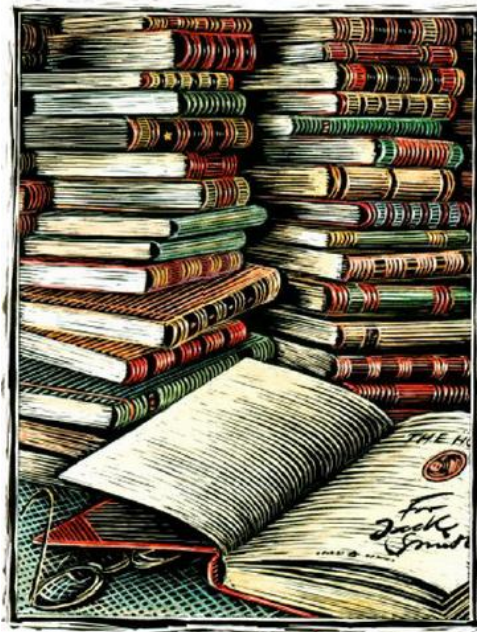




ФГБОУ ВО «УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

БИБЛИОТЕКА

БЮЛЛЕТЕНЬ НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ (май-август 2017 г.)



Уфа
2017

УВАЖАЕМЫЕ ЧИТАТЕЛИ!

ПРЕДЛАГАЕМ ВАШЕМУ ВНИМАНИЮ БЮЛЛЕТЕНЬ НОВОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, ПОСТУПИВШЕЙ В БИБЛИОТЕКУ И ДРУГИЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ УГНТУ В МАЕ-АВГУСТЕ 2017 ГОДА. ЛИТЕРАТУРА СИСТЕМАТИЗИРОВАНА С ПОМОЩЬЮ ПРЕДМЕТНЫХ РУБРИК. ВНУТРИ РУБРИК МАТЕРИАЛ РАСПОЛОЖЕН В АЛФАВИТЕ АВТОРОВ И ЗАГЛАВИЙ, УКАЗАНЫ МЕСТА ХРАНЕНИЯ И КОЛИЧЕСТВО ЭКЗЕМПЛЯРОВ.

ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ УГНТУ

ОА - ОТДЕЛ АВТОМАТИЗАЦИИ (2-416)
РАБОТА С ЭЛЕКТРОННЫМИ РЕСУРСАМИ (1-112, 3-201, 11-404)
МО - МЕТОДИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ (1-209)
НБО - НАУЧНО-БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ (3-111)
ОНЛ - ОТДЕЛ НАУЧНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ (1-112)
ОУЛ - ОТДЕЛ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ (3-201)
АСИ - СТРОИТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ (УЛ. МЕНДЕЛЕЕВА, Д. 197, К. 308)
ИЭС – ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И СЕРВИСА (УЛ. ЧЕРНЫШЕВСКОГО, Д. 145, 12-210)
ЧЗП - ЧИТАЛЬНЫЙ ЗАЛ ПЕРИОДИКИ (3-201 Г)
АХЛ – АБОНЕМЕНТ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ (3-201 Г)
АТПП – КАФ. АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ (1-235)
ВТИК – КАФ. ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ И ИНЖЕНЕРНОЙ КИБЕРНЕТИКИ (1-436)
ГТ – КАФ. ГИДРОГАЗОДИНАМИКИ ТР-ВОДНЫХ СИСТЕМ И ГИДРОМАШИН (1-154)
ИДПО – ИНСТИТУТ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ (5-12)
КИГ – КАФ. ИНЖЕНЕРНОЙ ГРАФИКИ (7-201)
КИЯ – КАФ. ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ (3-309)
КОАПХ – КАФ. ОБЩЕЙ, АНАЛИТИЧЕСКОЙ И ПРИКЛАДНОЙ 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.....	5
БИОТЕХНОЛОГИЯ.....	5
БУРЕНИЕ СКВАЖИН.....	6
ГЕОЛОГИЯ.....	7
ГИДРАВЛИКА.....	7
ДЕЛОПРОИЗВОДСТВО.....	8
ДЕТАЛИ МАШИН.....	8
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ.....	8
ИСТОРИЯ. ИСТОРИЯ ОТЕЧЕСТВА.....	11
ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ.....	12
МАТЕМАТИКА.....	12
МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ.....	14
МАШИНОСТРОЕНИЕ.....	14
МЕДИЦИНА.....	17
НАУКА.....	17
НЕФТЕГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ. НЕФТЕГАЗОПРОМЫСЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ.....	18
НЕФТЕХИМИЯ.....	18
ОБОРУДОВАНИЕ НПЗ, НХЗ, ГПЗ.....	19
ОБРАЗОВАНИЕ.....	19
ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ.....	22
ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ.....	22
ПОЛИТИКА.....	23
ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ.....	23
РАЗРАБОТКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ И ГАЗА.....	23
САНИТАРНАЯ ТЕХНИКА.....	27
СОЦИОЛОГИЯ.....	27
СТАНДАРТИЗАЦИЯ.....	28
СТАТИСТИКА.....	28
СТРОИТЕЛЬНОЕ ДЕЛО. СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ.....	29
ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА.....	30
ТЕХНИКА.....	31
ТРАНСПОРТ ГАЗА, НЕФТИ И НЕФТЕПРОДУКТОВ. ТРУБОПРОВОДНЫЙ ТРАНСПОРТ.....	31
ФИЗИКА.....	32
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА.....	33
ФИЛОСОФИЯ.....	33
ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ.....	34
ХИМИЯ. ХРАНЕНИЕ ГАЗА, НЕФТИ И НЕФТЕПРОДУКТОВ.....	35
ЧЕРЧЕНИЕ.....	37
ЭКОЛОГИЯ.....	37
ЭКОНОМИКА. ЭКОНОМИКА ТЭК.....	38
ЭЛЕКТРОНИКА. ЭЛЕКТРОТЕХНИКА.....	43
ЭНЕРГЕТИКА.....	44
ЭТИКА.....	44
ЯЗЫКОЗНАНИЕ.....	45

АВТОМАТИКА

1. **Моделирование и оптимизация режимов работы реакторов идеального вытеснения:** учебно-методическое пособие по выполнению лабораторной работы для студентов специальности 220700 "Автоматизация технологических процессов и производств" / УГНТУ, каф. АТПП, каф. ИГ; сост.: В. С. Пручай, В. Г. Слесарева. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 719 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

2. **681.5(07)
Т 93**

Тынчеров К.Т. Автоматизация производственных процессов и автоматика: учебное пособие / К. Т. Тынчеров, М. В. Селиванова; УГНТУ, Октябрь. фил. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 128 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

АРХИТЕКТУРА

3. **Городские пространства:** учебно-методическое пособие по дисциплине "Дизайн городской среды" для студентов специальности 270100 "Архитектура" / УГНТУ, каф. Архитектуры; сост.: К. В. Ишмухаметова, Д. Р. Кудашева. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 10,2 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

4. **Конструкции жилого дома** усадебного типа: учебно-методическое пособие к курсовому проекту по дисциплине "Архитектурные конструкции и теория конструирования" / УГНТУ, каф. Архитектуры; сост.: И. Н. Сабитов, С. Х. Баймуратова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,85 Мб

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

5. **Мечеть на 500 человек:** учебно-методическое пособие к курсовому проекту по дисциплине "Проектирование исламских культовых сооружений" / УГНТУ, каф. Архитектуры; сост.: И. Н. Сабитов, Р. Ф. Баймуратов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,82 Мб

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

6. **Планировочная единица на 2000 жителей. Квартал:** учебно-методическое пособие по дисциплине "Архитектурное проектирование" для студентов специальности 270100 "Архитектура" / УГНТУ, каф. Архитектуры; сост.: О. Ф. Спирина, К. В. Ишмухаметова, А. С. Ильин. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 5,07 Мб

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

7. **72(07)
Ш 49**

Шерешевский И.А. Конструирование гражданских зданий : учебное пособие / И. А. Шерешевский. - стер. изд. - М. : Архитектура-С, 2016. - 176 с.

Экземпляры: всего:1 - АСИ(1)

БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

8. **614.8(07)** **М 54**

Методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы бакалавра для направления подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность / УГУЭС; сост. И. О. Туктарова [и др.]. - Уфа: Изд-во УГУЭС, 2016. - 34 с. 100 экз.

Экземпляры: всего:3 - НБО(1), ИЭС(2)

9. **Методические указания по** прохождению производственной практики для студентов направления подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность / УГУЭС; сост. А. И. Ильясова [и др.]. - Уфа: Изд-во УГУЭС, 2016. - 11 с. 100 экз.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

10. **Методические указания по** прохождению учебной практики для студентов направления подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность / УГУЭС; сост. А. И. Ильясова [и др.]. - Уфа: Изд-во УГУЭС, 2016. - 10 с. 100 экз.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

11. **Средства и системы** для химического и дозиметрического контроля: учебно-методическое пособие для проведения практических и семинарских занятий / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: В. Б. Штур, И. Р. Киреев, К. Р. Идрисова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 0,98 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

12. **Штур В.Б.** Безопасность жизнедеятельности в техносфере : учебное пособие / В. Б. Штур, И. Р. Киреев, Н. Х. Абдрахманов, В. Б. Барахнина ; УГНТУ, каф. ПБиОТ. - Уфа : УГНТУ, 2017. - 843 Кб

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

БИОТЕХНОЛОГИЯ

13. **Лабораторная ферментационная установка "Ока-01-10Т"**: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. БТМП; сост.: Л. Я. Василова, А. Н. Шакиров, А. А. Шакирова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,22 Мб

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

14. **Производство биобутанола**: учебно-методическое пособие для выполнения курсовых и выпускных квалификационных работ студентами специальности 19.03.01 "Биотехнология" / УГНТУ, каф. БТМП; сост.: А. Р. Чанышева, Л. Я. Василова, Т. В. Воробьева. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 562 Кб

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

15. **Расчет вакуум-выпарной установки**: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. БТМП; сост. Ф. А. Прищепов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,26 Мб

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

16. **Расчет установки для** получения бактериофага: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. БТМП; сост. Ф. А. Прищепов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 228 Кб

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

17. **Расчет установки для** получения пищевой яблочной кислоты: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. БТМП; сост. Ф. А. Прищепов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 391 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

БУРЕНИЕ СКВАЖИН

18. **Заканчивание скважин:** учебно-методическое пособие для выполнения практических работ / УГНТУ, Октябр. фил., каф. РРНГМ, каф. БНГС; сост.: Т. Д. Дихтярь, Г. А. Тептерева. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,88 Мб

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

19. **Заканчивание скважин:** учебно-методическое пособие для выполнения лабораторных работ / УГНТУ, Октябр. фил., каф. РРНГМ, каф. БНГС; сост.: Т. Д. Дихтярь, Г. А. Тептерева. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 876 Кб

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

20. **Изучение ловильного инструмента:** учебно-методическое пособие к выполнению лабораторных работ по дисциплине "Осложнения и аварии при бурении нефтяных и газовых скважин" / УГНТУ, Октябр. фил., каф. РРНГМ; сост. А. Х. Габзалилова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 424 Кб

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

21. **Определение показателей механических** свойств горных пород методом статического вдавливания штампа: учебно-методическое пособие к выполнению лабораторной работы для студентов по дисциплинам "Механика сплошных сред", "Техника и технология бурения нефтяных и газовых скважин" / УГНТУ, каф. БНГС; сост.: А. Н. Попов, Б. Н. Трушкин. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 947 Кб

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

22. **Определение твердости горных** пород: учебно-методическое пособие к выполнению лабораторной работы по дисциплине "Разрушение горных пород" / УГНТУ, Октябр. фил., каф. РРНГМ; сост.: А. Х. Габзалилова, Л. Б. Хузина, Г. С. Рамазанов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 276 Кб

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

23. **Параметры глинистых и цементных** растворов и их измерение: учебно-методическое пособие к лабораторным работам по дисциплине "Техника и технология бурения нефтяных и газовых скважин" для студентов специальности "Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов" / УГНТУ, каф. БНГС; сост.: А. Н. Попов, Ф. З. Булюкова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,15 Мб

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

24. **Разрушение горных пород:** учебно-методическое пособие по выполнению практической работы / УГНТУ, Октябр. фил., каф. РРНГМ; сост.: А. Х. Габзалилова, Г. С. Рамазанов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 749 Кб

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

25. **Расчет потерь давления** с учетом перепада давления в поглощающих горизонтах. Определение верхней границы прихвата колонны труб: учебно-методическое пособие к выполнению практических работ по дисциплине "Осложнения и аварии при бурении нефтяных и газовых скважин" / УГНТУ, Октябр. фил., каф. РРНГМ; сост. А. Х. Габзалилова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 391 Кб

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

26. **Технология бурения нефтяных** и газовых скважин: учебно-методическое пособие к выполнению курсовой работы для студентов специальности "Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов" (раздел "Технология бурения") / УГНТУ, каф. БНГС ; сост.: А. Н. Попов, Ф. З. Булюкова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 2,14 Мб

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

ГЕОЛОГИЯ

27. **553.98**
Б 45

Бембель С.Р. Геология и картирование особенностей строения месторождений нефти и газа Западной Сибири: монография / С. Р. Бембель; ТИУ. - Тюмень: Изд-во ТИУ, 2016. - 215 с. Экземпляры: всего:1 - ОНЛ(1)

28. **553.98**
Г 36

Геологическое строение и нефтегазоносность шельфовых нефтяных месторождений СП "Вьетсовпетро": научное издание / Вьет Зунг Ле [и др.]; ред.: Тхань Нгиа Ты, М. М. Велиев. - СПб.: Недра, 2016. - 524 с. - (Прыжок "Белого тигра" длиной в 35 лет) Экземпляры: всего:6 - АСИ(5), ОНЛ(1)

ГИДРАВЛИКА

29. **Построение линий энергии** и потенциальной энергии: учебно-метод. пособие к лаб. работе №3 по дисц. "Гидравлика и нефтегазовая гидромеханика", "Гидравлика", "Гидрогазодинамика", "Механика жидкости и газа", "Гидравлика и теплотехника" / УГНТУ, каф. ГИГМ; сост.: Н. А. Гаррис, Э. С. Бахтегареева. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 10 с. 300 экз. Экземпляры: всего:61 - НБО(1), ОУЛ(60)

30. **Расчет гидравлической циркуляционной** установки: учебно-методическое пособие для выполнения курсовой работы по дисциплине "Гидравлика и нефтегазовая гидромеханика" / УГНТУ, Октябр. фил., каф. МТМ; сост. Е. Л. Гусейнова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 695 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

ДЕЛОПРОИЗВОДСТВО

31. **005(07)**
С 14

Садыков Т.Г. Экономика и управление производством: учебное пособие / Т. Г. Садыков; УГНТУ, Октябр. фил. - Уфа: РИЦ УГНТУ, 2016. - 148 с.
Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

ДЕТАЛИ МАШИН

32. **621.8(07)**
А 85

Арсланов И.Г. Расчеты в теоретической и прикладной механике: учебное пособие / И. Г. Арсланов, М. Я. Хабибуллин; УГНТУ, Октябр. фил. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 94 с.
Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

33. **Ознакомление с существующими металлоконструкциями кранов:** учебно-методическое пособие к выполнению лабораторной работы №2 по курсу "Грузоподъемные машины и механизмы" / УГНТУ, каф. МКМ; сост. А. С. Сулейманов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,24 Мб

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

34. **Основы проектирования:** учебно-методическое пособие к организации и проведению лабораторных работ / УГНТУ, Октябр. фил., каф. МТМ; сост. Х. Н. Ягафарова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,32 Мб

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

35. **621.8(07)**
Я 27

Ягафарова Х.Н. Механические передачи: учебное пособие / Х. Н. Ягафарова, И. Г. Арсланов; УГНТУ, Октябр. фил. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 98 с.
Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

36. **004(07)**
Б 73

Богатырев В.А. Информационные системы и технологии. Теория надежности : учеб. пособие / В. А. Богатырев. - М.: Юрайт, 2016. - 318 с. - (Бакалавр-магистр)
Экземпляры: всего:10 - ОУЛ(10)

37. **Вычисление функций и построение графиков в табличном процессоре MS EXCEL :** учебно-методическое пособие к выполнению лабораторных и практических работ по курсу "Информатика" / УГНТУ, Октябр. фил., каф. ИТМЕН; сост.: К. Т. Тынчеров, Р. А. Набиуллин. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,17 Мб

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

38. **004**
З-38

Захаров Н.М. Электронный учебный комплекс для изучения приводов технологического оборудования: учебное пособие / Н. М. Захаров, А. Ю. Бабин, И. Ш. Хуснутдинов; УГНТУ, Салават. фил., каф. ОПНН. - Салават: Хамелеон, 2016. - 30 с.
Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

39. **661**
И 66

Инновационные технологии в промышленности: образование, наука и производство: сб. материалов внутривуз. научно-практ. конф. (16 дек. 2016 г.) / УГНТУ, Стерлитамак. фил.; ред. В. В. Пряничникова [и др.]. - Стерлитамак: Нефтегазовое дело
Т.1. - 2016. - 432 с.

Экземпляры: всего:3 - ОНЛ(2), НБО(1)

40. **004**
И 66

Инновационные технологии в промышленности: образование, наука и производство: сб. материалов внутривуз. научно-практ. конф. (16 дек. 2016 г.) / УГНТУ, Стерлитамак. фил.; ред. В. В. Пряничникова [и др.]. - Стерлитамак: Нефтегазовое дело
Т.2. - 2016. - 455 с.

Экземпляры: всего:3 - ОНЛ(2), НБО(1)

41. **Информационные технологии в научном эксперименте, моделировании и обработке результатов научных исследований: учебно-методическое пособие к лабораторному практикуму / УГНТУ, каф. ВТИК; сост.: В. Н. Филиппов, М. Н. Каданцев.** - Уфа: УГНТУ, 2017. - 961 Кб

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

42. **Информационные технологии в образовании: учебно-методическое пособие к лабораторному практикуму / УГНТУ, каф. ВТИК; сост.: В. Н. Филиппов, М. Н. Каданцев.** - Уфа: УГНТУ, 2017. - 468 Кб

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

43. **Информационные технологии в оформлении результатов научных исследований: учебно-методическое пособие к лабораторному практикуму / УГНТУ, каф. ВТИК; сост.: В. Н. Филиппов, М. Н. Каданцев.** - Уфа: УГНТУ, 2017. - 402 Кб

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

44. **Информационные технологии на этапах сбора и предварительной обработки информации: учебно-методическое пособие к лабораторному практикуму / УГНТУ, каф. ВТИК; сост.: В. Н. Филиппов, М. Н. Каданцев.** - Уфа: УГНТУ, 2017. - 525 Кб

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

45. **004**
К 48

Клейнберг Дж. Алгоритмы: разработка и применение: научное издание / Дж. Клейнберг, Е. Тардос. - СПб.: Питер, 2016. - 800 с. - (Классика Computers Science)

Экземпляры: всего:1 - ОНЛ(1)

46. **Методы анализа статистических данных:** учебно-методическое пособие / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. ИТМЕН; сост. Г. Р. Игтисамова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,91 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

47. **Основы программирования на языке высокого уровня PASCAL :** учебно-методическое пособие к выполнению лабораторных и практических работ по дисциплине "Информатика" / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. ИТМЕН; сост.: К. Т. Тынчеров, Р. А. Набиуллин. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,14 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

48. **004(07)**
О-80

От хранения данных к управлению информацией: учебник / ред.: Г. Сомасундарам, Ш. Алок. - 2-е изд. - СПб.: Питер, 2016. - 544 с. - (Учебник для вузов)
Экземпляры: всего:1 - ОУЛ(1)

49. **Права интеллектуальной собственности:** учебное пособие / УГНТУ, каф. ВТИК; сост.: В. Н. Филиппов, А. Г. Филиппова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,17 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

50. **Программирование баз данных с использованием VBA:** учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ВТИК; сост.: М. Н. Каданцев, В. Н. Филиппов, П. И. Белобородов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,65 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

51. **004(07)**
Р 60

Родичев Ю.А. Нормативная база и стандарты в области информационной безопасности: учебное пособие / Ю. А. Родичев. - СПб.: Питер, 2017. - 256 с. - (Учебное пособие). - (Стандарт третьего поколения)
Экземпляры: всего:1 - ОУЛ(1)

52. **Система автоматизированного проектирования "КОМПАС 3D":** учебно-методическое пособие к изучению дисциплины "Инженерная графика" / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. ИТМЕН; сост. А. М. Гильманова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 3,18 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

53. **Троичная логика и искусственные нейронные сети:** учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ВТИК; сост.: В. М. Гиниятуллин, М. А. Салихова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,98 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

54. **004**
Т 93

Тынчеров К.Т. Отказоустойчивые принципы синтеза нейросетевых структур в базе модулярных вычислений: монография / К. Т. Тынчеров ; УГНТУ, Октябрь. фил. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 280 с.
Экземпляры: всего: 2 - НБО(1), ОНЛ(1)

55. **004**
Ф 75

Фоккин У. Распределенные алгоритмы. Интуитивный подход: научное издание / У. Фоккин. - СПб. : Питер, 2017. - 272 с. - (Для профессионалов)
Экземпляры: всего:1 - ОНЛ(1)

ИСТОРИЯ ОТЕЧЕСТВА

56. **94 (470+571) (07)**
М 92

Мухтасарова Э.А. СССР эпохи перестройки. Формирование новой российской государственности: учебное пособие / Э. А. Мухтасарова; УГНТУ, Октябрь. фил. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 86 с.
Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

57. **94 (47+57)**
О-80

От Советского информбюро. Сводки 1941-1945: в 8 кн. / сост. П. Романов. - Ульяновск: МИА "Россия сегодня"
Кн.1: Июнь-декабрь,1941. - 2016. - 604 с.
Экземпляры: всего:1 - АХЛ(1)

58. **94 (47+57)**
О-80

От Советского информбюро. Сводки 1941-1945: в 8 кн. / сост. П. Романов. - Ульяновск: МИА "Россия сегодня"
Кн.2: Январь-июнь,1942. - 2016. - 494 с.
Экземпляры: всего:1 - АХЛ(1)

59. **94 (47+57)**
О-80

От Советского информбюро. Сводки 1941-1945: в 8 кн. / сост. П. Романов. - Ульяновск: МИА "Россия сегодня"
Кн.3: Июль-декабрь,1942. - 2016. - 527 с.
Экземпляры: всего:1 - АХЛ(1)

60. **94 (47+57)**
О-80

От Советского информбюро. Сводки 1941-1945: в 8 кн. / сост. П. Романов. - Ульяновск: МИА "Россия сегодня"
Кн.4: Январь-июнь,1943. - 2016. - 486 с.
Экземпляры: всего:1 - АХЛ(1)

61. **94 (47+57)**
О-80

От Советского информбюро. Сводки 1941-1945: в 8 кн. / сост. П. Романов. - Ульяновск: МИА "Россия сегодня"
Кн.5: Июль-декабрь,1943. - 2016. - 382 с.
Экземпляры: всего:1 - АХЛ(1)

62. **94 (47+57)****О-80**

От Советского информбюро. Сводки 1941-1945: в 8 кн. / сост. П. Романов. - Ульяновск: МИА "Россия сегодня"

Кн.6: январь-июнь, 1944. - 2016. - 365 с.

Экземпляры: всего: 1 - АХЛ(1)

63. **94 (47+57)****О-80**

От Советского информбюро. Сводки 1941-1945: в 8 кн. / сост. П. Романов. - Ульяновск: МИА "Россия сегодня"

Кн.7: Июль-декабрь, 1944. - 2016. - 366 с.

Экземпляры: всего: 1 - АХЛ(1)

64. **94 (47+57)****О-80**

От Советского информбюро. Сводки 1941-1945: в 8 кн. / сост. П. Романов. - Ульяновск: МИА "Россия сегодня"

Кн.8: Январь-май, 1945. - 2016. - 270 с.

Экземпляры: всего: 1 - АХЛ(1)

65. **39****Щ 61**

Щербаков А.С. Мордва Башкирского Приуралья: историко-этнологические очерки: монография / А. С. Щербаков, [б. м.], 2016. - 280 с. - (Мордва России)

Экземпляры: всего: 1 - НБО(1)

ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ

66. **Стилистика и литературное редактирование:** электронный учебно-методический комплекс / Л. А. Иванова, Л. А. Самохина, А. К. Сулейманова; УГНТУ, каф. РЯЛ

Ч.1: Теоретические основы. Методические указания для студентов. Материалы для самостоятельной работы студентов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 2,97 Мб

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

МАТЕМАТИКА

67. **514****А 50**

Аллен Дж. Базовые геометрические формы для дизайнеров и архитекторов: научное издание / Дж. Аллен. - СПб. : Питер, 2016. - 88 с.

Экземпляры: всего: 1 - АСИ(1)

68. **517(07)****Г 12**

Габдрахманова К. Ф. Дифференциальные уравнения с приложениями к задачам нефтедобычи / К. Ф. Габдрахманова, Ф. К. Усманова; УГНТУ, Октябрь. фил. - Уфа: Изд-во УГНТУ

Ч.1. - 2016. - 98 с.

Экземпляры: всего: 1 - НБО(1)

69. **517(07)****Г 12****Габдрахманова К. Ф.** Дифференциальные уравнения с приложениями к задачам нефтедобычи / К. Ф. Габдрахманова, Ф. К. Усманова; УГНТУ, Октябрь. фил. - Уфа: Изд-во УГНТУ**Ч.2.** - 2016. - 70 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

70. **519.2(07)****Г 12****Габдрахманова К. Ф.** Обработка и анализ экспериментальных данных в нефтегазовом деле / К. Ф. Габдрахманова, Ф. К. Усманова. - Уфа: Изд-во УГНТУ**Ч.1.** - 2016. - 74 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

71. **519.2(07)****Г 12****Габдрахманова К. Ф.** Обработка и анализ экспериментальных данных в нефтегазовом деле / К. Ф. Габдрахманова, Ф. К. Усманова. - Уфа: Изд-во УГНТУ**Ч.2.** - 2016. - 64 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

72. **Математика:** учебно-методическое пособие к лабораторным работам / УГНТУ, Ок-

тябрь. фил., каф. ИТМЕН ; сост. Ф. А. Ихсанова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 895 Кб

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>73. **519.2(07)****М 34****Математическая статистика:** учебное пособие / УГНТУ; ред. Т. В. Умергалина. - 2-е изд., испр. и доп. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 92 с.

Экземпляры: всего:85 - НБО(1), ОУЛ(59), КМАТ(25)

74. **519.8(07)****М 44****Мезенцева О.Е.** Системный анализ и принятие решений в наукоемком производстве : учеб. пособие / О. Е. Мезенцева ; ТИУ. - Тюмень: Изд-во ТИУ, 2016. - 198 с.

Экземпляры: всего:1 - ОУЛ(1)

75. **Методы математического моделирования** технологического оборудования : учеб-

но-методическое пособие / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. ИТМЕН; сост. К. Ф. Габдрахманова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,07 Мб

Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>76. **519.2(07)****М 54****Методы статистического анализа:** учеб. пособие / УГНТУ; ред. С. Г. Глебов. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 115 с.

Экземпляры: всего: 85 - НБО(1), ОУЛ(84)

77. **Начертательная геометрия и инженерная компьютерная графика:** учебно-методическое пособие к организации и проведению расчетно-графических работ / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. МТМ; сост. И. Г. Арсланов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,73 МБ
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

78. **Начертательная геометрия и инженерная компьютерная графика:** учебно-методическое пособие к организации и проведению контрольных работ / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. МТМ; сост. И. Г. Арсланов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 13,8 МБ
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

79. **Начертательная геометрия и инженерная компьютерная графика:** учебно-методическое пособие к организации и проведению практических работ / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. МТМ; сост. И. Г. Арсланов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 6,38 МБ
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

80. **51(07)**
X 15

Хазиев Ф. М. Математика: учебное пособие для студентов академ. и прикладного бакалавриата / Ф. М. Хазиев, Ю. В. Гаврикова; УГНТУ, Салават. фил.

Ч.2. - Салават: Изд-во УГНТУ, 2016. - 132 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

81. **517(07)**
X 15

Хазиев Ф.М. Операционное исчисление: учебное пособие для студентов академ. и прикладного бакалавриата / Ф. М. Хазиев, Ю. В. Гаврикова; УГНТУ, Салават. фил. - Салават: Изд-во УГНТУ, 2016. - 50 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ

82. **1861**
Ю 16

Юдин П. Е. Влияние гидротермального воздействия промышленных сред на физико-механические и эксплуатационные свойства полимерных покрытий нефтепроводов: дис. ... канд. техн. наук: 05.16.09 / П. Е. Юдин. - Уфа, 2017. - 201 с.

Экземпляры: всего:1 - ОНЛ(1)

МАШИНОСТРОЕНИЕ

83. **Газовый цикл:** учебно-методическое пособие к выполнению расчетно-графической работы / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. МТМ; сост.: И. Ф. Галиуллина, О. В. Филимонов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 842 Кб

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

84. **Измерение температуры, давления и влажности воздуха:** учебно-методическое пособие к выполнению лабораторной работы № 2 / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. МТМ; сост.: И. Ф. Галиуллина, О. В. Филимонов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 480 Кб

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

85. **Изотермическое сжатие углекислого газа** : учебно-методическое пособие к выполнению лабораторной работы № 1 / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. МТМ; сост.: И. Ф. Галиуллина, О. В. Филимонов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 544 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
86. **11/24**
Изучение конструкций центробежных компрессоров: учебно-метод. пособие к лаб. работе №13 по гидравлическим машинам / УГНТУ, каф. ГИГМ; сост.: Д. А. Годовский, В. А. Бикинцев. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 28 с. 300 экз.
Экземпляры: всего:62 - НБО(1), ОУЛ(61)
87. **Изучение устройства котельной установки и тепловой электростанции** : учебно-методическое пособие к выполнению лабораторной работы № 3 / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. МТМ; сост.: И. Ф. Галиуллина, О. В. Филимонов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 464 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
88. **Кинематика** : учебно-методическое пособие по выполнению практических работ с примерами решения задач / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. МТМ; сост. Р. Я. Абдюкова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,02 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
89. **Конструкторский тепловой расчет кожухотрубного рекуперативного теплообменного аппарата** : учебно-методическое пособие к выполнению расчетно-графической работы / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. МТМ; сост.: И. Ф. Галиуллина, О. В. Филимонов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 557 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
90. **Прикладная механика**: учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. МТМ; сост. Х. Н. Ягафарова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,95 МБ
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
91. **Произвольная пространственная система сил**: учебно-методическое пособие к практическим занятиям / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. МТМ; сост. Р. Я. Абдюкова. - Уфа : УГНТУ, 2017. - 947 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
92. **Расчет тепловых потерь** в процессе нагнетания горячего теплоносителя при обработке призабойной зоны пласта: учебно-методическое пособие к выполнению курсовой работы по дисциплине "Термодинамика и теплопередача" / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. МТМ; сост.: И. Ф. Галиуллина, Б. В. Колосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,04 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
93. **621.6**
С 32
Серебренников А.А. Средства для бестраншейной прокладки полиэтиленовых трубопроводов (конструкции, исследования, расчеты): монография / А. А. Серебренников, Д. А. Серебренников; ТИУ. - Тюмень: Изд-во ТИУ, 2016. - 112 с.
Экземпляры: всего:1 - ОНЛ(1)

94. **Силовой расчет структурных** групп методом Н.Г. Бруевича: учебно-методическое пособие к практическим занятиям по дисциплинам "Теоретическая и прикладная механика" и "Теория механизмов и машин" / УГНТУ, Октябр. фил., каф. МТМ; сост. Р. Я. Абдюкова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 695 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
95. **Составление теплового баланса** прямооточного парового котла передвижной парогенераторной установки. Расчет тепловых потерь наземного паропровода : учебно-методическое пособие к выполнению расчетно-графических работ / УГНТУ, Октябр. фил., каф. МТМ; сост.: И. Ф. Галиуллина, Б. В. Колосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 631 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
96. **Статика. Теоретическая и** прикладная механика: учебно-методическое пособие для практических занятий / УГНТУ, Октябр. фил., каф. МТМ; сост. Р. Я. Абдюкова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 4,37 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
97. **Структурный анализ плоских** механизмов: учебно-методическое пособие к лабораторной работе по дисциплинам "Теоретическая и прикладная механика" и "Теория механизмов и машин" / УГНТУ, Октябр. фил., каф. МТМ; сост. Р. Я. Абдюкова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,16 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
98. **Теоретическая и прикладная** механика. Теория механизмов и машин : учебно-методическое пособие для выполнения расчетно-графических заданий и контрольных работ / УГНТУ, Октябр. фил., каф. МТМ; сост. Р. Я. Абдюкова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 2,10 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
99. **Теплопередача** : учебно-методическое пособие к выполнению лабораторных работ № 4, 5 / УГНТУ, Октябр. фил., каф. МТМ; сост.: И. Ф. Галиуллина, О. В. Филимонов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 816 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
100. **Учебно-методическое пособие к** практическим занятиям по дисциплине "Термодинамика и теплопередача": методические указания / УГНТУ, Октябр. фил., каф. МТМ; сост.: И. Ф. Галиуллина, Б. В. Колосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
101. **621.7(07)**
Ш 17
Шакуров Н. Г. Основы взаимозаменяемости деталей машин / Н. Г. Шакуров; УГНТУ, Октябр. фил.
Ч.1. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 100 с.
Экземпляры: всего:2 - НБО(1), ОУЛ(1)
102. **621.7(07)**
Ш 17
Шакуров Н. Г. Основы взаимозаменяемости деталей машин / Н. Г. Шакуров; УГНТУ, Октябр. фил.
Ч.2. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 112 с.
Экземпляры: всего:2 - НБО(1), ОУЛ(1)

103. **Энергетическое обследование зданий** и сооружений. Приборы и методическое обеспечение: учебно-методическое пособие к выполнению лабораторных работ № 6, 7 / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. МТМ ; сост.: И. Ф. Галиуллина, Б. В. Колосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 368 Кб

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

МЕДИЦИНА

104. **Медицинские основы обеспечения** функционирования организма человека: учебное пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: Т. М. Еникеева, К. Р. Идрисова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 4,22 Мб

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

105. **61(07)**

О-75

Основы токсикологии и экологическое нормирование: учебное пособие / М. А. Галиев [и др.]; УГНТУ. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 86 с.

Экземпляры: всего:16 - НБО(1), ИЭС(15)

НАУКА

106. **001**

А 43

Актуальные вопросы современной науки: сб. науч. статей Студенч. междунар. научно-практ. заоч. конференции (15 апреля 2016 г.; Уфа) / УГУЭС; ред. Г. Ф. Шайхутдинова [и др.]

Ч.1. - Уфа: Изд-во УГУЭС, 2016. - 216 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

107. **001**

А 43

Актуальные вопросы современной науки: сб. науч. статей Междунар. научно-практ. заочной конференции (15 апреля 2016 г.) / УГУЭС

Ч.2. - Уфа: Изд-во УГУЭС, 2016. - 339 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

108. **001**

Н 34

Наука сегодня: теория и практика: сб. науч. трудов 2 Междунар. заоч. научно-практ. конференции (15 февраля 2016 г.; Уфа) / УГУЭС; ред. Г. Ф. Шайхутдинова [и др.]. - Уфа: Изд-во УГУЭС, 2016. - 224 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

НЕФТЕГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

109. **Диагностирование и оценка** остаточного ресурса технических устройств нефтегазовой отрасли: учебное пособие / УГНТУ, каф. ТМО ; сост.: А. В. Рубцов, Э. Р. Латыпова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 5,70 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

НЕФТЕГАЗОПРОМЫСЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

110. **Гидромашины и компрессоры:** учебно-методическое пособие для выполнения практической работы / УГНТУ, Октябр. фил., каф. МТМ; сост. Р. Г. Нурутдинов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 519 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

111. **622.276(07)**
П 30

Петров В.А. Нефтепромысловые установки и агрегаты для обслуживания и ремонта скважин. Технологические процессы: учеб. пособие / В. А. Петров, Л. В. Петрова, М. Я. Хабибуллин ; УГНТУ, Октябр. фил. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 103 с.
Экземпляры: всего:2 - НБО(1), ОУЛ(1)

112. **Установка для разделения** многофазной скважинной продукции: учебно-методическое пособие к лабораторной работе / УГНТУ, Октябр. фил., каф. НПМО; сост.: В. А. Петров, М. Я. Хабибуллин, Л. В. Петрова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 418 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

НЕФТЕХИМИЯ

113. **665**
М 34

Математические методы в нефтегазохимическом комплексе / Р. Н. Бахтизин [и др.]. - М. : Обракадемнаука, 2016. - 200 с.
Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

114. **665.7**
П 53

Получение реактивов, реагентов, инновационных материалов из нефтехимического сырья и их использование в отечественном ТЭК: монография / УГНТУ, АН РБ; ред. Р. Н. Бахтизин. - Уфа: Нефтегазовое дело, 2016. - 138 с.
Экземпляры: всего:3 - НБО(1), ОНЛ(2)

115. **1860**
Р 95

Рындин А.И. Гетарилсодержащие красители на основе каменноугольного и нефтехимического сырья: история создания, развития, применения: дис. ... канд. техн. наук: 07.00.10, 02.00.13 / А. И. Рындин. - Уфа, 2017. - 167 с.
Экземпляры: всего:1 - ОНЛ(1)

116. **66****X 26**

Хафизов Ф.Ш. Кавитационно-вихревые аппараты в процессах подготовки нефти и газа: монография / Ф. Ш. Хафизов, И. Ф. Хафизов, О. А. Баулин; УГНТУ. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 156 с. - (Библиотека нефтяного университета)

Экземпляры: всего:11 - ОНЛ(10), НБО(1)

ОБОРУДОВАНИЕ НПЗ, НХЗ, ГПЗ

117. **Расчет теплообменного аппарата** на прочность по программе "ПАССАТ": учебно-методическое пособие по выполнению расчетно-графической работы по дисциплине "Технологическое оборудование" / УГНТУ, каф. ТМО ; сост. С. С. Хайрудинова [и др.]. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 3,47 Мб

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

ОБРАЗОВАНИЕ

118. **378****A 43**

Актуальные вопросы инженерного образования - 2015: сб. науч. трудов Междунар. научно-метод. конф. (27 ноября 2015 г.) / УГНТУ, Октябр. фил.; ред. К. Т. Тынчеров. - Уфа: Альфа-принт, 2016. - 246 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

119. **378****A 43**

Актуальные вопросы инженерного образования - 2016: сб. науч. трудов междунар. научно-метод. конф., посвященной 60-летию филиала УГНТУ в г. Октябрьском (11 ноября 2016 г.; Октябрьский) / УГНТУ, Октябр. фил. ; ред. В. Ш. Мухаметшин [и др.]. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 334 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

120. **ОИ****A 86**

Артамонова М.В. Трансформации в образовании: от либерализма к прагматике (опыт Российской империи и постсоветской России) / М. В. Артамонова, Е. Д. Вознесенская; Федеральный институт развития образования. - М., 2016. - 64 с. - (Содержание, формы и методы обучения в высшей школе / ФИРО; Вып. 7)

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

121. **ОИ****B 17**

Базалиев И. А. Восприятие образа социолога абитуриентами и выпускниками образовательной программы "Социология" / И. А. Базалиев, Н. Д. Воронина; Федеральный институт развития образования. - М., 2016. - 72 с. - (Содержание, формы и методы обучения в высшей школе / ФИРО; Вып. 10)

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

122. **37(07)**
В 19

Василькова Т.А. Основы андрагогики: учебное пособие / Т. А. Василькова. - М.: КноРус, 2016. - 256 с.

Экземпляры: всего:1 - АСИ(1)

123. **ОИ**
В 75

Воронина Н. Д. Межстрановое сравнение компетентностных профилей участников непрерывного образования / Н. Д. Воронина, В. Д. Ермошенко; Федеральный институт развития образования. - М., 2016. - 80 с. - (Содержание, формы и методы обучения в высшей школе / ФИРО; Вып. 3)

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

124. **ОИ**
Г 20

Гаранина О. Д. Качество образовательной среды вуза как объект управления / О. Д. Гаранина, О. С. Румянцева; Федеральный институт развития образования. - М., 2016. - 64 с. - (Содержание, формы и методы обучения в высшей школе / ФИРО; Вып. 12)

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

125. **ОИ**
Г 70

Горшкова О.О. Организация и результаты внедрения функциональной модели подготовки студентов инженерного вуза к исследовательской деятельности / О. О. Горшкова; Федеральный институт развития образования. - М., 2016. - 64 с. - (Содержание, формы и методы обучения в высшей школе / ФИРО; Вып. 9)

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

126. **ОИ**
Г 70

Горшкова О.О. Формирование исследовательской компетенции студентов инженерного вуза / О. О. Горшкова; Федеральный институт развития образования. - М., 2016. - 72 с. - (Содержание, формы и методы обучения в высшей школе / ФИРО ; Вып. 8)

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

127. **378**
Г 96

Гусейнова Е.Л. Развитие профессиональных компетенций в самостоятельной работе студентов технического вуза: теоретико-методологические аспекты: монография / Е. Л. Гусейнова; УГНТУ, Октябрь. фил. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 102 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

128. **622.276**
И 73

Интеграция науки и образования в вузах нефтегазового профиля-2016: материалы Междунар. научно-метод. конф., посвященной 60 - летию филиала УГНТУ в г. Салавате / УГНТУ, Салават. фил. Международная научно-методическая конференция) ; ред. Н. Г. Евдокимова [и др.]. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 412 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

129. **ОИ**
К 65

Константиновский Д.Л. Самоопределение молодежи в сфере образования / Д. Л. Константиновский, Е. С. Попова; Федеральный институт развития образования. - М., 2016. - 64 с. - (Содержание, формы и методы обучения в высшей школе / ФИРО; Вып. 5)
Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

130. **378**
К 75

Коченкова Е.А. Востребованные временем...: филиалу УГНТУ в г.Октябрьском -60 лет / Е. А. Коченкова. - Октябрьский: Изд-во УГНТУ, 2016. - 352 с.
Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

131. **ОИ**
Н 65

Никуличева Н. В. Подготовка преподавателя для работы в системе дистанционного обучения / Н. В. Никуличева ; Федеральный институт развития образования. - М., 2016. - 64 с. - (Содержание, формы и методы обучения в высшей школе / ФИРО ; Вып. 4)
Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

132. **661(06)**
О-23

Образование и наука в современных условиях: сб. материалов внутривуз. науч.-практ. конф. (15-16 февраля 2016 г.) / УГНТУ, Стерлитамак. фил. - Стерлитамак: Полиграфия, 2016. - 423 с.
Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

133. **ОИ**
П 58

Попова Е. С. Мотивация к образованию: психолого-педагогические и социологические подходы к изучению / Е. С. Попова; Федеральный институт развития образования. - М., 2016. - 64 с. - (Содержание, формы и методы обучения в высшей школе / ФИРО; Вып. 1)
Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

134. **ОИ**
П 58

Попова И. П. Несоответствие профессиональных компетенций работников требованиям рабочих мест на рынке труда в международном и российском контекстах / И. П. Попова ; Федеральный институт развития образования. - М., 2016. - 72 с. - (Экономика высшей школы / ФИРО; Вып. 11)
Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

135. **Структура и правила** оформления курсовых работ: учебно-методическое пособие по дисциплине "Термодинамика и теплопередача" / УГНТУ, Октябр. фил., каф. МТМ; сост.: И. Ф. Галиуллина, Б. В. Колосов. - Уфа : УГНТУ, 2017. - 912 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

136. **ОИ**
С 88

Студент и работа: опыт прикладного социологического исследования / И. С. Болотин [и др.]; Федеральный институт развития образования. - М., 2016. - 64 с. - (Экономика высшей школы / ФИРО; Вып. 6)
Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

137. **37(07)**
Т 36

Теслинов А.Г. Образование по-взрослому. Дух андрагогики развития: учебное пособие / А. Г. Теслинов, И. А. Протасова. - М.: Флинта; М.: Наука, 2016. - 112 с. - (Развивающее образование для взрослых)
Экземпляры: всего:1 - АСИ(1)

138. **ОИ**
Ч-45

Червякова И. В. Массовые открытые онлайн курсы: исследование отсева обучающихся / И. В. Червякова; Федеральный институт развития образования. - М., 2016. - 56 с. - (Содержание, формы и методы обучения в высшей школе / ФИРО; Вып. 2)
Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

139. **504**
Г 36

Геохимия экотоксикантов Южного Урала: монография / Н. Г. Курамшина [и др.]. - СПб. : Недра, 2016. - 204 с.
Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

140. **502**
Д 16

Даминева Р.М. Экономика промышленного природопользования: монография / Р. М. Даминева, Е. В. Евтушенко; УГНТУ, Стерлитамак. фил. - Уфа: Нефтегазовое дело, 2016. - 80 с.
Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

141. **504(07)**
Т 33

Теоретические основы промышленной экологии: учебное пособие / А. Х. Агадуллина [и др.]; УГУЭС. - Уфа: Изд-во УГУЭС, 2016. - 100 с. 100 экз.
Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

142. **1859**
Г 94

Гумеров Р.А. Научно-методическое обоснование системы автоматизированного мониторинга магистральных нефтепроводов на сейсмоопасных участках: дис. ... канд. техн. наук: 05.26.03 / Р. А. Гумеров. - М., 2017. - 174 с.
Экземпляры: всего:1 - ОНЛ(1)

143. **614.84(07)**

X 26

Хафизов Ф.Ш. Организация службы и подготовки личного состава пожарной охраны: учеб. пособие / Ф. Ш. Хафизов, И. К. Бакиров; УГНТУ. - Уфа : Изд-во УГНТУ, 2016. - 142 с.
Экземпляры: всего:67 - НБО(1), ОУЛ(66)

ПОЛИТИКА

144. **32(07)**

П 50

Политология: курс лекций / Э. С. Гареев [и др.]; УГНТУ. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 66 с.
Экземпляры: всего:184 - НБО(1), ОМК(20), АСИ(33), ОУЛ(130)

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

145. **Анализ и профилактика** травматизма: учебно-методическое пособие к лабораторным и практическим работам / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. МТМ ; сост. Р. Р. Шангареев. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 738 Кб

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

146. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э11 Д: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,10 Мб

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

147. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э11 КЛ: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 984 Кб

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

148. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э11 ОБ: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,03 Мб

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

149. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э11 ТП: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 968 Кб

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

150. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э11 ТУ: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,33 Мб

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

151. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э12 КЛ/ТП: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 0,98 Мб

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

152. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э12 ТУ: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,69 Мб

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

153. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э14.4 КЛ/ТП: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 784 Кб

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

154. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э14.4 ТУ: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 864 Кб

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

155. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э4 Д: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,17 Мб

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

156. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э4 КЛ: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,05 Мб

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

157. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э4 ОБ: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,17 Мб

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

158. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э4 ТП: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 0,98 Мб

159. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э4 ТУ: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,21 Мб

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

160. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э5 Д: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,22 Мб

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

161. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э5 КЛ: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 920 Кб

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

162. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э5 ОБ: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,16 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
163. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э5 ТП: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 908 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
164. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э5 ТУ: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 956 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
165. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э7 Д: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,35 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
166. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э7 КЛ: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,16 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
167. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э7 ОБ: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,32 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
168. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э7 ТП: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,27 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
169. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э7 ТУ: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,97 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
170. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э8 Д: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 984 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
171. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э8 КЛ: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 832 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

172. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э8 ОБ: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 988 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
173. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э8 ТП: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 828 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
174. **Аттестация экспертов в области промышленной безопасности.** Область аттестации Э8 ТУ: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост.: А. В. Солодовников, А. В. Федосов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 952 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
175. **Идентификация и оценка профессиональных рисков на рабочих местах:** учебно-методическое пособие к лабораторным и практическим работам / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. МТМ; сост. Р. Р. Шангареев. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 852 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
176. **Оздоровление воздушной среды на производстве:** учебно-методическое пособие к практическим работам / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. МТМ; сост. Р. Р. Шангареев. - Уфа : УГНТУ, 2017. - 567 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
177. **Оценка проекта внедрения** производства инновационного продукта с изменением условий труда работников: учебно-методическое пособие к курсовому проектированию по дисциплине "Управление инновациями" для магистрантов направления 20.04.01 "Техносферная безопасность" / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост. Н. В. Вадулина [и др.]. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,26 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
178. **Проведение аттестации рабочих мест по условиям труда:** учебно-методическое пособие к лабораторным и практическим работам / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. МТМ; сост. Р. Р. Шангареев. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 874 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
179. **Управление инновациями в промышленной безопасности и охране труда:** учебно-методическое пособие к практическим работам по дисциплинам "Управление инновациями" и "Управление производственной безопасностью" / УГНТУ, каф. ПБиОТ; сост. Н. Х. Абдрахманов [и др.]. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 720 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

РАЗРАБОТКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ И ГАЗА

180. **622.276**

А 65

Андреев А.В. Технологии интенсификации притока из сложнопостроенных карбонатных пластов на основе кислотного воздействия: монография / А. В. Андреев, Г. С. Дубинский, В. В. Мухаметшин ; УГНТУ, Октябрь. фил. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 182 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

181. **622.276(07)**

Г 97

Гуторов А.Ю. Причины осложнений при нефтедобыче и современные методы борьбы с ними: учебное пособие / А. Ю. Гуторов, А. Х. Габзалилова, З. А. Гарифуллина; УГНТУ, Октябрь. фил. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 126 с. - (Нефтегазовое дело)

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

182. **622.276(07)**

Н 34

Нафикова Р.А. Учет геологической неоднородности при проектировании и разработке нефтяных месторождений: учебное пособие / Р. А. Нафикова, Р. Т. Ахметов, О. А. Грезина; УГНТУ, Октябрь. фил. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 104 с.

Экземпляры: всего:2 - НБО(1), ОУЛ(1)

183. **622.276(07)**

Т 93

Ты Тхань Нгиа Газлифтная эксплуатация скважин : научное издание / Тхань Нгиа Ты, М. М. Велиев. - СПб. : Недра, 2016. - 384 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

САНИТАРНАЯ ТЕХНИКА

184. **628(07)**

С 40

Системы управления отходами: учебно-метод. пособие по проведению практ. занятий для студентов направления подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность / УГНТУ; сост.: Р. С. Бахтиярова, И. О. Туктарова, Л. Н. Короткова. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 71 с. 100 экз.

Экземпляры: всего:71 - НБО(1), ИЭС(70)

СОЦИОЛОГИЯ

185. **316**

Е 22

Евразийская альтернатива: Тюмень, Сибирь. Россия: монография / ТИУ; ред.: В. К. Левашов, Н. Г. Хайруллина. - Тюмень: Изд-во ТИУ, 2016. - 273 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

186. **316**
М 75

Молодежные проблемы в исследованиях социологов: коллективная монография / Т. В. Черкасова [и др.]; УГУЭС. - Уфа: Изд-во УГУЭС, 2016. - 76 с.
Экземпляры: всего:6 - НБО(1), ИЭС(5)

187. **316(07)**
С 65

Сорокина А.И. Развитие правового сознания молодого специалиста: учебно-метод. пособие / А. И. Сорокина, Т. В. Есикова, М. А. Ермолина ; Изд-во ИРО РБ. - Уфа : ИРО РБ, 2016. - 92 с.
Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

СТАНДАРТИЗАЦИЯ

188. **006(07)**
Р 27

Рахимов Н.Р. Метрология: учебное пособие / Н. Р. Рахимов ; УГНТУ, Октябр. фил. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 80 с.
Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

СТАТИСТИКА

189. **Статистика:** учебно-методическое пособие для выполнения лабораторных работ по дисциплине "Статистика" / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост.: А. Р. Абдрашитова, З. А. Гареева. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 1,33 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

190. **Статистика:** учебно-методическое пособие для проведения практических занятий / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост.: А. Р. Абдрашитова, З. А. Гареева
Ч.1: Общая теория статистики. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 1,36 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

191. **Статистика:** учебно-методическое пособие для проведения практических занятий / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост.: А. Р. Абдрашитова, З. А. Гареева
Ч.2: Социально-экономическая статистика и статистика предприятий. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 1,32 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

СТРОИТЕЛЬНОЕ ДЕЛО

192. **Измерение скорости воздушных потоков** и определение кратности воздухообмена в помещении: учебно-методическое пособие по выполнению лабораторной работы по дисциплине "Вентиляция" / УГНТУ, каф. ВВ; сост.: А. Р. Гатауллина, О. В. Кулагина. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 720 КБ

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

193. **Исследование всасывающего факела**: учебно-методическое пособие по выполнению лабораторной работы по дисциплине "Вентиляция" / УГНТУ, каф. ВВ; сост.: А. Р. Гатауллина, О. В. Кулагина. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 672 КБ

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

194. **Исследование приточной струи**: учебно-методическое пособие по выполнению лабораторной работы по дисциплине "Вентиляция" / УГНТУ, каф. ВВ; сост.: А. Р. Гатауллина, О. В. Кулагина. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 672 КБ

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

195. **Исследование распределения давлений** по длине воздуховода: учебно-методическое пособие по выполнению лабораторной работы по дисциплине "Вентиляция" / УГНТУ, каф. ВВ; сост.: А. Р. Гатауллина, О. В. Кулагина. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 544 КБ

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

196. **69(07)**

М 92

Мухаметзянов З.Р. Качественные и количественные критерии оценки эффективности строительных процессов: монография / З. Р. Мухаметзянов; УГНТУ. - М.: Изд-во РИА, 2016. - 74 с.

Экземпляры: всего: 1 - НБО(1)

197. **Определение коэффициента местного сопротивления** круглого отвода: учебно-методическое пособие по выполнению лабораторной работы по дисциплине "Вентиляция" / УГНТУ, каф. ВВ; сост.: А. Р. Гатауллина, О. В. Кулагина. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 512 КБ

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

198. **Определение сопротивления воздушного фильтра**: учебно-методическое пособие по выполнению лабораторной работы по дисциплине "Вентиляция" / УГНТУ, каф. ВВ; сост.: А. Р. Гатауллина, О. В. Кулагина. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 544 КБ

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

199. **Определение удельной потери** давления на трение в воздуховодах: учебно-методическое пособие по выполнению лабораторной работы по дисциплине "Вентиляция" / УГНТУ, каф. ВВ; сост.: А. Р. Гатауллина, О. В. Кулагина. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 512 КБ

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

200. **Распределение температуры воздуха** в помещении и построение температурного поля: учебно-методическое пособие по выполнению лабораторной работы по дисциплине "Вентиляция" / УГНТУ, каф. ВВ; сост.: А. Р. Гатауллина, О. В. Кулагина. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 632 КБ

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

201. **Тепловой расчет котельного агрегата:** учебно-методическое пособие к курсовому проекту и практическим занятиям по дисциплине "Генераторы тепла и автономное тепло-снабжение" / УГНТУ, каф. ВВ; сост. А. Р. Гатауллина. - Уфа : УГНТУ, 2017. - 2,07 МБ
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

202. **69(07)**
Ф 33

Федорцев И.В. Технология монтажа высотных зданий и инженерных сооружений: учебное пособие / И. В. Федорцев, М. М. Фаттахов, Е. А. Султанова ; УГНТУ, ИДПО. - Уфа: Монография, 2016. - 300 с.

Экземпляры: всего:6 - НБО(1), АСИ(5)

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

203. **28СФ/2**

Оценка качества древесины, пригодной для производства строительных изделий и конструкций : комплексная лаб. работа / УГНТУ, каф. СК; сост.: Р. Ф. Хуснутдинов, П. А. Федоров, Б. Р. Хуснутдинов. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 42 с. 100 экз.

Экземпляры: всего:46 - НБО(1), АСИ(45)

204. **621.7(07)**
Ш 17

Шакуров Н. Г. Технология конструкционных материалов: в 2 ч. / Н. Г. Шакуров; УГНТУ, Октябр. фил. - Уфа: Изд-во УГНТУ

Ч.1. - 2016. - 64 с.

Экземпляры: всего:2 - НБО(1), ОУЛ(1)

205. **621.7(07)**
Ш 17

Шакуров Н. Г. Технология конструкционных материалов: в 2 ч. / Н. Г. Шакуров; УГНТУ, Октябр. фил. - Уфа: Изд-во УГНТУ

Ч.2. - 2016. - 88 с.

Экземпляры: всего:2 - НБО(1), ОУЛ(1)

ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА

206. **621.1(07)**
Х 51

Хисматуллин А.С. Энергосбережение в промышленной теплоэнергетике: учебное пособие / А. С. Хисматуллин; УГНТУ, Салават. фил., каф. ЭАПП, [б. м.], 2016. - 46 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

ТЕХНИКА

207. **6**

А 43

Актуальные проблемы технических, естественных и гуманитарных наук: материалы Международ. науч.- техн. конф. (10 декабря 2016 г.) / УГНТУ; ред. Д. В. Кузнецов [и др.]. - Уфа: Изд-во УГНТУ

Вып. 10. - 2016. - 163 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

ТРАНСПОРТ ГАЗА, НЕФТИ И НЕФТЕПРОДУКТОВ

208. **622.69**

М 15

Макаренко О.А. Развитие средств заправки и доставки нефтепродуктов на АЗС / О. А. Макаренко, Б.Н. Мастобаев. - СПб.: Недра, 2016. - 568 с.: ил.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

ТРУБОПРОВОДНЫЙ ТРАНСПОРТ

209. **Практическая подготовка студентов:** учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. СТ; сост.: Д. А. Гулин, Т. Р. Насибуллин

Ч. 1 : Учебная практика. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,87 МБ

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

210. **622.69**

С 33

Сжиженный природный газ на суше и в море. Производство, хранение, транспорт, регазификация: научное издание / Р. Н. Бахтизин [и др.]. - СПб. : Недра, 2016. - 428 с.

Экземпляры: всего:7 - НБО(1), ОНЛ(6)

211. **Трубы насосно-компрессорные с внутренним полимерным покрытием:** учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. СТ; сост.: Л. И. Быков, И. И. Гильманов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,29 Мб

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

ФИЗИКА

212. **538.9**

П 21

Пахаруков Ю.В. Кинетические процессы и фрактальные свойства границы раздела фаз в конденсированных средах : монография / Ю. В. Пахаруков ; ТИУ. - Тюмень: Изд-во ТИУ, 2016. - 172 с.

Экземпляры: всего:1 - ОНЛ(1)

213. **Расчеты на прочность** валов механических передач: учебно-методическое пособие к выполнению лабораторных работ / УГНТУ, каф. МКМ; сост.: Д. И. Чистов, М. Р. Исмагилов, Д. Н. Мазидуллин. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 2,37 Мб

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

214. **Садыков В.А.** Теоретическая механика: учебное пособие для студентов направления "Технологические машины и оборудование". Ч.1 / В. А. Садыков, Э. Ш. Имаева, О. Б. Давлетов; УГНТУ, каф. МКМ. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 5,27 Мб

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

215. **Теоретическая и прикладная механика:** русско-вьетнамский словарь терминов и терминосочетаний / УГНТУ, каф. МКМ; сост.: Э. Ш. Имаева, О. Е. Зубкова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 591 Кб

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

216. **536(07)**

Т 34

Теплофизика: лаб. практикум / УГУЭС; сост. А. Г. Саенко. - Уфа: Изд-во УГУЭС, 2016. - 40 с. 100 экз.

Экземпляры: всего:51 - НБО(1), ИЭС(50)

217. **537(07)**

Ф 50

Физика. Разделы "Электричество и магнетизм. Электромагнитные колебания и волны" / УГУЭС; сост. А. Г. Саенко

Ч.2: Учебное пособие по организации и проведению практических занятий. – Уфа: Изд-во УГУЭС, 2016. - 51 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

218. **532**

Х 15

Хайруллин А.А. Нелинейные модели при решении прикладных задач добычи нефти: монография / А. А. Хайруллин; ТИУ. - Тюмень: Изд-во ТИУ, 2016. - 157 с.

Экземпляры: всего:1 - ОНЛ(1)

219. **Электричество и электромагнетизм:** учебно-методическое пособие к практическим занятиям по физике / УГНТУ, Октябрь. фил., каф. ИТМЕН; сост.: И. И. Галлямов, Л. Ф. Юсупова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 440 Кб

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

ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

220. **Адаптивное физическое воспитание:** учебно-методическое пособие / УГНТУ, ИЭС, каф. ФВ; сост. М. Е. Погадаев. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 832 Кб

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

221. **Рекомендации и поурочный** план к проведению занятий по физической культуре с использованием метода круговой тренировки в подготовке студентов-лыжников: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ФВ; сост.: М. Н. Юрьева, Н. А. Красулина, Р. Ф. Тазетдинов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,06 Мб

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

ФИЛОСОФИЯ

222. **Вильданов Х.С.** Основы философии: учебное пособие / Х. С. Вильданов, В. В. Деркач ; УГНТУ, каф. Философии. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 864 КБ

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

223. **Профессиональная этика в архитектурной деятельности:** учебно-методическое пособие по дисциплинам "Архитектурная этика", "Основы делового общения и презентации" / УГНТУ, каф. Философии; сост. Г. Р. Даллакян. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 526 Кб

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

224. **Революция в науке** и философии науки: учебно-методическое пособие для магистрантов к выполнению семинарских занятий по дисциплине "Философия и методология науки" / УГНТУ, каф. Философии; сост. А. Н. Авдонин. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,01 Мб

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

225. **Современные эстетические концепции:** учебно-методическое пособие по дисциплине "Современные эстетические концепции" / УГНТУ, каф. Философии; сост. Г. Р. Даллакян. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 520 Кб

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

226. **Философия:** учебное пособие / УГНТУ, каф. Философии; сост.: Х. С. Вильданов, Г. Ф. Кадырова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 2,04 Мб

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

227. **Философия науки:** словарь. Ч.2 / УГНТУ, каф. Философии; сост.: А. Н. Авдонин, Г. В. Бондаренко, Г. Ф. Кадырова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 2,01 Мб

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

ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

228. **66**

А 94

Афанасенко В.Г. Конструкционное оформление процесса сепарации в системах испарительного охлаждения оборотной воды: монография / В. Г. Афанасенко; УГНТУ. - Уфа : Нефтегазовое дело, 2016. - 104 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

229. **66**

Б 30

Бахонин А.В. Разработка конструкций аппаратов для массообменных процессов с использованием сверхвысокочастотного электромагнитного излучения : монография / А. В. Бахонин, Е. И. Бахонина, П. Н. Чариков; УГНТУ. - Уфа: Нефтегазовое дело, 2016. - 106 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

230. **665.6**

Е 30

Егоров А.Н. Методика утилизации токсичных отходов и тяжелых нефтяных фракций на предприятиях нефтегазовой отрасли. Планирование и проведение эксперимента: монография / А. Н. Егоров; ТИУ. - Тюмень: Изд-во ТИУ, 2016. - 124 с.

Экземпляры: всего:1 - ОНЛ(1)

231. **Мазитова А.К.** Химия и микробиология воды: учебное пособие / А. К. Мазитова, Д. Р. Садыкова, Е. А. Буйлова, А. Р. Маскова; УГНТУ, каф. ПЕД. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 3,67 Мб

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

232. **Моделирование ХТП с помощью пакета Unisim Design R400:** учебно-методическое пособие по выполнению лабораторной работы / УГНТУ, каф. ГМХТП; сост.: Н. А. Руднев, С. Р. Хафизова, А. К. Ильчибаева. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 755 Кб

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

233. **Определение максимальной высоты** некоптящего пламени на аппарате ЛВП-М: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ТНГ; сост. А. Р. Давлетшин [и др.]. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 348 Кб

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

234. **Определение температур вспышки** и воспламенения в открытом тигле на аппарате ТВО-ЛАБ-11: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ТНГ; сост. А. Р. Давлетшин [и др.]. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 418 Кб

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

235. **Определение температуры вспышки** в закрытом тигле на аппарате ТВЗ-ЛАБ-11: учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ТНГ; сост. А. Р. Давлетшин [и др.]. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 519 Кб

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

236. **Пинч-анализ:** учебно-методическое пособие по выполнению лабораторной работы / УГНТУ, каф. ГМХТП; сост.: Н. А. Руднев, С. Р. Хафизова, А. С. Хидиятуллин. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 817 Кб

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

237. **667(07)**

П 37

Пластификаторы: учеб. пособие / Р. Р. Даминев [и др.] ; УГНТУ. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 190 с. - (Библиотека нефтяного университета)

Экземпляры: всего:31 - НБО(1), ОУЛ(30)

238. **Подготовка презентации для** защиты выпускной квалификационной работы: учебно-методическое пособие для бакалавров по направлению 18.03.01 "Химическая технология" профиль подготовки "Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов" / УГНТУ, каф. ТНГ; сост.: О. Ю. Белоусова, Р. Ш. Япаев. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 924 Кб

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

239. **Системный анализ процессов** химической технологии: учебное пособие / УГНТУ, каф. ГМХТП; сост.: Н. А. Руднев, С. Р. Хафизова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 808 Кб

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

240. **66**

Т 33

Теория и практика массообменных процессов химической технологии (Марушкинские чтения): материалы 5 Междунар. науч. конференции (17-19 октября 2016 г.; Уфа) / УГНТУ; ред.: Н. А. Самойлов, С. К. Чуракова, И. Ф. Удовенко. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 250 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

ХИМИЯ

241. **Дисперсные системы:** учебно-методическое пособие к лабораторным работам / УГНТУ, каф. ОАХ; сост. А. М. Сыркин [и др.]. - 2-е изд., испр. и доп. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 1,49 Мб

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

242. **Знакомство с лабораторией** химии : учебно-методическое пособие по дисциплине "Химия" / УГНТУ, Октябр. фил., каф. ИТМЕН; сост. В. Р. Зайлалова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,06 Мб

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

243. **547**

И 73

Интеграция науки и высшего образования в области био- и органической химии и биотехнологии: материалы 10 Всерос. науч. интернет-конф. (24-25 ноября 2016 г., г. Уфа) / УГНТУ; ред. Р. А. Исмаков. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 199 с.

Экземпляры: всего:2 - НБО(1), ОНЛ(1)

244. **54****К 65**

Копылов В.Е. Заветный мир Д.И. Менделеева (сибирские и уральские страницы жизни и памяти): научное издание / В. Е. Копылов. - Тюмень: Титул, 2016. - 416 с.

Экземпляры: всего:1 - ОНЛ(1)

245. **Лабораторный практикум по** дополнительным главам по дисциплине "Неорганическая химия" : учебно-методическое пособие / УГНТУ, Стерлитамак. фил., каф. ОХТ; сост. М. Х. Курбангалеева. - Стерлитамак: УГНТУ, 2017. - 697 Кб

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

246. **Лабораторный практикум по** курсу "Основы производства минеральных солей и удобрений" : учебно-методическое пособие / УГНТУ, Стерлитамак. фил., каф. ОХТ; сост.: М. Х. Курбангалеева, Л. Р. Курбангалеева, О. А. Петрова. - Стерлитамак: УГНТУ, 2017. - 1,08 Мб

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

247. **Лабораторный практикум по** курсу "Технология получения кальцинированной соды": учебно-методическое пособие / УГНТУ, Стерлитамак. фил., каф. ОХТ; сост.: М. Х. Курбангалеева, Л. Р. Пергушова. - Стерлитамак: УГНТУ, 2017. - 781 Кб

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

248. **Лабораторный практикум по** курсу "Технология получения особо чистых неорганических веществ": учебно-методическое пособие / УГНТУ, Стерлитамак. фил., каф. ОХТ; сост.: М. Х. Курбангалеева, Л. Р. Пергушова, Л. Н. Пучкова. - Стерлитамак: УГНТУ, 2017. - 583 Кб

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

249. **Общая характеристика d-металлов VI и VII групп побочных подгрупп (хром, марганец):** учебно-методическое пособие по дисциплине "Химия" / УГНТУ, Октябр. фил., каф. ИТМЕН; сост. В. Р. Зайлалова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 528 Кб

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

250. **Реология углеводов** : учебно-методическое пособие / УГНТУ, Октябр. фил., каф. ИТМЕН; сост.: З. З. Янгирова, Г. З. Гибадуллина. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 373 Кб

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

251. **Термохимия. Химическая кинетика** и равновесие: учебно-методическое пособие по дисциплине "Химия" / УГНТУ, Октябр. фил., каф. ИТМЕН; сост. В. Р. Зайлалова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 672 Кб

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

252. **547(06)****Х 46**

Химические реактивы, реагенты и процессы малотоннажной химии. "Реактив-2016": материалы 30 Междунар. науч.-техн. конф. г.Уфа, 14-16 ноября 2016 г. / УГНТУ и др. ; ред. У. Б. Имашев [и др.]. - Уфа: Реактив, 2016. - 316 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

253. **Химический анализ состава** природных вод : учебно-методическое пособие по дисциплине "Химия" / УГНТУ, Октябр. фил., каф. ИТМЕН; сост. В. Р. Зайлалова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 640 КБ

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

ХРАНЕНИЕ ГАЗА, НЕФТИ И НЕФТЕПРОДУКТОВ

254. **622.69(07)**

Ж 42

Жданов Р.А. Технический надзор и строительный контроль строительства, ремонта и реконструкции стальных резервуаров: конспект лекций / Р. А. Жданов, А. Р. Жданов ; УГНТУ, ИДПО. - Уфа: Монография, 2016. - 72 с.

Экземпляры: всего:6 - НБО(1), ОУЛ(5)

ЧЕРЧЕНИЕ

255. **74(07)**

Г 47

Гильманова А.М. Информационное обеспечение чертежно-конструкторских работ: учеб. пособие / А. М. Гильманова; УГНТУ, Октябр. фил. - Уфа : Изд-во УГНТУ, 2016. - 180 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

256. **744(07)**

К 68

Королев Ю.И. Инженерная графика. Разработка чертежей сварных конструкций: учебное пособие / Ю. И. Королев, С. Ю. Устюжанина. - СПб.: Питер, 2016. - 224 с. - (Учебник для вузов). - (Стандарт третьего поколения)

Экземпляры: всего:2 - НБО(1), ОУЛ(1)

257. **Рабочая тетрадь для практических занятий по дисциплине "Начертательная геометрия"** для студентов специальности "Архитектура": учебно-методическое пособие / УГНТУ, каф. ИГ; сост.: Т. М. Шерстобитова, Т. В. Печенкина. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,34 Мб

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

ЭКОЛОГИЯ

258. **574(07)**

Х 55

Хлебникова Т.Д. 10 лекций по экологии: учебное пособие / Т. Д. Хлебникова, И.В Хамидуллина, В. В. Саяпова. - Уфа, 2016. - 79 с. - (Академический лицей)

Экземпляры: всего:5 - НБО(1), АСИ(1), ОУЛ(3)

259. **Экологический ущерб при химическом загрязнении почвы:** учебное пособие по выполнению практической работы по дисциплине "Экономика и прогнозирование промышленного природопользования" / УГНТУ, каф. ПЭ; сост.: С. В. Балакирева, М. И. Маллябаева. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 2,46 Мб

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

ЭКОНОМИКА

260. **Актуальные проблемы корпоративного** учета и отчетности: учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы для подготовки магистров по направлению 38.04.01 "Экономика" программа "Корпоративный учет и анализ" / УГНТУ, каф. БУА; сост. О. А. Киреева. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 413 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
261. **Антикризисное управление:** учебное пособие / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. М. А. Халикова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,57 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
262. **Аудит:** учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы для студентов направления подготовки бакалавров 380301 "Экономика", профиль "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / УГНТУ, каф. БУА ; сост. Р. Р. Сафина. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 784 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
263. **005(07)**
В 17
Ванчухина Л.И. Бизнес-планирование: от теории к практике: учеб. пособие / Л. И. Ванчухина, Т. Б. Лейберт, Э. А. Халикова ; УГНТУ. - 2-е изд., испр. и перераб. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 305 с. - (Библиотека нефтегазового дела)
Экземпляры: всего:67 - НБО(1), ОУЛ(33), ОМК(33)
264. **338**
В 40
Взаимодействие властных и предпринимательских структур в муниципальных образованиях: через компромиссы к взаимной лояльности: монография / Н. З. Солодилова [и др.]; УГНТУ. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 178 с.
Экземпляры: всего:6 - НБО(1), ИЭС(5)
265. **332.1**
Д 19
Данько Т.П. Потенциалы инновационного развития маркетинга территорий. Роль малого предпринимательства: монография / Т. П. Данько, С. А. Никонова, Р. А. Мамедов; РЭА им. Г. В. Плеханова, УГНТУ. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 411 с.
Экземпляры: всего:3 - НБО(1), ИЭС(2)
266. **Ковалев В.Ф.** Управление качеством строительной продукции: учебное пособие / В. Ф. Ковалев, О. Л. Денисов; УГНТУ, каф. ЭНГП, каф. АДиТСП. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,14 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
267. **Корпоративные финансы:** учебно-методическое пособие по выполнению практических работ / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. М. А. Халикова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 2,24 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
268. **Маркетинг:** учебно-методическое пособие к выполнению курсовой работы / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. Я. М. Клявлиная. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 312 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

269. **Маркетинг:** учебно-методическое пособие к проведению практических занятий / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. Я. М. Клявлиная. - Уфа : УГНТУ, 2017. - 1,14 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
270. **Методические указания по** прохождению производственной практики для студентов всех форм обучения по направлению подготовки бакалавров 38.03.01 "Экономика" профиль "Бухгалтерский учет, анализ и аудит": учебно-методические указания / УГНТУ, каф. БУА; сост. Р. Р. Сафина. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 608 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
271. **Организация производства на** предприятиях нефтяной и газовой промышленности: учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. И. М. Захарова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,07 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
272. **Организация производства на** предприятиях нефтяной и газовой промышленности: учебно-методическое пособие по выполнению лабораторных работ / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. И. М. Захарова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 864 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
273. **Организация производства на** предприятиях нефтяной и газовой промышленности: учебно-методическое пособие по выполнению практических работ / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. И. М. Захарова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 752 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
274. **Отраслевые рынки:** учебно-методическое пособие к проведению практических занятий для бакалавров (БЭС) / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. Е. В. Кузнецова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 610 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
275. **Отраслевые рынки:** учебно-методическое пособие к проведению практических занятий для бакалавров (БСЭ) / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. Е. В. Кузнецова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 605 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
276. **Отраслевые рынки:** учебно-методическое пособие к выполнению расчетно-графической работы для бакалавров (БСЭ) / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. Е. В. Кузнецова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,01 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
277. **Отраслевые рынки:** учебно-методическое пособие к выполнению расчетно-графической работы для бакалавров (БЭС) / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. Е. В. Кузнецова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,00 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
278. **Оценка и управление** рисками: учебно-методическое пособие по выполнению практических работ / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. А. Е. Тасмуханова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,68 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

279. **Оценка стоимости бизнеса:** учебно-методическое пособие по выполнению практических работ / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. М. А. Халикова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,57 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

280. **33**

П 78

Проблемы и тенденции развития инновационной экономики: международный опыт и российская практика: материалы 5 Междунар. научно-практ. конференции (8 ноября 2016 г.; Уфа) / УГНТУ; ред. Т. Б. Лейберт. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 444 с.
Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

281. **Производственная логистика в** строительной отрасли: учебно-методическое пособие для выполнения практических работ / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. В. Ф. Ковалев. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 822 Кб

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

282. **Производственная логистика в** строительной отрасли: учебно-методическое пособие для выполнения лабораторных работ / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. В. Ф. Ковалев. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 587 Кб

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

283. **33**

Р 17

Развитие системы управления в сфере услуг жилищно-коммунального хозяйства региона: монография / Н. М. Блаженкова [и др.]; УГУЭС. - Уфа: Изд-во УГУЭС, 2016. - 149 с.
Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

284. **332**

Р 32

Региональная экономика в контексте современности: материалы 4 междунар. науч. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых (13 декабря 2016 г.) / УГНТУ; ред. Д. Р. Пескова. - Уфа: Изд-во УГНТУ
Т.1. - 2016. - 169 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

285. **332**

Р 32

Региональная экономика в контексте современности: материалы 4 междунар. науч. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых (13 декабря 2016 г.) / УГНТУ; ред. Д. Р. Пескова. - Уфа: Изд-во УГНТУ

Т.2. - 2016. - 181 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

286. **Сметное дело и ценообразование** в строительстве: учебно-методическое пособие к проведению практических занятий / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. Н. С. Самофеев. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 1,04 Мб

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

287. **Соловьева И.А.** Государственное регулирование нефтегазового бизнеса: учебное пособие / И. А. Соловьева; УГНТУ, каф. ЭНГП. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 3,62 Мб

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

288. **Соловьева И.А.** Финансовые рынки и институты: учебное пособие / И. А. Соловьева; УГНТУ, каф. ЭНГП. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 2,86 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

289. **338**
С 68

Сохранение и рациональное использование культурного наследия в сфере туризма: материалы Междунар. научно-практ. конф. (16-17 ноября 2016 г.) / УГНТУ; ред. Л. Д. Матвеева. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 428 с.
Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

290. **Стратегическое развитие:** учебно-методическое пособие для практических и лабораторных занятий / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. Д. А. Гамилова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 600 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

291. **Теория и современные** технологии менеджмента: методические указания по проведению практических занятий для студентов направления подготовки 08.04.01 "Строительство", магистерская программа "Управление строительством" / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. Л. А. Шильдт. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,17 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

292. **Технико-экономический анализ:** учебно-методическое пособие к практическим занятиям / УГНТУ, Октябр. фил., каф. ГСЭН; сост. З. А. Гарифуллина. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,22 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

293. **Технико-экономический анализ:** учебно-методическое пособие для выполнения расчетно-графического задания / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. Д. Р. Мусина. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 976 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

294. **Технико-экономическое обоснование и** управление проектами: учебно-методическое пособие по выполнению лабораторных работ / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост.: С. Ф. Сайфуллина, Е. А. Быль. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 832 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

295. **Технико-экономическое обоснование и** управление проектами: учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы для студентов по направлению подготовки бакалавров 38.03.02 "Менеджмент" профилю "Управление технологическими инновациями в нефтяной и газовой промышленности" / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. С. Ф. Сайфуллина. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 464 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

296. **Технико-экономическое обоснование и** управление проектами: учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы для студентов по направлению подготовки бакалавров 38.03.02 "Менеджмент" профилю "Производственный менеджмент (нефтеперерабатывающая и нефтехимическая промышленность)" / УГНТУ, каф. ЭНГП; сост. С. Ф. Сайфуллина. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 560 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

297. **Технико-экономическое обоснование и управление проектами:** учебно-методическое пособие к проведению практических работ / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост.: С. Ф. Сайфуллина, Е. А. Быль. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 3,17 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
298. **Управление изменениями:** учебно-методическое пособие по выполнению самостоятельной работы студентов по учебно-ориентированной практике / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. В. В. Бирюкова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 864 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
299. **Управление качеством:** учебно-методическое пособие по выполнению самостоятельной работы студентов по учебно-ориентированной практике / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. А. А. Батталова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 800 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
300. **Управление производственно-строительными комплексами:** учебно-методическое пособие к проведению практических занятий / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. Н. С. Самофеев. - Уфа: УГНТУ, 2016. - 960 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
301. **Управление производством в строительстве:** учебно-методическое пособие к выполнению курсовой работы / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. В. Ф. Ковалев. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 389 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
302. **Управление человеческими ресурсами:** учебно-методическое пособие по выполнению лабораторных работ / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост.: М. М. Гайфуллина, В. М. Маков. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 425 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
303. **Управление человеческими ресурсами:** учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост.: М. М. Гайфуллина, В. М. Маков. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 672 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
304. **Управление человеческими ресурсами:** учебно-методическое пособие по выполнению практических работ / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост.: М. М. Гайфуллина, В. М. Маков. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 448 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
305. **Учебно-методическое пособие по** выполнению курсовой работы по дисциплине "Финансовый анализ на предприятиях нефтяной и газовой промышленности" для подготовки магистров по направлению 38.04.01 "Экономика" программа "Бухгалтерский учет, анализ и аудит": методические указания / УГНТУ, каф. БУА; сост. Т. Б. Лейберт. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 524 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
306. **Финансовый менеджмент:** учебно-методическое пособие по выполнению практических работ / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. Г. Ф. Хасанова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 538 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

307. **Финансовый менеджмент:** учебно-методические указания по выполнению курсовой работы / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. Г. Ф. Хасанова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 355 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

308. **Экономика отрасли:** учебно-методическое пособие к выполнению расчетно-графической работы для бакалавров (БЭС) / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. Е. В. Кузнецова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,00 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

309. **Экономика предприятий нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности:** учебно-методическое пособие к проведению лабораторных работ / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. С. Ф. Сайфуллина. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,01 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

310. **33(07)
Э 40**

Экономические основы производства: учеб. пособие / З. А. Гарифуллина [и др.] ; УГНТУ, Октябр. фил. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 100 с.
Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

ЭКОНОМИКА ТЭК

311. **338
Б 30**

Бахтизин Р.Н. Математические методы в экономике нефтегазохимических производств : научное издание / Р. Н. Бахтизин, А. О. Шемяков, М. Э. Мовсум-заде. - М. : Обракадемнаука, 2016. - 158 с.
Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

312. **Планирование производства в нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности:** учебно-методическое пособие по выполнению практических занятий / УГНТУ, каф. ЭНПП; сост. В. Д. Земцова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 200 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

ЭЛЕКТРОНИКА

313. **Математические методы в электротехнике :** учебно-методические указания к лабораторным занятиям по дисциплине "Математические методы в электротехнике" / УГНТУ, Салават. фил., каф. ЭАПП; сост.: В. П. Будейкин, Р. Ф. Сайфутдинов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 996 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>

314. **62
Ш 22**

Шаньгин Е.С. Основы теории биротативного электропривода: монография / Е. С. Шаньгин ; ТИУ. - Тюмень: Изд-во ТИУ, 2016. - 217 с.
Экземпляры: всего:1 - ОНЛ(1)

315. **Электрические измерения:** учебно-методические указания к практическим и самостоятельным занятиям по дисциплине "Электрические и компьютерные измерения" / УГНТУ, Салават. фил., каф. ЭАПП; сост.: В. П. Будейкин, И. Г. Хуснутдинова, Р. Ф. Сайфудинов. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 804 Кб

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

316. **Электрические измерения:** учебно-методические указания к лабораторным занятиям по дисциплине "Электрические и компьютерные измерения" / УГНТУ, Салават. фил., каф. ЭАПП; сост.: В. П. Будейкин, И. Г. Хуснутдинова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 694 Кб

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

ЭЛЕКТРОТЕХНИКА

317. **62(07)**

П 70

Прахов И.В. Системы автоматизированного электропривода центробежных машин: учебное пособие / И. В. Прахов, А. С. Хисматуллин, А. В. Самородов ; УГНТУ, Салават. фил., каф. ЭАПП. - Салават; Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 48 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

ЭНЕРГЕТИКА

318. **11/25**

Дефекты лопаток газотурбинных установок: учебно-метод. пособие к лаб. работе / УГНТУ, каф. ГИГМ; сост.: Д. А. Годовский, Э. Р. Валетдинова, В. А. Бикинеев. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 27 с. 100 экз.

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

319. **11/27**

Лопатки газотурбинных установок: учебно-метод. пособие к лаб. работе / УГНТУ, каф. ГИГМ; сост.: Д. А. Годовский, Э. Р. Валетдинова, Р. Г. Рыскулов. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 16 с. 100 экз.

Экземпляры: всего:31 - НБО(1), ОУЛ(30)

ЭТИКА

320. **17(07)**

Д 18

Данилова О.В. Корпоративная культура организаций: учебное пособие / О. В. Данилова; УГНТУ, Октябрь. фил. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 74 с.

Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

ЯЗЫКОЗНАНИЕ

321. **Business English**: учебно-практическое пособие по английскому языку для студентов направления подготовки 38.03.02 "Менеджмент" / УГНТУ, каф. Ин. яз.; сост.: О. И. Колесникова, А. В. Медведева. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 2,25 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
322. **Corrosion (Коррозия)**: учебно-практическое пособие по английскому языку / УГНТУ, каф. Ин. яз.; сост. А. В. Медведева. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 2,78 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
323. **Country Study Quiz**, викторина-презентация: практикум / УГНТУ, каф. Ин. яз.; сост.: Е. И. Сухарева, А. Х. Ишмухаметова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 15,8 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
324. **Drilling engineering**: учебно-практическое пособие по английскому языку и профилированному английскому языку для студентов 2 курса горно-нефтяного факультета / УГНТУ, каф. Ин. яз.; сост.: А. И. Кожевникова, Г. Н. Хильшер. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 1,30 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
325. **Geology**: практикум по английскому языку для самостоятельной работы студентов / УГНТУ, каф. Ин. яз.; сост.: Е. И. Сухарева, А. Х. Ишмухаметова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 2,36 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
326. **Wassergewinnung und Wasseraufbereitung**: учебно-методическое пособие по немецкому языку для аудиторной работы студентов, обучающихся по направлению 08.03.01 "Строительство". Ч.1 / УГНТУ, каф. Ин. яз.; сост. И. М. Петрова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 716 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
327. **Веб-квест Gadgets around us**: практикум для выполнения самостоятельной работы / УГНТУ, каф. Ин. яз.; сост. И. В. Швайко. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 3,07 Мб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
328. **Домашнее чтение по** английскому языку: учебно-методическое пособие по дисциплине "Иностранный язык" к практическим занятиям / УГНТУ, Октябр. фил., каф. ГСЭН; сост. А.И Хакимова. - Уфа: УГНТУ, 2017. - 490 Кб
Электронная библиотека УГНТУ <http://bibl.rusoil.net/>
329. **81**
К 14
Казанцева Е.А. Категории вежливости в речевом поведении носителей русского и английского языков в жанре комментария на электронную новостную публикацию: монография / Е. А. Казанцева; УГНТУ. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 92 с.
Экземпляры: всего:2 - НБО(1), ИЭС(1)

330. **811.161.1(07)**

К 55

Кобякова Т.И. Русский язык и культура речи (нормативный и коммуникативный аспекты): справочник-практикум / Т. И. Кобякова; УГНТУ. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 184 с.
Экземпляры: всего:62 - НБО(1), ОУЛ(1), ИЭС(60)

331. **81**

П 78

Проблемы современной филологии и аспекты преподавания гуманитарных дисциплин в техническом вузе: материалы 4 Междунар. научно-практ. конференции (28-29-января 2016 г.; Уфа) / УГНТУ; ред. А. К. Сулейманова. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 238 с.
Экземпляры: всего:1 - НБО(1)

332. **Речевая коммуникация:** учебно-методическое пособие для выполнения практических работ и домашних заданий / УГНТУ, Октябр. фил., каф. ГСЭН; сост. Л. З. Самигуллина. - Октябрьский: УГНТУ, 2017. - 732 Кб

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

333. **811.111(07)**

С 17

Самигуллина Л.З. ENGLISH TENSES: учеб. пособие / Л. З. Самигуллина ; УГНТУ, Октябр. фил. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2016. - 90 с.
Экземпляры: всего:1 - НБО(1)