

Новые поступления

СПИСОК НОВЫХ КНИГ

Андреев В. И. Техническая механика: учеб для бакалавров. Рек. УМО/ В. И. Андреев, А. Г. Паушкин, А. Н. Леонтьев.- М.: АСВ, 2013.- 256 с.
Бродский А. К. Экология: учеб. для вузов. Доп УМО/ А. К. Бродский.- М.: КНОРУС, 2012.- 272 с. – (Для бакалавров)
Воронцов Г. А. Правоведение для бакалавриата неюридических специальностей вузов России: учеб. пособ. для вузов. Доп. УМО/Г. А. Воронцов.- Ростов н/Д,: Феникс, 2012.- 395 с.- (Высшее образование)
Геодезия: учеб. для вузов. Рек. УМО/ А. Г. Юнусов, А. Б. Беликов, В. Н. Баранов, Ю. Ю. Каширкин.- М.: Академический проект; Гаудеамус, 2011.- 409 с.- (Gaudeamus: библиотека геодезиста и картографа)
Гуревич П. С. Философия: учеб. для бакалавров. Доп. МО РФ/ П. С. Гуревич.- М.: Юрайт, 2012.-574 с.- (Бакалавр. Базовый курс)
Каракеян В. И. Безопасность жизнедеятельности: учеб. для бакалавров/ В. И. Каракеян, И. М. Никулина.- М.: Юрайт, 2013.- 495 с.- (Бакалавр. Базовый курс)
Липсиц И. В. Экономика: учеб. для вузов. Доп. МО РФ/ И. В. Липсиц.- 7-е изд., стер.- М.: Омега-Л, 2013.- 607с.: ил.- (Высшее экономическое образование)
Шимко П. Д. Экономика: учеб. для бакалавров. Рек. МО РФ/ П. Д. Шимко.- М.: Юрайт, 2013.- 605 с.- (Бакалавр. Базовый курс)
Ананьев В. П. Основы геологии, минералогии и петрографии: учеб. для вузов. Рек. МО РФ/ А. П. Ананьев, А. Д. Потапов.- М.: Высш. Шк., 2008.- 400 с.-
Российская газовая энциклопедия/Гл.ред. Р. Вяхирев.- М.: Большая Российская энциклопедия, 2004.- 527 с.
Цхадая Н. Д. Управление безопасностью труда: учеб. пособ./Н. Д. Цхадая, Н. С. Подосенова.- М.: ЦентрЛитНефтеГаз, 2008.- 344 с.
Технологические регламенты (стандарты организации) Акционерной компании по транспорту нефти «Транснефть»: В 7 т. /Под общ. Ред. С. М. Вайнштока.- М.: Недра-Бизнесцентр, 2005-2006.
Т. 1.: Эксплуатация линейной части магистральных нефтепроводов, технологических

трубопроводов насосных перекачивающих станций и резервуарных парков: В2 кн.- 2005.- 750с

Т.3: Механотехнологическое оборудование объектов магистральных нефтепроводов.- 2006.- 467 с.

Т. 5: Строительство, техперевооружение, реконструкция и капитальный ремонт объектов магистральных нефтепроводов.- 2006.- 655 с.

Т.6: Промышленная, пожарная и экологическая безопасность объектов магистральных нефтепроводов.

Т. 7: Товаротранспортные и учетные операции.- 2006.- 725 с.

Нефтегазность и геоло-геофизическая изученность Тимано-Печорской провинции: история, современность, перспективы: моногр.- Ухта: УхТГТУ, 1999.- 1062 с.

По чертежам времени. Строительный комплекс Республики Коми. История и современность: научно-популярное издание.- Сыктывкар, 2012.-456с.- (Посвящается строителям республики)

Строительство кустовых направленных скважин: моногр./ В. В. Михеев, В. Ф. Буслаев, Н. М. Уляшева, Ю. Л. Логачев.- Ухта: Региональный дом печати, 2004.- 230 с.

Цхадая Н. Д. Инженерная экология нефтегазового производства. Ч.1.: учеб. пособ. для вузов. Доп УМО/Н.Д. Цхадая, Ю. Д. Голубев.- Ухта: УГТУ, 2011.- 111 с.

Юнин Е. К. Основы механики глубокого бурения: курс лекций/Е. К. Юнин, В. К. Хегай.- М.: Недра, 2010.- 163 с.

Гуменюк А.С. Земля моей судьбы. История, Публицистика. Размышления/ А. С. Гуменюк.- М.: Пик, 2006.-448 с.

Гуменюк А. С. Энциклопедия топливно-энергетического комплекса Европейского Севера. Нефть и газ: научное историко-публицистическое издание/ А. С. Гуменюк.- 2-е изд.- М.: Пик, 2010.- 1248 с.

Актуальные научно-технические проблемы развития геолого-геофизических, промысловых и поисково-разведочных работ в Республике Коми. Кн. 1: моногр.- Ухта: КРО РАЕН, 2001.- 372 с.

Актуальные научно-технические проблемы развития геолого-геофизических и поисковых работ на нефть и газ в Республике Коми. Кн. 3: моногр.- Ухта: КРО

РАЕН, 2003.- 176 с.

Вредные производственные факторы и аттестация рабочих мест: практическое руководство/ Б. Е. Прусенко, Е. Б. Сажин, Н. Н. Сажин и др.; Под ред. Б. Е. Прусенко, Н. Д. Цхадая.- М.: Анализ опасностей, 2004.- 453 с.

Крейнин Е. Ф. Нефтегазопромысловая геология: учеб. пособ. для вузов. Доп. УМО/ Е. Ф. Крейнин, Н. Д. Цхадая.- Ухта: УГТУ, 2011.- 131 с.

Композиционные материалы на основе политетрафторэтилена. Структурная модификация/Ю. К. Машков, З. Н. Овчар, В. И. Суриков, Л. Ф. Калистратова.- М.: Машиностроение, 2005.- 240 с.

Юдин В. М. Методология разведки и разработки месторождений сложнопостроенных залежей углеводородов: моногр./ В. М. Юдин.- Ухта: Региональный дом печати, 2000.-142 с.

Ухта: фотоальбом/ Сост.: О. Сизоненко.- 2-е изд., испр.- Сыктывкар, 2008.- 152 с.: ил.

Витович Б. А. Мой университет: очерки/Б. А. Витович.- Ухта: УГТУ, 2010.- 138 с.

Ухтинский государственный технический университет: пути становления и развития.- Ухта: УГТУ, 2008.- 311 с.

Цхадая Н. Д. Северный форпост российского нефтегазового образования: избранные статьи, доклады, интервью, выступления/ Н. Д. Цхадая.- Вологда: Древности Севера, 2013.- 552 с.6 ил.

Подэрни Р. Ю. Механическое оборудование карьеров: учеб. для вузов. Доп. УМО/ Р. Ю. Подэрни.- 8-е из., перераб. и доп. -М.: Майнинг Медиа Групп, 2013.- 594 с.

Трубопроводный транспорт нефти.: В 2-х т. Т. 2.: учеб. для вузов. Доп. УМО/С. М. Вайншток, В. В. Новоселов, А. Д. Прохоров и др.; Под общ. Ред. С. М. Вайнштока.- М.: Недра, 2004.- 621 с.

Меньковский В. И. Советский союз 1930-х годов в англоязычной историографии: моногр./ В. И. Меньковский, К. Уль, М. А. Шабасова.- Сыктывкар, 2013.- 220 с.

Методы теплотехнического расчета наружных ограждений зданий: метод. указания к курсовым работам.- Ухта: УГТУ, 2011

Основы нефтегазового дела для бакалавров: метод. указания/ Сост.: А. А. Мордвинов- Ухта: УГТУ,2013.- 8 с.
Отопление жилого здания: метод. указания/ Сост.: Л. В. Артеева.- Ухта: УГТУ, 2013
Проектирование системы кондиционирования воздуха общественного здания: метод. указания к выполнению курсовой работы/ Сост.: М. Н. Никонова.- Ухта: УГТУ, 2013
Тепловой баланс парового котла. Проверочный расчет парового котла: метод. указания/ Сост.: Е. С. Иванова.- Ухта: УГТУ, 2013
Теплотехника: метод. указ. К выполнению контрольной работы.- Ухта: УГТУ, 2013
Термодинамика и теплопередача: метод. указания/ Сост.: А. В. Манжиков. - Ухта: УГТУ, 2013
Учебная ознакомительная практика по направлению 131000 «Нефтегазовое дело»: метод. указ./ Сост.: О. А. Миклина, М. М. Бердник, А. М. Вороник.- 2-е изд., стер.- Ухта: УГТУ, 2013
Теплотехника: метод. указания к выполнению контр. Работы/ Сост.: Е. В. Михайленко.- Ухта: УГТУ, 2013.- 16 с.
Примеры решения задач по дисциплине «Соппротивление материалов»: метод. указания/ Сост.: В. П. Власов, Р. А. Вербаховская, В. С. Корепанов.- Ухта, 2013.- 56 с.
Лабораторные работы по дисциплине « Соппротивление материалов»: метод. указания/ Сост.: В. П. Власов.- 2-е изд.. стер.- Ухта, УГТУ, 2013.- 48 с.
Строительные чертежи в AUTOCAD: метод. указания для студентов направления 270100 13«Архитектура»/ Сост.: А. С. Грабарев.- Ухта, УГТУ, 2013.- 42 с.
Строительные материалы: метод. указания к лаб. работам/ Сост.: Л. А. Ерохина, Н. С. Майорова, Е. В. Скутина.- Ухта: УГТУ, 2013.- 66 с.
Геология: метод. указания по выполнению контр. работ для заочной формы обучения/ Сост.: Г. В. Николаева.- Ухта: УГТУ, 2013.- 36 с.
Материалы для подготовки к экзамену по математике. Ч.1. Семестр 1: метод. указания для судентов 1 курса/ Сост.: Е. Н. Мотрюк.- Ухта: УГТУ, 2013.- 62 с.
Контрольные работы по математике: метод. указания для студентов 2 курса направления ТБ – «Техносферная безопасность» (заочная форма обучения)/ Сост.: Е.

В. Пластитнина, М. Г. Рочева.- Ухта: УГТУ, 2013.- 12 с.
Контрольные работы по математике для студентов 1-го и 2-го курса направления НГД – «Нефтегазовое дело» (заочная форма обучения)/ Сост.: Е. В. Пластитнина, М. Г. Рочева.- Ухта: УГТУ, 2013.- 32 с.
Контрольные работы по математике для студентов 2 курса направления «Строительство»: метод указания/ Сост.: С. Е. Екимова, Е. В. Хабаева.- Ухта: УГТУ, 2013.- 20 с.
Информатика. Часть 2: метод. указания к выполнению лаб. работ/ Сост.: О. М. Кудряшова.- Ухта: УГТУ, 2013.- 47 с.
Теория вероятностей и математическая статистика: контрольная работа для студентов 2 курса направления «Землеустройство и кадастры»: метод. указания/ Сост.: О. М. Прудников, Е. В. Хабаева.- Ухта: УГТУ, 2013.- 55 с.
Технические системы и средства автоматизации углеобогачительных фабрик: учеб. пособ./ ВГИ (филиал) Нац. мин.-сырьевой ун-т «Горный»; Сост.: Б. М. Борисов, О. Ю. Государев.- Воркута, 2013.- 39 с.
Разработка экранных форм представления информации для контроля и управления технологическими комплексами: учеб. пособ./ВГИ (филиал) Горного университета; Сост.: Б. М. Борисов, А. В. Щербина.- Воркута, 2013.- 31 с.
Воловик О. В. Экология. Упражнения, кроссворды, задачи и задания в текстовой форме: учеб. пособ./О. В. Воловик.- 3-е изд., перераб. и доп.- Ухта: УГТУ, 2011.- 148 с.
Панталеенко В. Н. Организация, планирование и управление в строительстве: учеб. пособ./В. Н. Панталеенко.- Ухта: УГТУ, 2008.-144 с.
Панталеенко В. Н. Организация, планирование и управление в строительстве: учеб. пособ./В. Н. Панталеенко. Е. М. Веряскина.- Ухта: УГТУ, 2010.-176 с.
Мордвинов А. А. Кафедра разработки нефтяных и газовых месторождений и подземной гидромеханики/ А. А. Мордвинов.- Ухта: Региональный дом печати, 2006.- 112 с.