

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Ухтинский государственный технический университет»
(УГТУ)

Библиотечно-информационный комплекс

БЮЛЛЕТЕНЬ НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ

2019

Выпуск 4 (апрель)



Ухта, 2019

Оглавление

1. Введение	3
2. Сиглы хранения литературы	4
3. Вычислительная техника и программирование. Автоматика. Электротехника	5
4. Геология. Геофизика. Палеонтология. Ботаника. Зоология	5
5. Горное дело	7
6. Инженерное дело. Техника	11
7. Лесное хозяйство. Деревообработка	11
8. Математика. Геодезия. Физика. Химия. Кристаллография. Минералогия	12
9. Машиностроение и транспорт. Дороги	13
10. Строительство, строительные конструкции. Архитектура Водоснабжение. Канализация	14
11. Философские и общественные науки	14
12. Химическая промышленность	15
13. Экология и природопользование. Биологические науки	17
14. Экономика	17
15. Литературоведение. Художественная литература	18

Введение

Бюллетень новых поступлений предназначен для сотрудников, студентов и аспирантов университета. Может использоваться при оформлении списков литературы.

Бюллетень содержит упорядоченную совокупность библиографических описаний литературы, поступившей в библиотечно-информационный комплекс (БИК) УГТУ в течение апреля 2019 года.

Издание «Бюллетень новых поступлений за апрель 2019 года» составлен на основе электронного каталога автоматизированной информационно-библиотечной системы «МАРК-SQL» и состоит из списка литературы, поступившей в БИК УГТУ в течение апреля 2019 г. Каждая запись представляет собой библиографическое описание документа, его местонахождение в подразделениях БИК и общее количество экземпляров хранения. Все записи распределены по рубрикам в алфавитном порядке.

Более подробную информацию по каждому документу, представленному в бюллетене, можно получить в электронном каталоге по адресу:

<http://mark.ugtu.net/MarcWeb/Work.asp?ValueDB=41&DisplayDB=%D0%9C%D0%B0%D1%80%D0%BA>

Сиглы хранения литературы

абВ	- абонемент старших курсов (каб. 116 «В»)
абЛ	- абонемент младших курсов (каб. 125 «Л»)
абх	- абонемент художественной литературы (каб. 235 «Л»)
мкЛ	- абонемент методической литературы (каб. 227 «Л»)
абГНК	- абонемент ГНК
абПЭЛК	- абонемент ПЭЛК
абИТ	- абонемент ИТ
чзВ	- читальный зал старших курсов (каб. 208 «В»)
чзЛ	- читальный зал младших курсов (каб. 227 «Л»)
чзК	- читальный зал гуманитарной литературы (каб. 407 «К»)
нчз	- научный читальный зал (каб. 101 «В»)
чзГНК	- читальный зал ГНК
чзПЭЛК	- читальный зал ПЭЛК
чзИТ	- читальный зал ИТ
ИБО	- информационно-библиографический отдел БИК (каб. 310 «В»)
БИК-ИнноО	- информационно-библиографический отдел БИК (каб. 106 «В»)
ОЭРВ	- информационно-библиографический отдел БИК (каб. 214-216 «В»)
БИК-обменный фонд	- обменный фонд БИК
ДирБИК	- директор БИК (каб. 114 «В»)
БИК-КиНО	- отдел комплектования и научной обработки документов БИК (каб.105 «В»)
ИВЦ	- информационно-вычислительный центр (корпус «Б», 1 этаж)

Вычислительная техника и программирование.

Автоматика. Электротехника

1.	621.3 З-17	<p>Зайченко, В. М. Автономные системы энергоснабжения / Виктор Михайлович Зайченко, Адольф Александрович Чернявский. - Москва : Недра, 2015. - 285 с. : ил. - Содержание : Предисловие ; Введение ; 1. Выбор основного генерирующего оборудования для малых автономных энергоустановок ; 2. Основные характеристики газопоршневых установок мощностью 200 кВт компании "Малые газопоршневые ТЭС" ; 3. Анализ систем топливоснабжения автономных энергоустановок малой мощности ; 4. Структурные схемы автономных систем с применением агрегатов АГ 200-Т400 при использовании сжиженных газов ; 5. Анализ финансово-коммерческой эффективности инвестиций в создание малых газопоршневых электростанций ; 6. Возможности использования возобновляемых источников энергии в автономных системах энергоснабжения ; 7. Сравнение характеристик автономных энергоустановок с параметрами систем традиционной энергетики ; Заключение ; Список сокращений и условных обозначений ; Список литературы. – ISBN 978-5-8365-0458-8.</p> <p>Сигла хранения: чзВ; абВ Количество экз.: 56 URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6686.pdf</p>
----	-----------------------	--

Геология. Геофизика. Палеонтология. Ботаника. Зоология

2.	550.8(075.8) Б 87	<p>Брагин, Ю. И. Нефтегазовая геология : статистическое геологическое моделирование залежей углеводородов : учебное пособие / Юрий Иванович Брагин, Галина Павловна Кузнецова. - Москва : Недра, 2013. - 109 с. : ил. - Содержание : Введение ; 1. Общие положения геологического моделирования залежей УВ ; 2. Изучение и моделирование внутреннего строения залежей УВ ; 3. Методы геометризации залежей углеводородов в статическом природном состоянии ; 4. Геологическая неоднородность нефтегазоносных пластов ; Литература. - ISBN 978-5-8365-0407-6.</p> <p>Сигла хранения: чзВ; абВ Количество экз.: 60 URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_5404.pdf</p>
3.	550 Г 36	<p>Геотермодинамика и ее приложение в горном деле / Виктор Семенович Усенко [и др.]. - Москва : Недра, 2016. - 163 с. : ил. - Содержание : Часть I. Общие вопросы геотермодинамики ; Часть II. Практические рекомендации по проектированию ледопородного ограждения при проходке шахтных стволов ; Часть III. Примеры расчетов при замораживании горных пород при проходке шахтных стволов. – ISBN 978-5-8365-0449-6.</p> <p>Сигла хранения: чзВ; абВ Количество экз.: 73 URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6669.pdf</p>
4.	553.98(075.8) Г 97	<p>Гутман, И. С. Методы подсчета запасов и оценки ресурсов нефти и газа : учебник для студентов образовательных организаций высшего образования, обучающихся по направлению подготовки</p>

		<p>бакалавриата и магистратуры в области "Нефтегазовое дело" и специальности "Прикладная геология" специализации "Геология нефти и газа" / Игорь Соломонович Гутман, Максим Игоревич Саакян. - Москва : Недра, 2017. - 366 с. : ил., табл. - Рекомендовано Ученым Советом РГУ нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И. М. Губкина. - Содержание : Предисловие ; 1. Классификация запасов и ресурсов нефти и горючих газов ; 2. Методы подсчета запасов нефти и газа ; 3. Методы оценки ресурсов нефти и газа ; Список литературы ; Об авторах. – ISBN 978-5-8365-0475-5.</p> <p>Сигла хранения: чзВ; абВ</p> <p>Количество экз.: 64</p> <p>URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6661.pdf</p>
5.	551 М 54	<p>Методические рекомендации к корреляции разрезов скважин / Игорь Соломонович Гутман [и др.] ; под редакцией И. С. Гутмана. - Москва : Недра, 2013. - 112 с. : ил. - Одобренны Экспертно-техническим советом Государственной комиссии по запасам полезных ископаемых (ФБУ "ГКЗ" Роснедра, Протокол от 15 ноября 2012 г.). - Содержание : Введение ; 1. Цели и задачи корреляции разрезов скважин и ее виды ; 2. Корреляция разрезов скважин в ручном, автоматическом и интерактивном режимах ; 3. Комплексирование методических приемов региональной и детальной корреляции разрезов скважин с целью распознавания условий залегания и формирования пород сложнопостроенных объектов на примере ряда крупнейших нефтегазоносных провинций РФ ; Заключение ; Список литературы . - ISBN 978-5-8365-0399-4.</p> <p>Сигла хранения: чзЛ; абЛ</p> <p>Количество экз.: 72</p> <p>URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6676.pdf</p>
6.	551(075.8) М 60	<p>Милосердова, Л. В. Структурная геология : учебник и электронный учебный комплекс : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности направления подготовки 21.05.02 "Прикладная геология" специализации "Геология нефти и газа" / Людмила Вадимовна Милосердова. - Москва : Недра, 2014. - 232 с. : ил. - (Высшее нефтегазовое образование). - Допущено Учебно-методическим объединением вузов Российской Федерации по образованию в области прикладной геологии. - Содержание : Предисловие ; Введение ; Часть I. Структурные формы ; Часть II. Структурные построения и анализ геологической информации ; Часть III. Структурные модели. Происхождение и история формирования структур ; Часть IV. Краткая история структурной геологии ; Заключение ; Приложение. – ISBN 978-5-8365-0418-2.</p> <p>Сигла хранения: чзЛ; абГНК; абЛ</p> <p>Количество экз.: 50</p> <p>URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6673.pdf</p>
7.	550.83(075.8) М 74	<p>Моисеенко, А. С. Аппаратура геофизических исследований скважин : учебник для студентов образовательных организаций высшего образования, обучающихся по направлению подготовки бакалавриата и магистратуры в области "Нефтегазовое дело" и специальности "Геофизические методы исследований скважин" /</p>

		<p>Анатолий Сергеевич Моисеенко, Сергей Петрович Скопинцев, Александр Эдуардович Шумейко. - Москва : Недра, 2017. - 270 с. : ил. - Рекомендовано Ученым Советом РГУ нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И. М. Губкина. - Содержание : Памяти В. Д. Неретина ; Введение ; 1. Общие сведения ; 2. Аппаратура ГТИ ; 3. Аппаратура открытого ствола ; 4. Аппаратура ГИС-Контроль ; 5. Сбор информации в аппаратуре ГИС ; 6. Каналы связи ; 7. Геофизические станции и лаборатории ; Об авторах. – ISBN 978-5-8365-0455-7.</p> <p>Сигла хранения: чзВ; абВ</p> <p>Количество экз.: 16</p> <p>URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6677.pdf</p>
8.	553.98 Р 32	<p>Региональная геология и перспективы нефтегазоносности Черноморской глубоководной впадины и прилегающих шельфовых зон. ч. 1 / Иван Федорович Глумов [и др.]. - Москва : Недра, 2014. - 279 с. : карты, табл. - (Библиотека Gazprom International. Т. III). - Содержание : Введение ; 1. Физико-географический очерк ; 2. Геолого-геофизическая изученность акватории ; 3. Лицензионное недропользование в Черноморском бассейне ; 4. Основные черты глубинного строения и геотермических условий Черноморской впадины ; 5. Тектоническое районирование и главные структурные элементы Азово-Черноморского бассейна и прилегающих территорий ; 6. Литолого-стратиграфические характеристики разрезов Черноморской впадины и прилегающих территорий ; Список литературы. - ISBN 978-5-8365-0433-5 (ч. 1). - ISBN 978-5-8365-0431-1.</p> <p>Сигла хранения: чзВ; абВ</p> <p>Количество экз.: 60</p> <p>URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6662.pdf</p>
9.	553.98 Р 32	<p>Региональная геология и перспективы нефтегазоносности Черноморской глубоководной впадины и прилегающих шельфовых зон. ч. 2 / Иван Федорович Глумов [и др.]. - Москва : Недра, 2014. - 181 с. : ил., табл. - (Библиотека Gazprom International. Т. III). - Содержание : 7. Некоторые особенности геологического строения Черноморской впадины по материалам новейших сейсмических исследований ; 8. Основные концепции происхождения и развития Черноморской впадины ; 9. Перспективы нефтегазоносности Черноморской впадины ; Заключение ; Список литературы. - ISBN 978-5-8365-0435-9 (ч. 2). – ISBN 978-5-8365-0431-1.</p> <p>Сигла хранения: чзВ; абВ</p> <p>Количество экз.: 60</p> <p>URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6663.pdf</p>
<i>Горное дело</i>		
10.	622.279 А 50	<p>Алиев, З. С. Газогидродинамические основы исследования скважин на газоконденсатность / Загид Самедович Алиев, Рустам Наилевич Исмагилов. - Москва : Недра, 2012. - 214 с. : ил., табл. - Содержание : Введение ; Глава 1. Современное состояние техники и технологии определения газоконденсатной характеристики залежи ; Глава 2. Приближенные методы получения изотерм</p>

		<p>конденсации ; Глава 3. Изучение влияния газогидродинамических процессов выделения, накопления и частичного выноса выпавшего в призабойной зоне пласта конденсата, в результате создания депрессии на пласт, путем моделирования фрагментов газоконденсатных залежей с различными емкостными и фильтрационными свойствами и содержаниями конденсата в пластовом газе ; Глава 4. Газогидродинамические процессы, происходящие при исследовании на газоконденсатность горизонтальных скважин ; Заключение ; Список литературы. – ISBN 978-5-8365-0402-1.</p> <p>Сигла хранения: чзВ; абВ</p> <p>Количество экз.: 68</p> <p>URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6657.pdf</p>
11.	622.24(031) Б 90	<p>Булатов, А. И. Спутник буровика : в двух книгах. кн. 1 / Анатолий Иванович Булатов, Сергей Викторович Долгов. - 2-е изд. - Москва : Недра, 2014. - 379 с. : ил. - Содержание : К читателю ; 1. Элементы нефтегазопромысловой геологии и физики пласта ; 2. Геофизические методы исследования скважин ; 3. Основные сведения по механике горных пород ; 4. Конструкция скважин ; 5. Буровые долота ; 6. Калибраторы, центраторы, стабилизаторы, амортизаторы ; 7. Инструмент для отбора керна ; 8. Бурильные трубы ; 9. Буровые роторы ; 10. Забойные двигатели ; 11. Промывка скважин и буровые растворы ; Список использованной литературы. – ISBN 978-5-8365-0442-7 (кн.1). – ISBN 978-5-8365-0440-3.</p> <p>Сигла хранения: чзВ; абВ</p> <p>Количество экз.: 55</p> <p>URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6659.pdf</p>
12.	622.24(031) Б 90	<p>Булатов, А. И. Спутник буровика : в двух книгах. кн. 2 / Анатолий Иванович Булатов, Сергей Викторович Долгов. - 2-е изд. - Москва : Недра, 2014. - 533 с. : ил., табл. - Содержание : К читателю ; 12. Бурение наклонно направленных и горизонтальных скважин ; 13. Телеметрические системы ; 14. Зарезка и бурение второго ствола ; 15. Обсадные трубы ; 16. Цементирование скважин ; 17. Оборудование устья скважин ; 18. Вторичное вскрытие продуктивных пластов ; 19. Освоение и испытание скважин ; 20. Глушение скважин ; Приложения ; Список использованной литературы. - ISBN 978-5-8365-0444-1 (кн. 2). – ISBN 978-5-8365-0440-3.</p> <p>Сигла хранения: чзВ; абВ</p> <p>Количество экз.: 55</p> <p>URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6660.pdf</p>
13.	622.24(075.8) Б 95	<p>Быков, И. Ю. Технологические комплексы для подземного ремонта эксплуатационных скважин : учебное пособие / Игорь Юрьевич Быков, Дмитрий Андреевич Борейко. - Ухта : Изд-во Ухтинского государственного технического университета, 2019. – 97 с. : ил.</p> <p>Сигла хранения: абВ; чзВ</p> <p>Количество экз.: 28</p> <p>URL: http://lib.ugtu.net/book/41308/</p>
14.	622.69 Е 17	<p>Евлахов, С. К. Качество нефти в трубопроводном транспорте : система управления, технологии и контроль / С. К. Евлахов, Н. А.</p>

		<p>Козобкова. - Москва : Нефть и газ, 2007. - 496 с. : табл. - Содержание : Раздел I. Нефть товарная, состав, свойства, классификация ; Раздел II. Технологии управления качеством нефти при транспортировке по системе магистральных нефтепроводов ; Раздел III. Система взаимных компенсаций за изменение качества нефти при транспортировке - банк качества нефти ; Раздел IV. Система контроля и методы испытания показателей качества нефти ; Список литературы ; Приложения. – ISBN 5-7246-0386-1. Сигла хранения: чзВ Количество экз.: 2 URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6687.pdf</p>
15.	622.69(075.8) И 49	<p>Ильясов, Д. А. Проектирование линейной части участка магистрального нефтепровода : методические указания / Джембулат Абдулмажитович Ильясов, Наталья Александровна Чикова. - Ухта : Изд-во Ухтинского государственного технического университета, 2018. – 24 с. Сигла хранения: абВ; чзВ Количество экз.: 40 URL: http://lib.ugtu.net/book/41311/</p>
16.	622.279 И 74	<p>ИУС газопромысловых объектов = Information systems for gas production processes : современное состояние и перспективы развития / Рафик Азиз оглы Алиев [и др.]. - Москва : Недра, 2014. - 462 с. : ил. - Содержание : Предисловие ; Перечень принятых сокращений ; Перечень условных обозначений ; Введение ; Глава 1. Нефтегазоконденсатные месторождения Крайнего Севера Российской Федерации. Современное состояние разработки информационно-управляющих систем газопромысловых объектов для этих месторождений ; Глава 2. Проблемы освоения нефтегазоконденсатных месторождений Крайнего Севера. Проблемы автоматизации и моделирования технологических процессов газопромысловых объектов, расположенных в районах Крайнего Севера ; Глава 3. Разработка и исследование математических моделей УКПГ ; Глава 4. Вопросы интеллектуализации системы управления газопромысловых объектов ; Глава 5. Технология SOFT COMPUTING ; Глава 6. Нечеткие системы управления ; Глава 7. Общая методология построения распределенных интеллектуальных мультиагентных систем ; Глава 8. Теория принятия решений в условиях несовершенной информации ; Глава 9. Применение технологии искусственного интеллекта для управления технологическими процессами газопромысловых объектов ; Глава 10. Информационно-управляющие системы газопромысловых объектов ; Об авторах. – ISBN 978-5-8365-0424-3. Сигла хранения: чзВ; абВ Количество экз.: 66 URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6682.pdf</p>
17.	622.69 К 21	<p>Карасевич, А. М. Безопасность эксплуатации газонаполнительных станций / Александр Мирославович Карасевич, Вадим Евгеньевич Шутов. - Москва : Страховое Ревю, 2008. - 172 с. : ил., табл. - Содержание : Введение ; Глава 1. Общая характеристика газонаполнительных станций ; Глава 2. Анализ</p>

		<p>аварий и отказов технологических объектов ГНС и структурная схема их безопасной эксплуатации ; Глава 3. Методы и технические средства диагностирования элементов конструкции резервуаров и технологических трубопроводов ГНС ; Глава 4. Методика и технические средства натурного измерения компонентов напряженно-деформированного состояния в дефектных областях оболочек трубопроводов и резервуаров ГНС ; Глава 5. Методика оценки эксплуатационной надежности и риска эксплуатации объектов ГНС по результатам технической диагностики ; Принятые сокращения ; Библиография ; Приложения. – ISBN 5-7965-0058-9. Сигла хранения: чзВ; абГНК; абВ Количество экз.: 68 URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6678.pdf</p>
18.	622.3 С 34	<p>Сивоконь, И. С. Управление целостностью инфраструктуры : теория и практика / Илья Сергеевич Сивоконь. - Москва : Недра, 2014. - 271 с. : ил. - Содержание : Предисловие ; Глава 1. Основные определения ; Глава 2. Примеры, практика и постановка задач ; Глава 3. Нормирование затрат на поддержание инфраструктуры ; Глава 4. Идентификация, оценка и приоритезация рисков ; Глава 5. Анализ эффективности затрат на поддержание инфраструктуры ; Глава 6. Фотогалерея на инфраструктурную тему и комментарии ; Глава 7. Управление целостностью опасных производственных объектов ; Глава 8. Инфраструктура - инструкция по применению ; Литература ; Глоссарий ; Часто используемые сокращения. - ISBN 978-5-8365-0417-5. Сигла хранения: чзВ; абВ Количество экз.: 48 URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6684.pdf</p>
19.	622.3(075.8) С 79	<p>Степин, Ю. П. Компьютерная поддержка формирования, многокритериального ранжирования и оптимизации управленческих решений в нефтегазовой отрасли : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки магистров 21.04.01 "Нефтегазовое дело" / Юрий Петрович Степин. - Москва : Недра, 2016. - 421 с. : ил. - Допущено Учебно-методическим объединением вузов Российской Федерации по нефтегазовому образованию. - Содержание : Введение ; Глава 1. Требования рынка и характер развития управленческих решений в нефтегазовой отрасли ; Глава 2. Характер принятия организационно-экономических и информационных управленческих решений ; Глава 3. Состояние и развитие автоматизированных систем управления ; Глава 4. Компьютерные системы управления в информационном обществе ; Глава 5. Развитие и методология компьютерных технологий формирования и оптимизации управленческих решений ; Глава 6. Проблемы, методы и модели компьютерного формирования критериев оценки управленческих решений ; Глава 7. Методы и модели субъективного многокритериального сравнения и ранжирования решений ; Глава 8. Некоторые методы и модели многокритериальной оптимизации ; Глава 9. Примеры компьютерной интерактивной поддержки многокритериального ранжирования и оптимизации управленческих решений в</p>

		нефтегазовых производственных системах ; Заключение ; Список литературы. – ISBN 978-5-8365-0470-0. Сигла хранения: чзВ; абВ Количество экз.: 72 URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6670.pdf
<i>Инженерное дело. Техника</i>		
20.	62 П 83	Протасов, В. Н. Качество машиностроительной продукции на различных стадиях ее жизненного цикла / Виктор Николаевич Протасов, Олег Александрович Новиков. - Москва : Недра, 2012. - 231 с. : ил. - Содержание ; Предисловие ; Глава 1. Системный подход к формулированию и обеспечению потребительского качества машиностроительной продукции на различных стадиях ее жизненного цикла ; Глава 2. Техническая документация, определяющая потребительское качество машиностроительной продукции ; Глава 3. Обеспечение потребительского качества машиностроительной продукции на стадии ее проектирования и разработки ; Глава 4. Обеспечение потребительского качества машиностроительной продукции на стадии ее производства ; Глава 5. Обеспечение потребительского качества машиностроительной продукции на стадии ее монтажа ; Глава 6. Обеспечение потребительского качества машиностроительной продукции на стадии ее эксплуатации ; Глава 7. Контроль фактического качества машиностроительной продукции ; Глава 8. Потребительское качество и эффективность производства машиностроительной продукции ; Использованная литература. – ISBN 978-5-8365-0389-5. Сигла хранения: чзВ; абВ Количество экз.: 80 URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6683.pdf
<i>Лесное хозяйство. Деревообработка</i>		
21.	630(075.8) Б 91	Бурмистрова, О. Н. Лесное законодательство : учебное пособие / Ольга Николаевна Бурмистрова, Марина Витальевна Коломинова. - Ухта : Изд-во Ухтинского государственного технического университета, 2019. – 83 с. : ил. Сигла хранения: абВ; чзВ Количество экз.: 18 URL: http://lib.ugtu.net/book/41307/
22.	630(076) М 69	Михайленко, Е. В. Выпускная квалификационная работа по направлению подготовки 35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств : методические указания / Екатерина Викторовна Михайленко, Юлия Михайловна Чемшикова. - Ухта : Изд-во Ухтинского государственного технического университета, 2018. – 20 с. Сигла хранения: абВ; чзВ Количество экз.: 40 URL: http://lib.ugtu.net/book/41315/
23.	630(075.8) М 69	Михайленко, Е. В. Инновационный менеджмент и управленческая деятельность в лесном комплексе : методические указания / Екатерина Викторовна Михайленко. - Ухта : Изд-во Ухтинского

		государственного технического университета, 2018. – 31 с. Сигла хранения: абВ; чзВ Количество экз.: 45 URL: http://lib.ugtu.net/book/41313/
24.	630(076.1) М 69	Михайленко, Е. В. Производственные практики по направлению подготовки 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств : методические указания / Екатерина Викторовна Михайленко, Юлия Михайловна Чемшикова, Сергей Александрович Король. - Ухта : Изд-во Ухтинского государственного технического университета, 2018. – 19 с. Сигла хранения: абВ; чзВ Количество экз.: 70 URL: http://lib.ugtu.net/book/41314/
25.	630(075.8) М 69	Михайленко, Е. В. Технология и оборудование лесных складов и лесообрабатывающих цехов : учебное пособие / Екатерина Викторовна Михайленко. - Ухта : Изд-во Ухтинского государственного технического университета, 2019. – 131 с. Сигла хранения: абВ; чзВ Количество экз.: 34 URL: http://lib.ugtu.net/book/41316/
26.	630*8 Т 91	Тутурин, С. В. Механическая прочность древесины / Сергей Викторович Тутурин. - Москва : Спутник+, 2007. - 312 с. : ил. - Содержание : Предисловие ; 1. Введение ; 2. Общие сведения о древесине ; 3. Современное состояние вопроса о прочности древесины ; 4. Трещиностойкость древесины ; 5. Синтетическая теория прочности ; 6. Подготовка и проведение экспериментального исследования механических свойств древесины ; 7. Результаты эксперимента ; Заключение ; Список литературы ; Приложения. – ISBN 978-5-364-00551-9. Сигла хранения: абВ Количество экз.: 2 URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6667.pdf
Математика. Геодезия. Физика. Химия. Кристаллография. Минералогия		
27.	54 Г 51	Гируц, М. В. Химия и геохимия углеводородов алмазоподобного строения / Максим Владимирович Гируц, Гурам Николаевич Гордадзе. - Москва : Недра, 2017. - 221 с. : табл. - Содержание : Введение ; Глава 1. Основные свойства, получение и применение углеводородов алмазоподобного строения ; Глава 2. Методология идентификации углеводородов алмазоподобного строения ; Глава 3. Углеводороды алмазоподобного строения в нефтях и газоконденсатах ; Глава 4. Происхождение углеводородов алмазоподобного строения ; Глава 5. Применение углеводородов алмазоподобного строения в нефтяной геохимии ; Заключение ; Список литературы. – ISBN 978-5-8365-0494-6. Сигла хранения: чзЛ; абЛ Количество экз.: 56 URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6679.pdf

28.	54(076.5) Г 83	Григорьева, Т. А. Лабораторные работы по общей и неорганической химии : учебное пособие / Татьяна Анатольевна Григорьева. - Ухта : Изд-во Ухтинского государственного технического университета, 2019. – 99 с. Сигла хранения: абЛ; чЗЛ Количество экз.: 90 URL: http://lib.ugtu.net/book/41310/
29.	51(075.8) Р 94	Рыков, В. В. Прикладные стохастические модели : учебное пособие / Владимир Васильевич Рыков. - Москва : Недра, 2016. - 302 с. : ил. - Содержание : Предисловие ; Список сокращений и обозначений ; Глава 1. Введение ; Глава 2. Процессы восстановления ; Глава 3. Цепи Маркова ; Глава 4. Скачкообразные марковские и полумарковские процессы ; Глава 5. Диффузионные процессы и процессы с независимыми превращениями ; Список литературы. - ISBN 978-5-8365-0474-8. Сигла хранения: чЗЛ; абЛ; абВ Количество экз.: 56 URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6658.pdf
<i>Машиностроение и транспорт. Дороги</i>		
30.	625(075.8) В 92	Выбор способов и средств строительства автомобильных дорог и инженерных сооружений : учебное пособие / Ольга Николаевна Бурмистрова [и др.]. - Ухта : Изд-во Ухтинского государственного технического университета, 2019. – 80 с. : ил. Сигла хранения: абВ; чЗВ Количество экз.: 13 URL: http://lib.ugtu.net/book/41309/
31.	625(031) З-86	Зоря, Е. И. Автоматические автозаправочные станции / Евгений Иванович Зоря, Андрей Сергеевич Хабаров, Александр Леонидович Яковлев. - Москва : Недра, 2014. - 132 с. : ил., табл. - (Новое в производстве). - Содержание : Введение ; 1. Общие положения по проектированию и эксплуатации ААЗС ; 2. Порядок функционирования автоматической автозаправочной станции ; 3. Основные требования по обеспечению пожарной безопасности ААЗС ; 4. Показатели экономической эффективности ААЗС ; Принятые сокращения и определения ; Литература ; Приложения. – ISBN 978-5-8365-0420-5. Сигла хранения: чЗВ; абВ Количество экз.: 131 URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6674.pdf
32.	625(075.8) З-86	Зоря, Е. И. Определение массы сжиженных углеводородных газов при приеме, хранении и отпуске потребителям : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки магистров 131000 "Нефтегазовое дело", по представлению Ученого совета ФГБОУ ВПО "Российский государственный университет нефти и газа имени И. М. Губкина" / Евгений Иванович Зоря, Александр Леонидович Яковлев, Сергей Владимирович Ларионов. - Москва : Недра, 2012. - 197 с. : ил. - Допущено Учебно-методическим объединением вузов Российской Федерации по нефтегазовому образованию. - Содержание : Определения, условные обозначения и сокращения ; Введение ; 1. Состояние измерений и

		<p>учета характеристик сжиженных углеводородных газов ; 2. Определение массы сжиженных углеводородных газов при приеме из автомобильных цистерн в резервуары АГЗС ; 3. Определение количества сжиженных углеводородных газов в резервуарах автомобильных газозаправочных станций ; 4. Выполнение измерений массы сжиженных углеводородных газов при отпуске через газораздаточные колонки ; 5. Определение массы сжиженных углеводородных газов в стальных резервуарах системами измерительными "Струна" ; 6. Учет сжиженного углеводородного газа на установках автономного газоснабжения потребителей ; 7. Определение технологических потерь сжиженных углеводородных газов на автогазозаправочных станциях ; 8. Расчет массы и погрешностей измерений параметров СУГ в реальных условиях хозяйствования ; Вопросы для самопроверки ; Литература. – ISBN 978-5-8365-0404-5. Сигла хранения: чзВ; абВ Количество экз.: 110 URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6672.pdf</p>
<p><i>Строительство, строительные конструкции. Архитектура Водоснабжение. Канализация.</i></p>		
33.	628 С 56	<p>Современные технологии обработки воды. т. 1. Получение питьевой воды высокого качества "Чистая вода" / Владимир Николаевич Аликин [и др.]. - Москва : Недра, 2014. - 207 с. : ил. - Содержание : Принятые сокращения и обозначения ; Введение ; Глава 1. Экологическая проблема обеспечения населения России высококачественной питьевой водой ; Глава 2. Разработка новых реагентов для технологий обработки воды ; Глава 3. Разработка и использование новых технологий и установок для водоподготовки ; Глава 4. Установки доочистки для питьевой воды высокого качества ; Выводы ; Список литературы. – ISBN 978-5-8365-0428-1. Сигла хранения: чзВ; абВ Количество экз.: 66 URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6681.pdf</p>
<p><i>Философские и общественные науки</i></p>		
34.	60.6 А 80	<p>Арефьев, А. Л. Экспорт Российских образовательных услуг = Export of russian educational services : статистический сборник. вып. 8 / А. Л. Арефьев ; Центр социологических исследований ; редакционная коллегия : И. Н. Ганьшин, Е. М. Горожанкина, Б. В. Железов [и др.]. - Москва : Социоцентр, 2018. - 536 с. : табл. - Содержание : Предисловие ; Часть первая. Основные тенденции в обучении иностранных граждан в советских и российских вузах и учреждениях СПО ; Часть вторая. Очная форма обучения иностранных граждан ; Часть третья. Заочная форма обучения иностранных граждан ; Часть четвертая. Обучение иностранных граждан по российским образовательным программам и с участием российских преподавателей, на русском языке за рубежом ; Заключение. – ISBN 978-5-9500528-5-9. Сигла хранения: абВ Количество экз.: 2 URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6664.pdf</p>

35.	63.3 Б 53	<p>Бессмертный полк. Гвардейцы Алексея КОРТУНОВА / Региональный благотворительный общественный фонд "Ветеран нефтегазостроя" имени Б. Е. Щербины ; автор идеи, редактор и составитель Л. П. Харченко. - Москва : ОнтоПринт, 2018. - 416 с. : фот. - Содержание : I. Вступление ; II. Бессмертный полк Алексея КОРТУНОВА. Боевой путь 134-ой стрелковой Вердинской, орденов Ленина, Суворова, Краснознаменной дивизии ; III. Штрихи к портрету Генералиссимуса ; IV. Рассказ о роли И. В. Сталина в деле создания топливно-энергетической мощи страны ; V. Победный путь длиной в 25 лет. Послевоенная жизнь А. К. КОРТУНОВА ; VI. Гвардейцы А. К. КОРТУНОВА (биографические справки) ; VII. Приложения ; VIII. Список использованной литературы. – ISBN 978-5-00121-066-5.</p> <p>Сигла хранения: чзЛ Количество экз.: 1 URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6665.pdf</p>
36.	71 Т 35	<p>Терещенко, А. В. История культуры русского народа / Александр Власьевич Терещенко. - Москва : Эксмо, 2007. - 736 с. : ил. - Содержание : предисловие ; От автора ; Часть I : I. Народность. II. Жилища. III. Домоводство. IV. Одежда. V. Образ жизни. VI. Музыка ; Часть II. Свадьбы ; Часть III. Времяисчисление и обряды ; Часть IV. Народные игры и забавы ; Часть V. Простонародные обряды ; Часть VI. Обрядовые праздники ; Часть VII : I. Святки. II. Святочные увеселения. III. Святочные гадания и переряживания. IV. Масленица ; Примечания. - ISBN 5-699-17864-3. - ISBN 978-5-699-17866-7. – ISBN 5-699-17874-0. – ISBN 978-5-699-21066-4.</p> <p>Сигла хранения: чзЛ Количество экз.: 1 URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6668.pdf</p>
<i>Химическая промышленность</i>		
37.	665 Г 53	<p>Глебов, Л. С. Синтетические жидкие углеводороды. Технология и экономика производства / Леонид Сергеевич Глебов, Ольга Леонидовна Глебова. - Москва : Недра, 2014. - 295 с. : ил. - Содержание : Предисловие ; Введение ; Список литературы к предисловию и введению ; Глава 1. Производство синтетических жидких топлив ; Глава 2. Основы производства синтетических жидких углеводородов ; Глава 3. Сырьевая база промышленного производства синтетических углеводородов из природного газа, рынки, цены ; Глава 4. Капитальные и операционные затраты промышленного производства синтетических углеводородов в России ; Глава 5. Экономическая эффективность промышленного производства синтетических углеводородов в России ; Глава 6. Расчет и анализ эффективности промышленного производства синтетических углеводородов в России ; Глава 7. SWOT-анализ промышленного производства синтетических углеводородов ; Список литературы ; Приложения ; Предисловие к приложениям ; Глоссарий. – ISBN 978-5-8365-0423-6.</p> <p>Сигла хранения: чзВ; абВ Количество экз.: 36 URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6675.pdf</p>

38.	665 Г 95	<p>Гуреев, А. А. Нефтяные вяжущие материалы / Алексей Андреевич Гуреев ; Российский государственный университет нефти и газа им. И. М. Губкина ; Публичное акционерное общество "ЛУКОЙЛ". - Москва : Недра, 2018. - 239 с. : ил. - Содержание : Предисловие ; Термины и определения ; Список сокращений ; Глава 1. Групповой химический состав и структура битумных материалов ; Глава 2. Физико-химические и эксплуатационные свойства нефтяных битумных вяжущих ; Глава 3. Термоокислительная стабильность (старение) вяжущих материалов ; Глава 4. Сырье и производство дорожных битумов ; Глава 5. Промышленные технологии производства дорожных битумов ; Глава 6. Технологический расчет установки производства окисленных битумов ; Глава 7. Модифицирование свойств дорожных вяжущих ; Глава 8. Водобитумные эмульсии ; Глава 9. Комплексное производство битумных материалов (битумный терминал) ; Список использованной литературы. – ISBN 978-5-8365-0484-7.</p> <p>Сигла хранения: чзВ; абВ Количество экз.: 55 URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6680.pdf</p>
39.	661(075.8) К 84	<p>Крупномасштабное производство сжиженного природного газа : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки магистров 131000 "Нефтегазовое дело", по представлению Ученого совета ГОУ ВПО "Российский государственный университет нефти и газа имени И. М. Губкина" / Владимир Степанович Вовк [и др.]. - Москва : Недра, 2011. - 423 с. : ил. - Допущено Учебно-методическим объединением вузов Российской Федерации по нефтегазовому образованию. - Содержание : К читателю ; Введение ; 1. Истоки развития отрасли СПГ ; 2. Технологии получения сжиженного природного газа в большом масштабе ; 3. Особенности проектирования и эксплуатации плавучих заводов СПГ ; 4. Транспортировка СПГ ; 5. Хранение СПГ ; 6. Приемные терминалы СПГ ; 7. Экономика крупных проектов СПГ ; 8. Ключевые производители СПГ ; 9. Корпоративные стратегии производства СПГ ; 10. Развитие рынков СПГ ; Глоссарий ; Об авторах. – ISBN 978-5-8365-0384-0.</p> <p>Сигла хранения: чзВ; абВ Количество экз.: 72 URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6671.pdf</p>
40.	665 М 76	<p>Молчанов, С. А. Комплексная подготовка и переработка многокомпонентных природных газов на газохимических комплексах / Сергей Александрович Молчанов, Татьяна Олеговна Самакаева. - Москва : Недра, 2013. - 517 с. : ил. - Содержание : Список сокращений, используемый в книге ; Введение ; Глава 1. Подготовка многокомпонентных природных газов к переработке ; Глава 2. Действующие на Оренбургском ГПЗ процессы по переработке выделенных из газа компонентов. Научные и проектные разработки по созданию новых технологий переработки ; Глава 3. Низкотемпературный процесс глубокого разделения природного газа на Оренбургском гелиевом заводе ; Глава 4. Аналитический обзор научных и проектных разработок</p>

		<p>по совершенствованию существующих и созданию новых газохимических процессов на базе гелиевого завода ; Глава 5. Стратегические цели и задачи ООО "Газпром добыча Оренбург" в развитии газохимии ; Заключение ; Список литературы ; Об авторах. – ISBN 978-5-8365-0416-8.</p> <p>Сигла хранения: чзВ; абВ</p> <p>Количество экз.: 72</p> <p>URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6685.pdf</p>
41.	661 Р 27	<p>Рачевский, Б. С. Сжиженные углеводородные газы / Борис Семенович Рачевский. - Москва : Нефть и газ, 2009. - 640 с. : ил., табл. - Содержание : Предисловие ; Глава 1. Общие сведения ; Глава 2. Развитие и перспективы применения сжиженных углеводородных газов и синтетического жидкого топлива ; Глава 3. Физико-химические свойства жидких и газообразных углеводородов ; Глава 4. Производство сжиженных углеводородных газов и синтетического жидкого топлива ; Глава 5. Транспорт сжиженных углеводородных газов ; Глава 6. Хранение сжиженных углеводородных газов ; Глава 7. Станции (базы) и терминалы приема, хранения и распределения сжиженных газов ; Глава 8. Использование сжиженных углеводородных газов ; Глава 9. Обеспечение промышленной безопасности при проектировании и эксплуатации объектов сжиженных углеводородных газов ; Список литературы ; Приложения. – ISBN 5-7246.</p> <p>Сигла хранения: чзВ; абВ</p> <p>Количество экз.: 6</p> <p>URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6688.pdf</p>
<i>Экология и природопользование. Биологические науки</i>		
42.	504(075.8) О-72	<p>Осадчая, Г. Г. География природного риска : учебное пособие / Галина Григорьевна Осадчая, Виталий Юрьевич Дудников. - Ухта : Изд-во Ухтинского государственного технического университета, 2019. – 74 с.</p> <p>Сигла хранения: абВ; чзВ; чзЛ</p> <p>Количество экз.: 44</p> <p>URL: http://lib.ugtu.net/book/41312/</p>
<i>Экономика</i>		
43.	65 Д 81	<p>Дударев, К. П. Саудовская Аравия = Saudi Arabia : XXI век на родине ислама : от "всемирной бензоколонки" к "лаборатории инноваций и совершенства" : из личного опыта работы и жизни в Королевстве Саудовская Аравия / Константин Петрович Дударев. - Москва : Недра, 2017. - 422 с. : ил. - Содержание : Предисловие. Попытка "приподнять чадру" ; Глава 1. Общие сведения ; Глава 2. Социально-экономическое положение ; Глава 3. Саудовская Аравия и арабские революции ; Глава 4. Аспекты инвестиционной привлекательности. Стоит ли выходить на рынок КСА? ; Глава 5. Подготовка к поездке в КСА ; Глава 6. Правила поведения, обычаи и нравы, которые следует знать ; Глава 7. Особенности ведения бизнеса в Саудовской Аравии ; Глава 8. Условия жизни иностранцев ; Глава 9. Деловые связи Россия - Саудовская Аравия. Правительства помогают бизнесу ; Глава 10. Российские</p>

		<p>компаний в КСА ; Глава 11. Формы присутствия иностранных компаний на рынке КСА ; Глава 12. Финансовая система ; Глава 13. Топливо-энергетический комплекс КСА ; Глава 14. Горнодобывающая промышленность ; Глава 15. Вода дорожке нефти. Опреснение морской воды ; Глава 16. Лучший рынок на Ближнем Востоке IT технологии ; Глава 17. Транспортная инфраструктура. Дороги, ведущие в будущее ; Глава 18. Новые экономические города ; Глава 19. Национальная программа развития промышленных кластеров ; Глава 20. Индустриальные "компаунды" ; Глава 21. Сельское хозяйство ; Глава 22. Здравоохранение ; Глава 23. Внешняя торговля ; Глава 24. Религия. XXI век на святых местах ислама ; Глава 25. Образование ; Глава 26. Наука - "Дома мудрости" ; Глава 27. "Женский вопрос" - лед тронулся ; Глава 28. Туризм и достопримечательности ; Список литературы. - ISBN 978-5-8365-0429-8.</p> <p>Сигла хранения: чзВ; абВ; абГНК Количество экз.: 8 URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6689.pdf</p>
<i>Литературоведение. Художественная литература</i>		
44.	84(2Рос=Коми) Т 34	<p>Теплинский, Ю. А. О времени и Сталине / Юрий Анатольевич Теплинский. - Ростов-на-Дону : Книга, 2018. - 224 с. : ил. - Посвящается 140-летию И. В. Сталину. - Содержание : Предисловие ; Возвращение новогодней елки ; День рождения Шолохова ; У телефона ; Золотая льдина ; Шахматы ; Орден "Знак Почета" ; Театр ; Маршалы Победы ; Хлеб ; Армянский коньяк ; Клякса ; Кино ; Газета "Правда" ; Долой из Мавзолея ; Народное творчество. – ISBN 978-5-87259-961-6.</p> <p>Сигла хранения: абГНК Количество экз.: 4 URL: http://mark.ugtu.net/files/marc/mobject_6666.pdf</p>