

Уважаемые выпускники!

Для правильного оформления выпускной квалификационной работы используйте раздел «Оформление выпускной квалификационной работы»

Промышленная экология

Безопасность объектов топливно-энергетического комплекса. Объекты промышленного трубопроводного транспорта углеводородного сырья : учебное пособие / В. В. Шайдаков, К. В. Чернова, А. А. Селуянов [и др.]. — Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. — 132 с. — ISBN 978-5-9729-0255-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/124604> (дата обращения: 25.03.2020). — Доступ из сети Интернет по логину и паролю

Василенко Т. А. Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза инженерных проектов / Василенко, Т.А., С. В. Свергузова. — Вологда : Инфра-Инженерия, 2018. — 264 с. — ISBN 978-5-9729-0173-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/108693> (дата обращения: 25.03.2020). — Доступ из сети Интернет по логину и паролю

Ветошкин, А. Г. Аппаратурное оформление процессов защиты атмосферы от газовых выбросов : учебное пособие / А. Г. Ветошкин. — 2-е изд. — Вологда : Инфра-Инженерия, 2017. — 244 с. — ISBN 978-5-9729-0126-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/95746> (дата обращения: 25.03.2020). — Доступ из сети Интернет по логину и паролю

Ветошкин, А. Г. Инженерная защита водной среды : учебное пособие / А. Г. Ветошкин. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 416 с. — ISBN 978-5-8114-1628-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/49467> (дата обращения: 25.03.2020). — Доступ из сети Интернет по логину и паролю

Ветошкин, А. Г. Инженерная защита гидросферы от сбросов сточных вод : учебное пособие / А. Г. Ветошкин. — 2-е изд., испр. и доп. — Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. — 296 с. — ISBN 978-5-9729-0277-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/124620> (дата обращения: 25.03.2020). — Доступ из сети Интернет по логину и паролю

Ветошкин, А. Г. Инженерная защита окружающей среды от вредных выбросов : учебное пособие / А. Г. Ветошкин. — 2-е изд., испр. и доп. — Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. — 416 с. — ISBN 978-5-9729-0249-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/124601> (дата обращения: 25.03.2020). — Доступ из сети Интернет по логину и паролю.

Ветошкин, А. Г. Обеспечение надежности и безопасности в техносфере : учебное пособие / А. Г. Ветошкин. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 236 с. — ISBN 978-5-8114-4888-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/126946> (дата обращения: 25.03.2020). — Доступ из сети Интернет по логину и паролю

Ветошкин, А. Г. Основы инженерной экологии : учебное пособие / А. Г. Ветошкин. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 332 с. — ISBN 978-5-8114-2822-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/107280> (дата обращения: 25.03.2020). — Доступ из сети Интернет по логину и паролю

Ветошкин, А. Г. Основы процессов инженерной экологии. Теория, примеры, задачи : учебное пособие / А. Г. Ветошкин. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 512 с. — ISBN 978-5-8114-1525-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/45924> (дата обращения: 25.03.2020). — **Доступ из сети Интернет по логину и паролю**

Ветошкин, А. Г. Технические средства инженерной экологии : учебное пособие / А. Г. Ветошкин. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 424 с. — ISBN 978-5-8114-2825-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/107281> (дата обращения: 25.03.2020). — **Доступ из сети Интернет по логину и паролю**

Ветошкин, А. Г. Технологии защиты окружающей среды от отходов производства и потребления : учебное пособие / А. Г. Ветошкин. — 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2016. — 304 с. — ISBN 978-5-8114-2035-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/72577> (дата обращения: 25.03.2020). — **Доступ из сети Интернет по логину и паролю.**

Гальблауб, О. А. Промышленная экология : учебное пособие / О. А. Гальблауб, И. Г. Шайхиев, С. В. Фридланд. — Казань : КНИТУ, 2017. — 120 с. — ISBN 978-5-7882-2322-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/138435> (дата обращения: 25.03.2020) **Доступ из сети Интернет по логину и паролю**

Дмитренко, В. П. Управление экологической безопасностью в техносфере [Электронный ресурс] / Дмитренко В.П., Мессинева Е.М., Фетисов А.Г. — Москва : Лань", 2016. — Допущено УМО вузов РФ по университетскому политехническому образованию в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки «Техносферная безопасность» (уровень — бакалавриат) и «Техносферная безопасность» (уровень — магистратура) .— ISBN 978-5-8114-2010-0. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=72578
Доступ из сети Интернет по логину и паролю

Дмитренко, В. П. Экологическая безопасность в техносфере : учебное пособие / В. П. Дмитренко, Е. В. Сотникова, Д. А. Кривошеин. — Санкт-Петербург : Лань, 2016. — 524 с. — ISBN 978-5-8114-2099-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/76266> (дата обращения: 25.03.2020). — **Доступ из сети Интернет по логину и паролю**

Дмитренко Владимир Петрович. Экологический мониторинг техносферы [Электронный ресурс] : / В.П. Дмитренко, Е.В. Сотникова, А.В. Черняев .— Москва : Лань, 2012. — 363 с. : ил. — Допущено УМО вузов по университетскому политехническому образованию в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению 280700 — «Техносферная безопасность» (квалификация/степень — бакалавр) (№ 05.03.01-06/222 от 22.12.2011 г.) .— Библиогр.: с. 357-358 (32 назв.) .— ISBN 978-5-8114-1326-3 : 715-00
http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=4043
Доступ из сети Интернет по логину и паролю

Зиганшин, М. Г. Проектирование аппаратов пылегазоочистки [Электронный ресурс] : / Зиганшин М.Г., Колесник А.А., Зиганшин А.М. — Москва : Лань", 2014. — ISBN 978-5-8114-1681-3.
http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=53696
Доступ из сети Интернет по логину и паролю

Инженерная экология литейного производства [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. Н. Болдин, А. И. Яковлев, С. Д. Тепляков [и др.] ; под ред. А. Н. Болдина .— Москва : Машиностроение, 2010. — 352 с. : ил. ; 24 см .— (Для вузов) .— Тираж 500 экз. — Допущено Министерством образования и науки Российской Федерации в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности “Машины и технология литейного производства”

направления подготовки “Машиностроительные технологии и оборудование” .— Библиогр. в конце гл. — ISBN 978-5-94275-523-2. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=738

Доступ из сети Интернет по логину и паролю

Кривошеин, Д. А. Основы экологической безопасности производств [Электронный ресурс] : / Кривошеин Д.А., Дмитренко В.П., Федотова Н.В. — Москва : Лань", 2015 .— Допущено УМО вузов по университетскому политехническому образованию в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению «Техносферная безопасность» (квалификация (степень) «бакалавр», «магистр») .— Доступ по логину и паролю из сети Интернет .— ISBN 978-5-8114-1816-9 http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=60654

Доступ из сети Интернет по логину и паролю

Насыров, А. М. Технологические аспекты охраны окружающей среды в добыче нефти : учебное пособие / А. М. Насыров, Е. П. Масленников, М. М. Нагуманов. — Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. — 288 с. — ISBN 978-5-9729-0291-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/124631>

(дата обращения: 25.03.2020). — **Доступ из сети Интернет по логину и паролю**

Общая химическая технология. Методология проектирования химико-технологических процессов [Электронный ресурс] : учебник / И. М. Кузнецова [и др.] .— Москва : Лань", 2013 .— 448 с. : ил. — (Учебники для вузов. Специальная литература) .— Рекомендовано Государственным образовательным учреждением высшего профессионального образования «Российский химико-технологический университет им. Д. И. Менделеева» в качестве учебника для студентов вузов, обучающихся по химико-технологическим направлениям подготовки и специальностям .— Библиография в конце глав. — Указатель: с. 440-447. — ISBN 978-5-8114-1478-9.

http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=37357

Доступ из сети Интернет по логину и паролю

Павлович, Л. Б. Оценка экологического риска производственной деятельности коксохимического предприятия : монография / Л. Б. Павлович, С. Г. Коротков, Б. Г. Трясунов. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 136 с. — ISBN 978-5-8114-3343-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/112681>

(дата обращения: 25.03.2020). — **Доступ из сети Интернет по логину и паролю**

Прикладная экология : учебное пособие / М. П. Грушко, Э. И. Мелякина, И. В. Волкова, В. Ф. Зайцев. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 268 с. — ISBN 978-5-8114-2591-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL:

<https://e.lanbook.com/book/101827> (дата обращения: 25.03.2020). — **Доступ из сети Интернет по логину и паролю**

Простов, С. М. Способы и устройства для очистки воздуха от загрязнений (аналитический обзор) : учебное пособие / С. М. Простов, Ю. И. Алексеенко, А. Д. Новикова ; под редакцией С. М. Простова. — Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2018. — 131 с. — ISBN 978-5-906969-91-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/115153>

(дата обращения: 25.03.2020). — **Доступ из сети Интернет по логину и паролю**

Сотникова, Е. В. Теоретические основы процессов защиты среды обитания: учебное пособие: [Электронный ресурс] : .— Москва : Лань", 2014 .— с. : ил .— Допущено УМО вузов по университетскому политехническому образованию в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению «Техносферная безопасность» (квалификация/степень — бакалавр) .— Библиогр.: с. — ISBN 978-5-8114-1624-0.

http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=53691

Доступ из сети Интернет по логину и паролю

Сотникова, Елена Васильевна. Техносферная токсикология [Электронный ресурс] : / Е.В. Сотникова, В.П. Дмитренко .— Москва : Лань", 2015 .— 400 с. : ил. — (Учебники для вузов. Специальная литература) .— (Допущ. УМО) .— Допущено УМО вузов по университетскому политехническому образованию в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению «Защита окружающей среды» «Техносферная безопасность» .— ISBN 978-5-8114-1329-4. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=64338

Доступ из сети Интернет по логину и паролю

Таранцева, К. Р. Надежность технических систем и техногенный риск [Электронный ресурс] / Таранцева К.Р. — Москва: ПензГТУ (Пензенский государственный технологический университет), 2012. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=62568

Доступ из сети Интернет по логину и паролю

Топалова, Ольга Викторовна. Химия окружающей среды [Электронный ресурс] : учебник / О. В. Топалова, Л. А. Пимнева .— Москва : Лань, 2017 .— 159 с. : ил. — (Учебники для вузов. Специальная литература) .— Рекомендовано УМО РАЕ по классическому университетскому и техническому образованию в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки «Техносферная безопасность» (профили «Безопасность технологических процессов», «Инженерная защита окружающей среды») и специальности «Охрана окружающей среды» .— Библиогр.: с. 158 .— ISBN 978-5-8114-1504-5 : 399 р. 96 к.

<https://e.lanbook.com/book/90852>

Доступ из сети Интернет по логину и паролю

Широков, Ю. А. Техносферная безопасность: организация, управление, ответственность : учебное пособие / Ю. А. Широков. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 408 с. — ISBN 978-5-8114-4224-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL:

<https://e.lanbook.com/book/116355> (дата обращения: 25.03.2020). — **Доступ из сети Интернет по логину и паролю**

Черноусов, П. И. Рециклинг. Технологии переработки и утилизации техногенных образований и отходов в черной металлургии [Электронный ресурс] : / Черноусов П.И. — Москва : МИСИС, 2011 .— Доступ по логину и паролю из сети Интернет .— ISBN 978-5-87623-366-0.

http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=2075

Доступ из сети Интернет по логину и паролю

504(07)

А394 Акинин, Н. И. Промышленная экология : принципы, подходы, технические решения : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 280200 "Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов"] / Н. И. Акинин .— Изд. 2-е, испр. и доп. — Долгопрудный : Интеллект, 2011 .— 312 с. ; 21 см .— Библиогр. В конце гл. — ISBN 978-5-91559-073-0

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Akinin_Prom_ekologiya_2izd_2011.pdf

АНиТЛ; ОУЛ; ЧЗО(КЭ); ЧЗО-2

502(07)

Б633 Биологический контроль окружающей среды. Генетический мониторинг : [учебное пособие для студ. вузов, обуч. по направлению "Биология и биологическим специальностям"] / С. А. Гераськин [и др.] ; под ред. С. А. Гераськина, Е. И. Сарапульцевой .— Москва : Академия, 2010 .— 208 с. : ил. ; 21 см .— (Высшее профессиональное образование. Естественные науки).— Словарь терминов: с. 200-205 .— ISBN 978-5-7695-6536-6

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/biolog_kontrol_geraskin_2010.pdf

ЧЗО-2

504(07)

В392 Ветошкин, А. Г. Защита окружающей среды от энергетических воздействий : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Инженерная защита окружающей среды" направления подготовки "Защита окружающей среды"] / А. Г. Ветошкин .— Москва : Высшая школа, 2010 .— 382, [1] с. : ил., табл. ; 21 см .— (Для высших учебных заведений, Охрана окружающей среды) .— Библиогр.: с. 379-380.- ISBN 978-5-06-005923-6

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Vetoshkin_Zashita_2010.pdf

ОУЛ-2; ОУЛ; ЧЗО(КЭ); ЧЗО-2

504(07)

В392 Ветошкин, А. Г. Основы процессов инженерной экологии. Теория, примеры, задачи : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки "Техносферная безопасность" и "Защита окружающей среды"] / А. Г. Ветошкин .— Санкт- Петербург [и др.] : Лань, 2014 .— 510, [2] с. : ил. ; 24 см .— (Учебники для вузов. Специальная литература) .— Прилож.: cd .— Библиогр.: с. 501-506 (104 назв.) .— ISBN 978- 5-8114-1525-0

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Vetoshkin_Osnovy_prots_inj_ekol_Teoriya_prim_2014.pdf

АНиТЛ; ЧЗО-2

504

В624 Водопьянов, В. В. Математическое моделирование процессов в антропогенно нарушенных почвенных биосистемах / В. В. Водопьянов, М. Б. Гузаиров, Н. А. Киреева .— Москва : Машиностроение, 2010 .— 232 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 205-232 (309 назв.) .— ISBN 978-5-217-03466-6

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Vodopiyanov_Mat_model_proces_2010.pdf

ОУЛ; ЧЗО(КЭ); ЧЗО-2

662(03)

Г138 Газовые топлива и их компоненты. Свойства, получение, применение, экология : справочник / В. Н. Бакулин [и др.] .— Москва : Изд-во МЭИ, 2009 .— 614, [1] с. : ил. ; 22 см .— Библиогр. в конце разделов .— ISBN 978-5-383-00193-6

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Gazov_topлива_Bakulin_2009.pdf

АНиТЛ; ЧЗО-3

502(07)

Г464 Гидрохимические показатели состояния окружающей среды : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов"] / Я. П. Молчанова [и др.] ; под ред. Т. В. Гусевой .— Москва : ИНФРА-М : ФОРУМ, 2009 .— 191 с. : ил. ; 21 см .— (Высшее образование) .— Авт. указаны на обороте тит. — Библиогр.: с. 183-190 .— ISBN 978-5- 91134-080-3 .— ISBN 978-5-16-002933-7

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

<http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Molchanova.pdf>

ЧЗО-2

504(07)

Г601 Голдовская, Л. Ф. Химия окружающей среды : [учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов" направления подготовки дипломированных специалистов "Защита окружающей среды"] / Л. Ф. Голдовская .— 3-е издание .— Москва : Мир : Бином. Лаборатория знаний, 2008 .— 294,[1] с. : ил., табл. ; 21 см .— Библиогр.: с. 290 - 293 .— ISBN 978-5-94774-842-0.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/goldovskaya_himiya_okr_sredi_2008.pdf

ЧЗО-2

651(07)

Г677 Горбушина, С. Н. Системы экологического менеджмента на основе международных стандартов ИСО серии 14000 : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 220501 - Управление качеством] / С. Н. Горбушина, Э. В. Сафин ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Уфа: УГАТУ, 2010.— 163, [2] с.: ил. — Библиогр.: с.149-152 (42 назв.).- ISBN 978-5-4221-0073-6.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Gorbushina_Sist_ekol_men_2010.pdf

АГиСЭЛ; ОУЛ; ЧЗО-4

502(07)

Г972 Гутников, В. А. Государственная экспертиза инвестиционных проектов : учебное пособие / В. А. Гутников .— Москва : РУДН, 2013 .— 730 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 720-723 .— ISBN 978-5-209-04332-4

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Gutnikov_Gos_ekspert_2013.pdf

ОУЛ; ЧЗО(КЭ); ЧЗО-2

504(07)

Д533 Дмитренко, В. П. Управление экологической безопасностью в техносфере : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Техносферная безопасность" (уровень-бакалавриат) и "Техносферная безопасность" (уровень-магистратура)] / В. П. Дмитренко, Е. М. Мессинева, А. Г. Фетисов .— Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2016 .— 428 с. : ил. ; 21 см .— (Учебники для вузов. Специальная литература) .— см. на сайте раздел "АССОРТИМЕНТНАЯ ВЫСТАВКА" Библиогр.: с. 419-422 (57 назв.) .— ISBN 978-5-8114-2010-0.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Dmitrenko_Upr_ekolog_bezop_tekhnosf_2016.pdf

ОУЛ; ЧЗО(КЭ); ЧЗО(АВ); ЧЗО-2;

502(07)

Д533 Дмитренко, В. П. Экологический мониторинг техносферы : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению 280700 - "Техносферная безопасность" (квалификация/степень-бакалавр)] / В. П. Дмитренко, Е. В. Сотникова, А. В. Черняев .— Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2014 .— 368 с. : ил. ; 21 см .— (Учебники для вузов. Специальная литература) .— Библиогр.: с. 357-358 (32 назв.) .— ISBN 978-5-8114-1326-3

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Dmitrenko_Ekolog_monit_tekhn_2014.pdf

АНиТЛ; ЧЗО(АВ); ЧЗО-2

502(07)

Д752 Дрогомирецкий, И. И. Охрана окружающей среды: экономика и управление / И. И. Дрогомирецкий, Е. Л. Кантор .— Ростов-на-Дону : Издательский центр "МарТ" : Феникс, 2010 .— 392, [3] с. : ил., табл. ; 21 см .— (Учебный курс) .— Библиогр.:с. 361-362 (26 назв.) и в подстроч. примеч.- ISBN 978-5-241-00934-0 ((Издательский центр МарТ)) .— ISBN 978-5- 222-16279-8 ((Феникс))

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Drogomireckii_oxrana_okr_sred_2010.pdf

ЧЗО-2

504(07)

Е302 Егоров, А. Ф. Анализ риска, оценка последствий аварий и управление безопасностью химических, нефтеперерабатывающих и нефтехимических производств : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 280100.65 "Безопасность жизнедеятельности"] / А. Ф. Егоров, Т. В. Савицкая .— Москва : КолосС, 2010 .— 526 с. : ил. ; 21 см

.— (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений).— Библиогр.: с.525-526 (13 назв.).— ISBN 978-5-9532-0747-8.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Egorov_Analiz_riska_otsenka_2010.pdf

ЧЗО-2

502

З-402 Защита водных объектов от металлсодержащих сточных вод горнопромышленных предприятий : [монография] / А. Г. Мустафин [и др.] ; Академия наук Республики Башкортостан, отделение химико-технологических наук .— Уфа : АН РБ, Гилем, 2012 .— 212 с. : ил. ; 21 см .— Получено в дар от кафедры ПБ (2 экз.) .— Библиогр.: с. 187-208 .— ISBN 978-5-7501-1348-4 .—

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Mustafin_Zashita_2012.pdf

АНиТЛ; ЧЗО-2

628(07)

З-592 Зиганшин, М. Г. Проектирование аппаратов пылегазоочистки : учебное пособие / М. Г. Зиганшин, А. А. Колесник, А. М. Зиганшин .— Изд. 2-е, перераб. и доп. — Санкт-Петербург [и др.] : ЛАНЬ, 2014 .— 544 с. : ил. ; 25 см .— (Учебники для вузов, Специальная литература) .— Библиогр.: с. 525-531 (113 назв.) .— ISBN 978-5-8114-1681-3

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Ziganshin_Proekt_appar_pylegaz_2izd_2014.pdf

ЧЗО(АВ); ЧЗО-3

61(07)

И46 Ильин, Л. А. Радиационная гигиена : [учебник по дисциплине "Радиационная гигиена" для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальности 060104.65 "Медико-профилактическое дело"] / Л. А. Ильин, В. Ф. Кириллов, И. П. Коренков .— Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2010 .— 380, [1] с. : ил., табл. ; 22 см .— Библиогр. : с. 381 (4 назв.) .— ISBN 978-5-9704-1483-5

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Ilein_Radiacion_gigiena_2010.pdf

ОУЛ; ЧЗО(КЭ); ЧЗО-3

504(07)

И622 Инженерная экология и экологический менеджмент : [учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Инженерная защита окружающей среды", "Безопасность технологических процессов и производств"] / М. В. Буторина [и др.] ; под ред. Н. И. Иванова, И. М. Фадына .— 3-е изд. — Москва : Логос, 2011 .— 519 с. : ил. — (Новая университетская библиотека) .— Библиогр. в конце глав.- ISBN 978-5-98704-552-7.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Injener_ekolog_ek_menedj_Butorina_3izd_2011.pdf

ОУЛ; ЧЗО(КЭ); ЧЗО-2

621.74(07)

И622 Инженерная экология литейного производства : [учебное пособие для вузов, обуч. по спец. "Машины и технология литейного производства" напр. подготовки "Машиностроительные технологии и оборудование"] / А. Н. Болдин [и др.] ; под ред. А. Н. Болдина .— Москва : Машиностроение, 2010 .— 352 с. : ил. ; 21 см .— (Для вузов) .— ISBN 978-5-94275-523-2

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Boldin_Ingenern_ekolog_lit_proizv_2010.pdf

ЧЗО-3

504(07)

K177 Калыгин, В. Г. Безопасность жизнедеятельности. Промышленная и экологическая безопасность, безопасность в техногенных чрезвычайных ситуациях : курс лекций : [учебное пособие по дисциплине "Безопасность жизнедеятельности" (БЖД), направлению 656500 "БЖД" (специальности 330100 - "БЖД в техносфере"; 330500 - "Безопасность технологических процессов и производств", 330600 - "Защита в ЧС")] / В. Г. Калыгин, В. А. Бондарь, Р. Я. Дедеян .— Москва : КолосС, 2008 .— 520 с. : ил. ; 21 см .— (Для высшей школы) (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений) .— Библиография в конце глав.- ISBN 978-5-9532-0670-9

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Kalyigin_Bezопасnost_zhiznedeyat_2008.pdf

АНиТЛ; ЧЗО-2

504(03)

K177 Калыгин, В. Г. Экологическая безопасность в техносфере. Термины и определения : справочник / В. Г. Калыгин .— М. : КолосС : Химия, 2008 .— 368 с. ; 21 см .— (Справочное пособие) .— Указатель нормативно-правовых актов: с. 357-367 .— Библиогр.: с. 367.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kaligin_ekolog_bezопасnost_v_tehnosfere_2008.pdf

ЧЗО-2

504(07)

K782 Красногорская, Н. Н. Основы радиационной безопасности : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 280100 "Безопасность жизнедеятельности" специальности 280101.65 "Безопасность жизнедеятельности в техносфере" и 280103.65 "Защита в чрезвычайных ситуациях"] / Н. Н. Красногорская, Н. В. Кострюкова, О. Ю. Исаева ; ФГБОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2011 .— 155 с. : ил. ; 21см .— Получено в дар от РИК УГАТУ (1 экз.) .— Библиогр.: с. 140 .— ISBN 978-5-4221- 0219-8 .

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Krasnogorskaya_Osnovy_rad_bezop_2011.pdf

АНиТЛ; ОУЛ; ЧЗО(КЭ); ЧЗО-2

504

K782 Красногорская, Н. Н. Повышение уровня экологической безопасности функционирования объектов автотранспортной инфраструктуры : [монография] / Н. Н. Красногорская, А. Н. Елизарьев, Р. Г. Ахтямов .— Санкт-Петербург : Изд-во Политехнического ун-та, 2012 .— 183, [1] с. : ил., табл. ; 20 см .— Библиогр.: с. 165-181 .— ISBN 978-5-7422-3330-5.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Krasnogorskaya_Povyshenie_urovnya_ekolog_bezop_2012.pdf

АНиТЛ; ОУЛ; ЧЗО(КЭ); ЧЗО-2

504(07)

K782 Красногорская, Н. Н. Расчет разбавления в водотоках загрязняющих веществ, содержащихся в сбросах промышленных предприятий : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям 280100 "Безопасность жизнедеятельности" и 280200 "Защита окружающей среды"] / Н. Н. Красногорская, Т. Б. Фашевская ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2009 .— 133 с. : ил. ; 21 см .— Получено в дар от кафедры безопасности производства и промышленной экологии 5 экз. — Получено в дар от РИК УГАТУ (1 экз.) .— Библиогр.: с. 124-126 .— ISBN 978-5-86911-978-0.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Krasnogorskaya_raschet_razbavleniya_2009.pdf

ОУЛ; ЧЗО(КЭ); ЧЗО-2

504(07)

K821 Кривошеин, Д. А. Основы экологической безопасности производства : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению "Техносферная безопасность" (квалификация

(степень) "бакалавр", "магистр"] / Д. А. Кривошеин, В. П. Дмитренко, Н. В. Федотова .— Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2015 .— 336 с. : ил. ; 21 см .— (Учебники для вузов. Специальная литература) .— Библиогр.: с. 327-329 (39 назв.) .— ISBN 978-5-8114- 1816-9.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Krivoshein_Osn_ekol_bezop_proizv_2015.pdf

АНиТЛ; ОУЛ-2; ЧЗО(КЭ); ЧЗО(АВ); ЧЗО-2

502(07)

К821 Кривошеин, Д. А. Системы защиты среды обитания : в 2-х т. : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Техносферная безопасность" (квалификация-бакалавр)] / Д. А. Кривошеин, В. П. Дмитренко, Н. В. Федотова .— Москва : Академия, 2014- .— (Высшее профессиональное образование. Бакалавриат) (Безопасность жизнедеятельности) .— ISBN 978-5-4468-0295-1. Т. 1 .— 2014 .— 350 с. : ил. ; 21 см .— Получено в дар от ООО « Академия» (1 экз.) .— Библиогр.: с. 346-347 (30 назв.) .— ISBN 978-5-4468-0292-0.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Krivoshein_sistemy_zaschity_2014_tom1.pdf

ЧЗО-2

502(07)

К821 Кривошеин, Д. А. Системы защиты среды обитания : в 2-х т. : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Техносферная безопасность" (квалификация-бакалавр)] / Д. А. Кривошеин, В. П. Дмитренко, Н. В. Федотова .— Москва : Академия, 2014 .— (Высшее профессиональное образование. Бакалавриат) (Безопасность жизнедеятельности) .— ISBN 978-5-4468-0295-1. Т. 2 .— 2014 .— 367 с. : ил. ; 21 см .— Получено в дар от ООО « Академия» (1 экз.) .— Библиогр.: с. 362-363 (29 назв.) .— ISBN 978-5-4468-0293-7.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Krivoshein_sistemy_zaschity_tom2_2014.pdf

ЧЗО-2

502(07)

К821 Кусова, И. В. Физико-химические процессы в техносфере : [учебное пособие для студ. вузов, обуч. по напр. подготовки бакалавров 280700 " Техносферная безопасность"] / И. В. Кусова, Н. Н. Красногорская ; ФБГОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2012 .— 278 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 273-275 .— ISBN 978-5-4221-0394-2.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Kusova_FXP_2012.pdf

ОУЛ; ЧЗО(КЭ); ЧЗО-2

504(07)

Л252 Ларионов, Н. М. Промышленная экология : [учебник для бакалавров, студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки 280700 "Техносферная безопасность"] / Н. М. Ларионов, А. С. Рябышенков ; Московский государственный институт электронной техники (Технический университет) (МИЭТ) .— Москва : Юрайт, 2013 .— 495, [1] с. : ил. ; 21 см .— (Бакалавр, Базовый курс) - Библиогр.: с. 494-495 (31 назв.) .— ISBN 978-5-9916-2256-1

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Larionov_Prom_ekolog_bakalavr_2012.pdf

АНиТЛ; ЧЗО-2

504(07)

М122 Маврищев, В. В. Радиоэкология и радиационная безопасность : пособие для студентов вузов / В. В. Маврищев, А. Э. Высоцкий, Н. Г. Соловьева .— Минск : ТетраСистемс, 2010 .— 208 с. : ил. ; 21 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" Библиогр.: с. 202-203 .— ISBN 978-985-536-077-4.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Mavrishev_Radioekolog_2010.pdf

ОУЛ; ЧЗО(КЭ); ЧЗО-2

502(07)

М149 Майстренко, В. И. Эколого-аналитический мониторинг стойких органических загрязнителей : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 011000- Химия] / В. И. Майстренко, Н. А. Ключев .— Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009 .— 323 с. : ил. ; 21 см .— (Методы в химии) .— ISBN 978-5-94774- 204-6

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/maistrenko_ekologo_2009.pdf

АНиТЛ; ЧЗО-2

66(04)

О-28 Общая химическая технология : основные концепции проектирования химико-технологических систем : [учебник для студентов вузов, обучающихся по химико-технологическим направлениям подготовки и специальностям] / И. М. Кузнецова ; под ред. Х. Э. Харлампыди .— Изд. 2-е, перераб. — Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2014 .— 384 с. : ил., табл. ; 25 см .— (Учебники для вузов, Специальная литература) .— Библиогр. в конце гл. — ISBN 978-5-8114-1479-6

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Obsh_khim_tekhn_2izd_Kuznetsova_2014.pdf

ЧЗО(АВ); ЧЗО-3

504(07)

П121 Павлова, Е. И. Экология транспорта : [учебник по специальности "Менеджмент организации"] / Е. И. Павлова .— 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Высшая школа, 2010 .— 367 с. : ил. ; 21 см .— (Для высших учебных заведений, Охрана окружающей среды) .— Библиогр.: с. 364-365 (27 назв.) .— ISBN 978-5-06-006198-7 .

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Pavlova_ecologTransp_2010.pdf

АНиТЛ; ОУЛ-2; ОУЛ; ЧЗО(КЭ); ЧЗО-2

504(07)

П27 Переездчиков, И. В. Анализ опасностей промышленных систем человек-машина-среда и основы защиты : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки 280100 "Безопасность жизнедеятельности"] / И. В. Переездчиков .— Москва : КноРус, 2011 .— 781 с. : ил. ; 21 см .—Библиогр.: с.772-781.— ISBN 978-5-406- 00245-2.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Pereezdchikov_Analiz_opas_2011.pdf

ЧЗО-2

504(07)

П286 Пестриков, С. В. Методы оценки экологической опасности производственных сточных вод : [учебно-методическое пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по направлению 280200 "Защита окружающей среды", специальностям 280101 "Безопасность жизнедеятельности в техносфере", 280103 "Защита в чрезвычайных ситуациях"] / С. В. Пестриков, А. И. Зельдова, Н. Н. Красногорская ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2011 .— 86 с. : ил. ; 21 см .— Получено в дар от РИК УГАТУ (1 экз.) .— ISBN 978-5-4221-0191-7

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Pestrikov_Metody_otsenki_2011.pdf

АНиТЛ; ОУЛ; ЧЗО(КЭ); ЧЗО-2

502

П286 Пестриков, С.В. Утилизация отработанных медноаммиачных растворов травления печатных плат / С. В. Пестриков, А. И. Зельдова ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : Башкортостан, 2009 .— 100 с. : ил. ; 21 см .— Получено в дар от кафедры безопасности производства и промышленной экологии 4 экз. — Библиогр.: с. 91-98 .— ISBN 978-5-85051-483-9

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Pestrikov_Utilizaciya_2009.pdf

АНиТЛ; ЧЗО-2

502(07)

П354 Питулько, В. М. Экологическое проектирование и экспертиза : [учебник для студ. образовательных учреждений высшего образования, обуч. по напр. подготовки бакалавра 05.03.06 "Экология и природопользование"] / В. М. Питулько, В. В. Иванова .— Ростов-на-Дону : Феникс, 2016 .— 470 с. : ил. ; 21 см .— (Высшее образование) .— см. на сайте раздел "АССОРТИМЕНТНАЯ ВЫСТАВКА" Библиогр.: с. 458-463 .— ISBN 978-5-222-26267-2.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Pitulko_Ekolog_proekt_ekspert_2016.pdf

ЧЗО(АВ); ЧЗО-2

502(07)

Р331 Редина, М. М. Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды : учебник для бакалавров / М. М. Редина, А. П. Хаустов .— Москва : Юрайт, 2014 .— 431 с. : ил. ; 21 см .— (Бакалавр. Базовый курс) .— Библиогр.: с. 424-431 .— ISBN 978-5-9916-3707-7

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Redina_Normorovanie_2014.pdf

ОУЛ-2; ЧЗО(КЭ); ЧЗО-2

504(07)

С143 Садовникова, Л. К.

Экология и охрана окружающей среды при химическом загрязнении : [учебное пособие для студентов, обучающихся по химическим, химико-технологическим и биологическим специальностям] / Л. К. Садовникова, Д. С. Орлов, И. Н. Лозановская .— 4-е изд., стер. — М. : Высшая школа, 2008 .— 334 с. : ил. ; 21 см .— (Для высших учебных заведений) (Охрана окружающей среды) .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" Библиогр.: с. 320-322 .— Краткий словарь терминов: с. 323-331 .— ISBN 978-5-06-006047-8.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/sadovnikova_ekologiya_i_ohrana_okruj_sredi_2008.pdf

АНиТЛ; ОУЛ; ЧЗО(КЭ); ЧЗО-2

502(07)

С148 Сазонов, Э. В. Экология городской среды : [учебное пособие для студ., обуч. по направлению 270100 "Строительство"] / Э. В. Сазонов .— Санкт-Петербург : ГИОРД, 2010 .— 312 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с.301-305 (80 назв.).- ISBN 978-5-98879-078-5

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Sazonov_ekolog_gorod_sr_2010.pdf

ЧЗО-2

504

С329 Серов, Г. П. Техногенная и экологическая безопасность в практике деятельности предприятий. Теория и практика / Г. П. Серов, С. Г. Серов ; Научно-производственный центр "Эко-Ауди-Консалт" .— М. : Ось-89, 2009 .— 511 с. : ил. ; 21 см .— (Секьюрити) .— Библиогр.: с. 508-511 .— В прил. включ. законодат. и норматив. материалы.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Serov_tehnog_i_ekolog_bezop_2009.pdf

ОУЛ; ЧЗО(КЭ); ЧЗО-2

651(07)

С409 Системы экологического менеджмента : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов"] / С. Ю. Дайман [и др.] .— Москва : Форум, 2008 .— 335 с. : ил., табл. ; 22 см .— (Высшее образование) .— Библиогр.: с. 319-326 .— ISBN 978-5-91134-210-4

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Daiman_Sistemy_ekolog_menedj_2008.pdf

АГиСЭЛ; ЧЗО-4

504(07)

С674 Сотникова, Е. В. Теоретические основы процессов защиты среды обитания : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению "Техносферная безопасность" (квалификация/степень-бакалавр)] / Е. В. Сотникова, В. П. Дмитриенко, В. С. Сотников .— Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2014 .— 576 с. : ил. ; 21 см .— (Учебники для вузов. Специальная литература) .— Библиогр.: с. 564-566 (34 назв.) .— ISBN 978-5-8114-1624-0

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Sotnikova_Teor_osn_protzes_zash_sr_obit_2014.pdf

ЧЗО(АВ)

61(07)

С674 Сотникова, Е. В. Техносферная токсикология : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлениям "Защита окружающей среды" и "Техносферная безопасность"] / Е. В. Сотникова, В. П. Дмитриенко .— 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2015 .— 432 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 419-420 (25 назв.) .— ISBN 978-5-8114-1329-4 .

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Sotnikova_Tekhn_toksikolog_2izd_2015.pdf

ЧЗО(АВ)

621.311(07)

С797 Стерман, Л. С. Тепловые и атомные электрические станции : [учебник для вузов] / Л. С. Стерман, В. М. Лавыгин, С. Г. Тишин .— Изд. 5-е изд., стер. — М. : МЭИ, 2010 .— 464 с. : ил. ; 23 см .—Библиогр.: с. 459-460 (35 назв.) .— ISBN 978-5-383-00466-1.

ОГЛАВЛЕНИЕ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/sterman_teplov_atom_2010.pdf

АНиТЛ; ЧЗО-3

504(07)

Т37 Тетельмин, В. В. Защита окружающей среды в нефтегазовом комплексе : [учебное пособие] / В. В. Тетельмин, В. А. Язев .— Долгопрудный : Интеллект, 2011 .— 351, [1] с. : ил. ; 21 см .— (Нефтегазовая инженерия) .— Библиогр.: с. 349-351 (50 назв.) .- ISBN 978-5-91559-117-1

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Tetelmin_Zashchita_okr_sredy_2011.pdf

ЧЗО-2

622(07)

Т37 Тетельмин, В. В. Нефтегазовое дело. Полный курс : [учебное пособие] / В. В. Тетельмин, В. А. Язев .— Долгопрудный : Интеллект, 2009 .— 800 с. : ил. ; 25 см .— (Нефтегазовая инженерия) .— Библиогр.: с. 794-799.- ISBN 978-5-91559-078-5

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Tetelmin_Neftegaz_delo_Polny_2009.pdf

АНиТЛ; ЧЗО-3

502(07)

Т58 Топалова, О. В. Химия окружающей среды : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки: 280700 - "Техносферная безопасность" (профили: "Безопасность технологических процессов", "Инженерная защита окружающей среды") и специальности 280201 - "Охрана окружающей среды"] / О. В. Топалова, Л. А. Пимнева .— Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2013 .— 159 с. : ил. ; 21 см .— (Учебники для вузов. Специальная литература) .— ISBN 978-5-8114-1504-5

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Topalova_Khimiya_okr_sredy_2013.pdf

ЧЗО-2

502(07)

X27 Хаханина, Т. И. Химия окружающей среды : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 656600 "Защита окружающей среды" (специалист), 280300 "Техносферная безопасность" (специалист), 280201(320700) "Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов" (специалист), 280200 (553500) "Защита окружающей среды" (бакалавр)] / Т. И. Хаханина, Н. Г. Никитина, Л. С. Суханова ; ФГБОУ ВПО "Национальный исследовательский университет МИЭТ" ; под ред. Т. И. Хаханиной .— 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2013 .— 215 с. : ил. ; 21 см .— (Бакалавр. Базовый курс) .— Библиогр.: с. 213-215 (43 назв.) .— ISBN 978-5-9916-1240-1 ((Изд-во Юрайт)) .— ISBN 978-5-9692-1168-1 ((ИД Юрайт))

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Himiya_okr_sredy_Hahanina_2013_2izd.pdf

АНиТЛ; ЧЗО-2

502(07)

X301 Хван, Т. А. Экология. Основы рационального природопользования : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений] / Т. А. Хван, М. В. Шинкина .— 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2012 .— 319, [1] с. : ил. ; 21 см .— (Бакалавр, Базовый курс) .— Библиогр.: с. 317-319 .— ISBN 978-5-9916-1876-2.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Hvan_Ekologiya_Osnovy_rats_prir_5izd_2012.pdf

АНиТЛ; ЧЗО-2

628(03)

Ц908 Цуцкарева, Г. И. Рециклинг отходов : отраслевой справочник : настольная книга для отходоперерабатывающей отрасли / Г. И. Цуцкарева .— Санкт-Петербург : АДРЕНАЛИН Ц, 2011 .— 527 с. : ил. ; 23 см .— ISSN 2223-0793

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Cuckareva_Recikling_otxodov_2011.pdf

АНиТЛ

502(07)

Ч-593 Чижигов, Ю. В. Экологическое сопровождение проектов : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлениям "Безопасность жизнедеятельности" и "Защита окружающей среды"] / Ю. В. Чижигов .— Москва : Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2010 .— 308 с. : ил. ; 21 см .— ISBN 978-5-7038-3199-1

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Chigikov_Ekolog_coprov_proekt_2010.pdf

АНиТЛ; ЧЗО-2

544

Ч-755 Чоркендорф, И. Современный катализ и химическая кинетика / И. Чоркендорф, Х. Наймантсведрайт ; пер. с англ. В. И. Ролдугина .— Долгопрудный : Интеллект, 2010 .— 504 с. : ил. ; 23 см .— ISBN 978-5-91559-044-0 .— ISBN 978-3-527-31672-4 ((англ.))

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Chorkendorf_Covr_kataliz_2010.pdf

АНиТЛ; ЧЗО-2

504(07)

Ч-93 Чура, Н. Н. Техногенный риск : учебное пособие для вузов, обучающихся по направлениям 280100-"Безопасность жизнедеятельности", 280200 - "Защита окружающей среды" / Н. Н. Чура .— Москва : КноРус, 2011 .— 280 с. : ил. —Библиогр.: с. 276-280 (72 назв.) .— ISBN 978-5-406-01232-1

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Chura_Tehnog_risk_2011.pdf

ЧЗО-2

504(03)

Щ462 Щелоков, Я. М. Экологические проблемы энергоемких производств : справочное издание Я. М. Щелоков .— М. : Теплотехник, 2008 .— 304 с. : ил. ; 24 см .— Библиогр.: с. 286-296.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Chelkov_ekologicheskie_problemi_energoemkih_2008.pdf

ЧЗО-2

502(07)

Э40 Экология : учебное пособие для бакалавров / под ред. А. В. Тотая .— 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2012 .— 411 с. : ил. ; 21 см .— (Бакалавр. Базовый курс) .— На тит.: Соответствует программе обучения старшеклассников общеобразовательных школ .— **ОГЛАВЛЕНИЕ** кликните на URL->> .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" Библиогр.: с. 408-411 .— ISBN 978-5-9916-0800-7.

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Ekologiya_Totai_3izd_2012.pdf

ОУЛ-2; ЧЗО(КЭ); ЧЗО-2

504(07)

Э40 Экология города : [учебное пособие для студентов вузов] / В. В. Денисов [и др.] ; под ред. В. В. Денисова .— М. ; Ростов н/Д : МарТ, 2008 .— 831 с. : ил., табл. ; 21 см .— (Учебный курс) .— Библиогр.: с. 821 – 823.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/denisov_gorodskaya_ikolkgiya_2004.pdf

ЧЗО-2