика расчета на прочность и устойчивость** ремонтируемого участка подземного трубопровода [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. СТ; сост. Х. А. Азметов [и др.]. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 1,08 МБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

113. **Методика расчета шага** расстановки опор из контейнеров с грунтом для трубопроводов, проходящих в талых с островной мерзлотой грунтах [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ТХНГ; сост.: Г. Е. Коробков, А. Х. Ахметов. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 1,05 Мб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

114. **Определение остаточного ресурса** трубопроводов по минимальной вероятной толщине стенок труб [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к практическим занятиям / УГНТУ, каф. СТ; сост.: С. К. Рафиков, Г. С. Шарнина. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 985 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

115. **Расчет вероятности отказа** стенки трубы магистрального трубопровода [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к практическим занятиям по дисциплине "Основы теории надежности" / УГНТУ, каф. СТ; сост.: С. К. Рафиков, Г. С. Шарнина. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 690 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

116. **Расчет на прочность и устойчивость** подземных трубопроводов [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по курсу "Современные инновационные технологии сооружения и ремонта газонефтепроводов" / УГНТУ, каф. СТ ; сост. Х. А. Азметов [и др.]. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 410 КБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

117. **Расчет остаточного ресурса** нефтепроводов по характеристикам трещиностойкости стали [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к практическим занятиям по дисциплине "Основы теории надежности" / УГНТУ, каф. СТ; сост.: С. К. Рафиков, Г. С. Шарнина. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 821 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

ФИЗИКА

118. **Колебания и волны** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к выполнению лабораторных работ по разделу "Колебания и волны" / УГНТУ, Стерлитамак. фил., каф. ИМФ; сост. Н. С. Шулаев [и др.]. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 452 КБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

119. **Молекулярная физика** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к выполнению лабораторных работ по разделу "Молекулярная физика" / УГНТУ, Стерлитамак. фил., каф. ИМФ; сост.: Н. С. Шулаев, Г. М. Мифтахова, Л. А. Лутова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 1,10 МБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

120. **53(07)**

Т 76

Трофимова Т.И. Курс физики [Электронный ресурс]: учебное пособие / Т. И. Трофимова. - 22-е изд., стер. - М.: Академия, 2016. - 560 с. - (Высшее образование)

Экземпляры: всего:6 - ОУЛ(2), АСИ(4)

ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

121. **Использование фитнес-йоги на занятиях** со студентами специальных медицинских групп с нарушением осанки [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ФВ; сост.: Д. М. Насибуллина, Э. Р. Мугаттарова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 746 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

ФИЛОСОФИЯ

122. **Педагогика высшей школы** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к семинарским занятиям для магистрантов / УГНТУ, каф. Философии; сост. Г. И. Исхакова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 357 КБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

123. **Социальные коммуникации** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к семинарским занятиям для студентов дневной формы обучения / УГНТУ, каф. Философии; сост. Г. И. Исхакова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 324 КБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

124. **Философия** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к семинарским занятиям для бакалавров / УГНТУ, каф. Философии; сост. Н. В. Виноградова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 645 Кб

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

125. **Заиченко Н.В.** Общая химическая технология [Электронный ресурс]: электронный учебно-методический комплекс / Н. В. Заиченко ; УГНТУ, каф. НХТ, ИДПО. - Уфа : УГНТУ, 2016. - 4,87 МБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

126. **1844**
Л 51

Лесухин М.С. Фракционирующая конденсация в аппаратах с вертикальными контактными решетками: дис. ... канд. техн. наук: 05.17.08 / М. С. Лесухин. - Уфа, 2016. - 178 с.

Экземпляры: всего:1 - ОНЛ(1)

127. **1847**
Н 61

Низамова Г.И. Закономерности кинетики жидкофазного термолитиза гудронов и совершенствование технологии процесса висбрекинга: дис. ... канд. техн. наук: 05.17.07 / Г. И. Низамова. - Уфа, 2016. - 125 с.

Экземпляры: всего:1 - ОНЛ(1)

128. **66(03)**
П 39

Плотников В.В. Химия вяжущих материалов и бетонов. Справочник: учебное пособие / В. В. Плотников. - М.: АСВ, 2015. - 400 с.

Экземпляры: всего:3 - АСИ(3)

129. **Производство поливинилхлорида. Имитационно-моделирующий** комплекс [Электронный ресурс]: электронный учебно-методический мультимедиа-комплекс / УГНТУ, Стерлитамак. фил., каф. АТИС, каф. ОХТ, каф. НХТ, каф. ИМФ; сост. Е. А. Шулаева [и др.]. - Уфа: УГНТУ, 2014. - 201 Мб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

130. **66.02(07)**
П 84

Процессы и аппараты защиты окружающей среды: учеб. пособие / К. Е. Бондарь [и др.]; УГНТУ, Стерлитамак. фил. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2015. - 100 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

131. **66(07)**
П 90

Пучкова Л.Н. Математические методы в химической технике и технологии: учеб. пособие / Л. Н. Пучкова, Н. А. Быковский, Н. Н. Фанакова; УГНТУ, Стерлитамак. фил., каф. ОХТ. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2015. - 108 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

132. **Самойлов Н.А.** Моделирование в химической технологии и расчет реакторов [Электронный ресурс]: электронный учебно-методический комплекс / Н. А. Самойлов; УГНТУ, каф. НХТ, ИДПО. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 3,34 МБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

133. **Чуракова С. К.** Процессы и аппараты химической технологии [Электронный ресурс]: электронный учебно-методический комплекс / С. К. Чуракова, О. В. Ишалина; УГНТУ, каф. НХТ, ИДПО

Ч. 2: Массообменные и тепловые процессы. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 12,1 МБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

134. **Чуракова С. К.** Процессы и аппараты химической технологии [Электронный ресурс]: электронный учебно-методический комплекс / С. К. Чуракова, О. В. Ишалина; УГНТУ, каф. НХТ, ИДПО

Ч.1: Гидромеханические процессы. - Уфа : УГНТУ, 2016. - 5,75 МБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

ХИМИЯ

135. **54(07)**

Г 54

Глинка Н.Л. Общая химия : учебное пособие / Н. Л. Глинка. - стер. изд. - М.: КноРус, 2016. - 752 с.

Экземпляры: всего:3 - ОУЛ(2), АСИ(1)

136. **Химия пластовых вод** [Электронный ресурс]: учебно-методический комплекс / УГНТУ, каф. ПХиФ; сост.: А. К. Мазитова, Е. А. Буйлова, Э. Н. Абдрахманова. - Уфа: УГНТУ, 2012. - 638 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

ХОЛОДИЛЬНАЯ ТЕХНИКА

137. **1841**

К 90

Кулагина О.В. Повышение энергоэффективности системы газоснабжения при внедрении энергохолодильных комплексов : дис. ... канд. техн. наук : 25.00.19 / О. В. Кулагина. - Уфа, 2016. - 231 с.

Экземпляры: всего:1 - ОНЛ(1)

ЧЕРЧЕНИЕ

138. **74(07)**

Л 55

Ли Н.Г. Основы учебного академического рисунка: учебник / Н. Г. Ли. - М. : ЭКСМО, 2016. - 480 с.

Экземпляры: всего:1 - АСИ(1)

139. **Печенкина Т.В.** План, фасад, разрез здания [Электронный ресурс]: учебное пособие / Т. В. Печенкина, В. В. Маркова ; УГНТУ, каф. ИГ. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 1,34 МБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

ЭКОНОМИКА

140. **Анализ деятельности предприятий** нефтяной и газовой промышленности [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к выполнению курсовой работы / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. Л. А. Авдеева. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 151 КБ.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

141. **Анализ деятельности предприятий** нефтяной и газовой промышленности [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к выполнению лабораторных работ / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. Л. А. Авдеева. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,14 МБ.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

142. **Анализ деятельности строительных предприятий** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к выполнению лабораторных занятий / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. Г. З. Низамова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 373 КБ.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

143. **Анализ деятельности строительных предприятий** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к выполнению практических занятий / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. Г. З. Низамова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 554 КБ.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

144. **Анализ деятельности строительных предприятий** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. Г. З. Низамова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 317 КБ.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

145. **Бухгалтерский финансовый учет** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы для подготовки бакалавров по направлению 38.03.01 "Экономика" профиль "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / УГНТУ, каф. БУА; сост. О. А. Киреева. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 333 КБ.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

146. **Бухгалтерское дело** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для проведения практических занятий по направлению подготовки бакалавров 38.03.01 "Экономика" профиль "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / УГНТУ, каф. БУА; сост. Л. И. Ванчухина. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 707 КБ.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

147. **339(07)
Г 59**

Годин А.М. Маркетинг: учебник / А. М. Годин. - 12-е изд. - М.: Дашков и К, 2016. - 656 с. - (Учебные издания для бакалавров)
Экземпляры: всего:3 - АСИ(3)

148. **Государственное регулирование нефтегазового бизнеса** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для проведения практических занятий / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. И. А. Соловьева. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 566 КБ.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

149. **Изучение структуры и сущности понятия "качество" на предприятии** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к выполнению практической работы / УГНТУ, каф. ТНА; сост. Н. В. Жаринова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 448 Кб.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
150. **Инвестиционная оценка** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по выполнению лабораторных работ / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. М. А. Халикова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 371 Кб.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
151. **Инвестиционная оценка** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. М. А. Халикова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 290 Кб.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
152. **Инвестиционная оценка**: учебно-методическое пособие по проведению практических работ / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. М. А. Халикова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 492 Кб.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
153. **Инвестиционный анализ** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по выполнению практических занятий / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. Л. А. Авдеева. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,08 Кб.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
154. **Инструменты управления эффективностью** компании [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к проведению практических работ / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. С. Ф. Сайфуллина. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 689 Кб.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
155. **История бухгалтерского учета** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для проведения практических занятий по направлению подготовки бакалавров 38.03.01 "Экономика" профиль "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / УГНТУ, каф. БУА; сост. Л. И. Ванчухина. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 0,98 Мб.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
156. **Комплексная курсовая работа** по формированию финансовой и нефинансовой информации для пользователей [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к выполнению курсовой работы для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01 "Экономика" профиль "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / УГНТУ, каф. БУА; сост. Л. И. Ванчухина. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 522 Кб.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
157. **Маркетинг** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по выполнению практических заданий / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. В. В. Бирюкова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 595 Кб.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
158. **Маркетинг** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по выполнению лабораторных работ / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. В. В. Бирюкова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 499 Кб.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

159. **Маркетинг** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. В. В. Бирюкова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 282 КБ.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
160. **Методы принятия управленческих решений** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к выполнению курсовой работы / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост.: Д. А. Гамилова, Е. А. Быль. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 712 Кб.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
161. **Методы принятия управленческих решений** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. Л. А. Шильдт. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 224 КБ.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
162. **Модели управления качеством** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к выполнению практической работы / УГНТУ, каф. ТНА; сост. Н. В. Жаринова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 535 Кб.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
163. **Организация и нормирование** труда [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к выполнению практических работ / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост.: Е. С. Болдырев, Г. Т. Сиргалина. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 296 КБ.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
164. **Организация и нормирование** труда [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к учебно-ориентированной практике / сост.: Е. С. Болдырев, Г. Т. Сиргалина. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 461 Кб.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
165. **Основы инновационной деятельности** [Электронный ресурс]: Учебно-методическое пособие к проведению лабораторных работ / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. С. Ф. Сайфуллина. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 331 КБ.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
166. **Основы инновационной деятельности** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к проведению практических занятий / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. С. Ф. Сайфуллина. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 610 КБ.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
167. **336(07)**
П 16
Пансков В.Г. Налоги и налогообложение. Теория и практика: учебник / В. Г. Пансков; Финанс. ун-т при Правительстве РФ. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2015. - 772 с. - (Бакалавр. Академический курс)
Экземпляры: всего: 1 - ОУЛ(1)
168. **Практикум по дисциплине "Бухгалтерский управленческий учет"** для подготовки бакалавров по направлению 38.03.01 "Экономика", профиль "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" [Электронный ресурс]: практикум / УГНТУ, каф. БУА; сост.: З. А. Гареева, И. В. Иванова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 464 Кб.
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

169. 338

С 17

Самарин О.Д. Вопросы экономики в обеспечении микроклимата зданий: научное издание / О. Д. Самарин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: АСВ, 2015. - 136 с.

Экземпляры: всего:2 - АСИ(1), ОУЛ(1)

170. **Современные проблемы менеджмента** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к проведению практических работ / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. С. Ф. Сайфуллина. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 357 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

171. **Современные проблемы экономической науки** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к проведению практических занятий и выполнению домашнего задания / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. С. Ф. Сайфуллина. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 233 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

172. **Современный стратегический анализ** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к выполнению курсовой работы / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. И. В. Буренина. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 267 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

173. **Сравнительный менеджмент** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по выполнению практических заданий / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. А. Е. Тасмуханова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 465 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

174. **Статистика** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к проведению практических занятий / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. С. Ф. Сайфуллина. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 267 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

175. **Технико-экономическое обоснование и управление проектами в нефтяной и газовой промышленности** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по выполнению практических работ / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост.: И. В. Буренина, Д. А. Гамилова, А. А. Батталова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 400 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

176. **Управление реализацией проектов** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для проведения практических занятий / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. Л. А. Авдеева. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 2,51 Мб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

177. **Управление реализацией проектов** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по выполнению лабораторных работ / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. Л. А. Авдеева. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 2,27 Мб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

178. **Управление реализацией проектов** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. Л. А. Авдеева. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 156 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

179. **Управленческий учет и управление затратами** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для проведения практических занятий при подготовке магистрантов по направлению 38.04.01 "Экономика" / УГНТУ, каф. БУА; сост.: З. А. Гареева, И. В. Иванова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 494 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

180. **Учебно-методическое пособие** для освоения методологии по дисциплине "Экономика" [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. ГСЭН; сост. Р. М. Шайдуллина. - Октябрьский: УГНТУ, 2016. - 289 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

181. **Учебно-методическое пособие** для подготовки к семинарам по дисциплине "Экономика" для студентов всех форм обучения [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. ГСЭН; сост. Р. М. Шайдуллина. - Октябрьский: УГНТУ, 2016. - 422 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

182. **Учебно-методическое пособие** для студентов дневного отделения к выполнению кейсов по дисциплине "Экономика"[Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. ГСЭН; сост. Р. М. Шайдуллина. - Октябрьский: УГНТУ, 2016. - 291 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

183. **Учебно-методическое пособие** для студентов дневного отделения по выполнению проектов при изучении дисциплины "Экономика" [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. ГСЭН; сост. Р. М. Шайдуллина. - Октябрьский: УГНТУ, 2016. - 425 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

184. **Учебно-методическое пособие** для студентов заочного отделения по выполнению контрольной работы по дисциплине "Экономика"[Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. ГСЭН; сост. Р. М. Шайдуллина. - Октябрьский: УГНТУ, 2016. - 242 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

185. **Учебно-методическое пособие** по выполнению курсовой работы по дисциплине "Государственные и муниципальные финансы" для подготовки бакалавров по направлению 38.03.01 "Экономика" профиль "Финансы и кредит" [Электронный ресурс]: методические указания / УГНТУ, каф. БУА; сост. Т. Б. Лейберт. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 342 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

186. **Учебно-методическое пособие** по выполнению курсовой работы по дисциплине "Корпоративный анализ" для подготовки магистров по направлению 38.04.01 "Экономика" программа "Бухгалтерский учет, анализ и аудит", программа "Корпоративный контроль и анализ" [Электронный ресурс]: методические указания / УГНТУ, каф. БУА; сост. Т. Б. Лейберт. - Уфа : УГНТУ, 2016. - 292 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

187. **Учебно-методическое пособие** по выполнению курсовой работы по дисциплине "Управленческий учет и контроллинг на предприятиях нефтяной и газовой промышленности" для подготовки магистрантов по направлению 38.04.01 "Экономика", программа

"Управленческий учет и контроллинг на предприятиях нефтяной и газовой промышленности" [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. БУА; сост.: З. А. Гареева, И. В. Иванова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 508 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

188. **Учебно-методическое пособие** по выполнению курсовой работы по дисциплине "Финансовый менеджмент" для подготовки бакалавров по направлению 38.03.01 "Экономика" профиль "Финансы и кредит" [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. БУА ; сост. Т. Б. Лейберт. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 460 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

189. **Учебно-ориентированная практика по** экономике недвижимости [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. Я. М. Клявлиная. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 664 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

190. **Финансовые рынки** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по решению задач для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01 "Экономика" (профиль "Финансы и кредит") / УГНТУ, каф. БУА; сост. Ю. Р. Руднева. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 594 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

191. **Финансовые рынки** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы для студентов направления подготовки бакалавров 38.03.01 "Экономика" (профиль "Финансы и кредит") / УГНТУ, каф. БУА; сост. Ю. Р. Руднева. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 330 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

192. **Финансовые рынки и институты** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для проведения практических занятий / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. И. А. Соловьева. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 1,17 МБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

193. **Экономика и управление** производством [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / УГНТУ, Октябр. фил., каф. ГСЭН; сост. Т. Г. Садыков. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 644 КБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

194. **Экономика недвижимости** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к учебно-ориентированной практике / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. Е. А. Быль. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 701 КБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

195. **Экономика предприятий нефтеперерабатывающей** и нефтехимической промышленности [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. С. Ф. Сайфуллина. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 187 КБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

196. **Экономика предприятий нефтяной** и газовой промышленности [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по выполнению лабораторных работ / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. А. Е. Тасмуханова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 600 КБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

197. **Экономика предприятий нефтяной** и газовой промышленности [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по выполнению практических заданий / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. А. Е. Тасмуханова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 603 КБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

198. **Экономика предприятий нефтяной** и газовой промышленности [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. А. Е. Тасмуханова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 171 КБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

199. **Экономические основы производства** [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие по выполнению практических работ / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. Л. П. Макарова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 476 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

ЭЛЕКТРОТЕХНИКА

200. **Исследование режимов работы** блока управления автоматизированным электроприводом станков-качалок [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к лабораторной работе №5 по дисциплинам "Электротехника" и "Электротехника и электроника" / УГНТУ, Октябр. фил., каф. ИТМЕН; сост. Р. Х. Игтисамова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 269 Кб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

201. **Исследование электротермических нагревательных** систем для трубопровода [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для выполнения лабораторной работы по дисциплине "Электротехнологические установки и системы для нефтегазовой отрасли" / УГНТУ, каф. ЭЭП; сост. С. Г. Конесев [и др.]. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 305 КБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

202. **621.3(07)**

К 43

Киреева Э.А. Электроснабжение и электрооборудование цехов промышленных предприятий: учеб. пособие / Э. А. Киреева. - 2-е изд., стер. - М.: КноРус, 2016. - 368 с. - (Бакалавриат)

Экземпляры: всего:1 - ОУЛ(1)

203. **621.3(07)**

Х 51

Хисматуллин А.С. Электротехнологические установки и системы для нефтегазовой отрасли : учеб. пособие / А. С. Хисматуллин, И. В. Прахов ; УГНТУ, Салават. фил. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 48 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

ЭНЕРГЕТИКА

204. **1843**

Г 23

Гатауллина А.Р. Повышение энергоэффективности системы газоснабжения за счет утилизации вторичных энергетических ресурсов: дис. ... канд. техн. наук: 25.00.19 / А. Р. Гатаул-

лина. - Уфа, 2016. - 184 с.

Экземпляры: всего:1 - ОНЛ(1)

205. **НТД**
К 29

Каталог энергетического оборудования 2016 г. - Рыбинск

Т. 1 : Каталог газотурбинного оборудования. - 2016. - 552 с. : ил.

Экземпляры: всего:1 - ЧЗП(1)

206. **620.9(07)**
Э 40

Экономика и управление в энергетике: учебник / ГУУ; ред.: Н. Г. Любимова, Е. С. Петровский. - М.: Юрайт, 2015. - 485 с. - (Магистр)

Экземпляры: всего:2 - ОУЛ(2)

207. **620.9**
Э 40

Экономические проблемы и перспективы альтернативной энергетики: монография / Д. В. Котов, И. В. Буренина [и др.]; УГНТУ. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2015. - 147 с. - (Библиотека нефтяного университета)

Экземпляры: всего:225 - НБО(1), ОНЛ(199), ОМК(25)

208. **Энергетическая политика и дипломатия** стран-экспортеров и импортеров энергоресурсов. Взаимоотношения с Россией [Электронный ресурс]: учебное пособие по дисциплине "Мировая система топливно-энергетического комплекса" / УГНТУ, каф. СТ; сост. Г. С. Шарнина. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 1,70 Мб.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

ЯЗЫКОЗНАНИЕ

209. **Аудиоприложение с заданиями** к практикуму по основам делового общения на английском языке = Essential Business English Listening Practice [Электронный ресурс]: учебное пособие / УГНТУ, каф. Ин. яз.; сост. И. А. Шерсткова. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 1,14 МБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

210. **811.111(07)**
Л 24

Лаптева Е.Ю. Английский язык для технических направлений [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Е. Ю. Лаптева. - 2-е изд., стер. - М.: КноРус, 2016. - 494 с. - (Бакалавриат)

Экземпляры: всего:1 - ОУЛ(1)

211. **Тексты на немецком языке** по общей геологии для магистров и аспирантов горно-нефтяного факультета и факультета трубопроводного транспорта [Электронный ресурс]: хрестоматия. Ч.1 / УГНТУ, каф. Ин. яз.; сост. Т. Ш. Саид-Батталова. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 638 КБ.

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>