

## Уважаемые выпускники!

**В перечисленных ниже изданиях содержатся методические рекомендации, которые помогут должным образом подготовить, оформить и успешно защитить выпускную квалификационную работу.**

**Рыжков, И. Б.** Основы научных исследований и изобретательства [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки (специальностям) 280400 — «Природообустройство», 280300 — «Водные ресурсы и водопользование» / И. Б. Рыжков .—2 изд., стер.- Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2013 .— 224 с. — (Учебники для вузов, Специальная литература)

Доступ по логину и паролю из сети Интернет .— ISBN 978-5-8114-1264-8

<http://e.lanbook.com/book/30202>

**Новиков, Ю. Н.** Подготовка и защита магистерских диссертаций и бакалаврских работ [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю. Н. Новиков .— 2 изд., стер.- СПб : Лань, 2015 .— 32 с. — (Учебник для вузов. Специальная литература)

Доступ по логину и паролю из сети Интернет .— ISBN 978-5-8114-1449-9

<http://e.lanbook.com/book/64881>

**Новиков, Ю.Н.** Подготовка и защита бакалаврской работы, магистерской диссертации, дипломного проекта [Электронный ресурс] : учебное пособия —СПб. : Лань, 2016. — 32 с.

— Режим доступа: <http://e.lanbook.com/book/76277>. — Загл. с экрана.

Доступ по логину и паролю из сети Интернет

**Кузнецов, И. Н.** Рефераты, курсовые и дипломные работы. Методика подготовки и оформления [Электронный ресурс] : учебно- методическое пособие / И. Н. Кузнецов .— 7-е изд. — М. : Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2013 .— 340 с.

Доступ по логину и паролю из сети Интернет .—ISBN 978-5-394-01694-3

<http://e.lanbook.com/book/56284>

А также смотрите раздел «Дипломникам» - «Оформление выпускной квалификационной работы»

## **Очистка сточных вод**

### **ОУЛ (1этаж), ЧЗО-2 (2 этаж), АНуТЛ (3 этаж)**

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

Алексеев Л. С. Контроль качества воды : [учебник для обучающихся по специальности "Водоснабжение и водоотведение"] / Л. С. Алексеев; под ред. В. К. Писаренко. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ИНФРА-М, 2007. - 154 с. : ил.; 22 см. - (Среднее профессиональное образование). - (Учебник).- Библиогр.: с. 151-153. - ISBN 5-16-001970-7 : 66,00

**ОГЛАВЛЕНИЕ** - >>

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

Белевцев, А. Н. Процессы и аппараты очистки воды в металлургии [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студентов направлений «Процессы и аппараты защиты окружающей среды» и «Защита водного и воздушного бассейнов» обучающихся по специальностям 280202 «Инженерная защита окружающей среды в металлургии», 280201 «Безопасность жизнедеятельности», а также специальностям направления 656500 «Металлургия»] / А. Н. Белевцев, М. А. Белевцев, Л. А. Мирошкина .— Москва : МИСИС, 2007 .— 138 с. — Режим доступа: <http://e.lanbook.com/book/1872>

**Доступ по логину и паролю из сети Интернет**

Белевцев , А. Н. Теоретические основы защиты окружающей среды. Охрана водного бассейна в металлургии [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студентов, обучающихся по направлениям «Процессы и аппараты защиты окружающей среды» и «Защита водного и воздушного бассейнов» по специальностям 280202 Инженерная защита окружающей среды в металлургии», 280201 «Безопасность жизнедеятельности» 656500 «Металлургия»] / А. Н. Белевцев , М. А. Белевцев, Л. А. Мирошкина .— Москва : МИСИС, 2007 .— 103 с. - Режим доступа: <http://e.lanbook.com/book/1869>

**Доступ по логину и паролю из сети Интернет**

Белоконев, Е. Н. Водоотведение и водоснабжение : учебное пособие / Е. Н. Белоконев, Т. Е. Попова, Г. Н. Пурас .— Ростов-на-Дону : Феникс, 2009 .— 379 с. : схем. ; 21 см .— (Строительство) .— Библиогр.: с. 375-379 (62 назв.). - ISBN 978-5-222-15465-6

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Belokonev\\_Vodootved\\_2009.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Belokonev_Vodootved_2009.pdf)

Биотехнология: теория и практика : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 020201 "Биология"] / Н. В. Загоскина [и др.] ; под ред. Н. В. Загоскиной, Л. В. Назаренко .— Москва : ОНИКС, 2009 .— 492, [1] с., [4] л. цв. ил. : ил., табл. ; 22 см .— Библиогр.: с. 487-493 .— ISBN 978-5-488-02173-0

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

<http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/biotexnologiya2009.pdf>

Ветошкин, А. Г. Инженерная защита водной среды : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Защита окружающей среды"] / А. Г. Ветошкин .— Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2014 .— 416 с. : ил. ; 25 см .— (Учебники для вузов. Специальная литература) .— Библиогр.: с. 413-414 (38 назв.) .— ISBN 978-5-8114-1628-8

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Vetoshkin\\_Inzhenern\\_zashit\\_vodn\\_sred\\_2014.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Vetoshkin_Inzhenern_zashit_vodn_sred_2014.pdf)

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\\_protov\\_inzh\\_ekol\\_Teoriya\\_prim\\_2014.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Vetoshkin_Osnovy_protov_inzh_ekol_Teoriya_prim_2014.pdf)

Водное хозяйство промышленных предприятий : справочное издание в 2-х кн. / ; под ред. В. И. Аксенова .— М. : Теплотехник, 2005- .— ISBN 5-98457-026-2.

Кн. 1 / В. И. Аксенов [и др.] .— 2005 .— 640 с. : ил. ; 24 см .— Библиогр. в конце гл. ISBN 5-98457-029-7.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Vodnoe\\_hozyastvo\\_T1\\_2005.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Vodnoe_hozyastvo_T1_2005.pdf)

Водное хозяйство промышленных предприятий : справочное издание в 2-х кн. / ; под ред. В. И. Аксенова .— М. : Теплотехник, 2005- .— ISBN 5-98457-026-2.

Кн. 2 / В. И. Аксенов [и др.] .— 2005 .— 432 с. : ил. ; 25 см .— Библиогр. в конце глав. ISBN 5-98457-030-0.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Vodnoe\\_hozyastvo\\_T2\\_2005.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Vodnoe_hozyastvo_T2_2005.pdf)

Водное хозяйство промышленных предприятий : справочное издание / ; под ред. В. И. Аксенова .— М. : Теплотехник, 2007-.

Кн. 3 / В. И. Аксенов [и др.] .— 2007 .— 368 с. : ил. ; 24 см .— Библиография в конце глав. ISBN 5-98457-044-0.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Vodnoe\\_hozyastvo\\_kn3\\_2007.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Vodnoe_hozyastvo_kn3_2007.pdf)

Водное хозяйство промышленных предприятий : справочное издание / ; под ред. В. И. Аксенова .— Москва : Теплотехник, 2007-.

Кн. 4 / В. И. Аксенов [и др.] .— 2007 .— 240 с. : ил. ; 25 см .— Библиография в конце глав. ISBN 5-98457-049-1

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Vodnoe\\_hozyastvo\\_kn4\\_2007.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Vodnoe_hozyastvo_kn4_2007.pdf)

Водное хозяйство промышленных предприятий : справочное издание / ; под ред. В. И. Аксенова .— М. : Теплотехник, 2010-.

Кн. 5 / В. Д. Назаров, В. И. Аксенов, М. В. Назаров .— 2010 .— 439 с. : ил. ; 25 см .- Библиография в конце глав. - ISBN 978-5-98457-076-3.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Vodnoe\\_hozyastvo\\_kn5\\_2010.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Vodnoe_hozyastvo_kn5_2010.pdf)

Водное хозяйство промышленных предприятий : справочное издание / ; под ред. В. И. Аксенова .— М. : Теплотехник, 2008-.

Кн. 6: Флокулянты / В. И. Аксенов [и др.] .— 2008 .— 256 с. : ил. ; 25 см .- Библиография в конце глав.- ISBN 978-5-98457-069-5.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Vodnoe\\_hozyastvo\\_kn6\\_2008.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Vodnoe_hozyastvo_kn6_2008.pdf)

Водный кодекс Российской Федерации по сост. на 15 марта 2011г. : по состоянию на 15 марта 2011 г. : [принят Государственной Думой 12 апреля 2006 г., одобрен Советом Федерации 26 мая 2006 г.] .— Москва : Проспект : КноРус, 2011 .— 48 с. : ил. ; 20 см .— В содерж. : Федеральный закон "О введении в действие Водного кодекса Российской Федерации" с. 33-38 .- ISBN 978-5-406-01617-6

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Vodnyii\\_Kodex\\_15marta\\_2011.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Vodnyii_Kodex_15marta_2011.pdf)

Волков, В. А. Теоретические основы охраны окружающей среды : [учебное пособие для бакалавров и магистров по направлениям "Технология и проектирование текстильных изделий"] / В. А. Волков .— Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2015 .— 256 с. : ил. ; 21 см .— (Учебники для вузов. Специальная литература) .— Библиогр.: с. 248-249 (18 назв.) .— ISBN 978-5-8114-1830-5

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Volkov\\_Teor\\_osn\\_okhr\\_okr\\_sredy\\_2015.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Volkov_Teor_osn_okhr_okr_sredy_2015.pdf)

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). Литература: с. 183-190 Авт. указаны на обороте тит.- ISBN 978-5-91134-080-3 ISBN 978-5-16-002933-7 : 99,44

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

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

Гринин, А.С. Промышленные и бытовые отходы: хранение, утилизация, переработка : Учеб. пособие / А.С. Гринин, В.Н. Новиков .— М. : ФАИР-ПРЕСС, 2002 .— 336 с. ; 21см. ISBN 5- 8183-0442-6 : 109.00.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/grinin\\_prom\\_i\\_bit\\_othodi\\_2002.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/grinin_prom_i_bit_othodi_2002.pdf)

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

Другов, Ю. С. Анализ загрязненной почвы и опасных отходов : практическое руководство / Ю.С. Другов, А. А. Родин .— М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2007 .— 424 с. : ил. ; 25 см .—(Методы в химии) .— Библиогр. : с. 96-104 (357 назв.), с. 414-422 (335 назв.) .— ISBN 978-5-94774-573-3.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/drugov\\_analiz\\_zagryaznennoi\\_pochvi\\_2007.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/drugov_analiz_zagryaznennoi_pochvi_2007.pdf)

Другов, Ю. С. Газохроматографическая идентификация загрязнений воздуха, воды, почвы и биосред : практическое руководство / Ю. С. Другов, И. Г. Зенкевич, А. А. Родин .— 2-е изд., перераб. и доп. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний : Физматлит, 2005 .— 752 с. : ил. ; 24 см .— (Методы в химии) .— Библиогр.: с. 734-742 .— ISBN 5-94774-212-8

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/drugov\\_gazohromatograficheskaya\\_2005.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/drugov_gazohromatograficheskaya_2005.pdf)

Другов, Ю. С. Пробоподготовка в экологическом анализе : практическое руководство / Ю. С. Другов, А. А. Родин .— 3-е изд., доп. и перераб. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009 .— 855 с. : ил. ; 25 см .— Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-94774-764-5

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/drugov\\_probopodgotovka\\_v\\_ekolog\\_analize\\_2009.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/drugov_probopodgotovka_v_ekolog_analize_2009.pdf)

Егоров, В. В. Экологическая химия : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 110401-"Зоотехния" и 111201 - "Ветеринария"] / В. В. Егоров .— Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2016 .— 192 с. : ил. ; 21 см .— (Учебники для вузов. Специальная литература) .— Библиогр.: с. 178 (7 назв.) .— ISBN 978-5-8114-0897-9

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Egorov\\_Ekolog\\_himiya\\_2009.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Egorov_Ekolog_himiya_2009.pdf)

Жидкофазное окисление сернисто-щелочных сточных вод нефтеперерабатывающих производств / А. Д. Бадикова [и др.] ; Академия наук Республики Башкортостан, Отделение химико-технологических наук .— Уфа : Гилем, 2012 .— 119 с. ; 22 см .— Получено в дар от научно-издательского комплекса "Башкирская энциклопедия" (2 экз.) .— Библиогр.: с. 110 .— ISBN 978-5-7501-1355-2.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Zhidko\\_faz\\_okisl\\_Badikova\\_2015.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Zhidko_faz_okisl_Badikova_2015.pdf)

Защита водных объектов от металлосодержащих 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](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Mustafin_Zashita_2012.pdf)

Инженерная защита поверхностных вод от промышленных стоков : Учеб. пособие для вузов / Д.А. Кривошеин, П.П. Кукин, В.Л. Лапин и др. - М. : Высшая школа, 2003. - 344 с. : ил.; 21 см.- Библиогр.: с.339 (19 назв.).-ISBN 5-06-004266-9 : 116.00

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/ingenerna\\_zashita.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/ingenerna_zashita.pdf)

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

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) .— Библиография в конце глав. ISBN 978-5-94275-523-2

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Boldin\\_Ingenern\\_ecolog\\_lit\\_proizv\\_2010.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Boldin_Ingenern_ecolog_lit_proizv_2010.pdf)

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\\_Bezopasnost\\_zhiznedeyat\\_2008.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Kalyigin_Bezopasnost_zhiznedeyat_2008.pdf)

Кожин, В. Ф. Очистка питьевой и технической воды. Примеры и расчеты : [учебное пособие для студентов специальности "Водоснабжение и канализация" высших учебных заведений] / В. Ф. Кожин .— 4-е изд., репр. — М. : БАСТЕТ, 2008 .— 302,[1] с. : ил. ; 22 см .— Библиогр.: с. 300 .- ISBN 978-5-903178-09-4.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Kojinov\\_ochistka\\_pitevoi\\_vodi\\_2008.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Kojinov_ochistka_pitevoi_vodi_2008.pdf)

Комплексное использование водных ресурсов : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Водоснабжение и водоотведение" направления "Строительство"] / С. В. Яковлев [и др.]. - М. : Высшая школа, 2005. - 384 с. : ил.; 21 см.- Библиогр.: с. 382 (11 назв.).- ISBN 5-06-004884-5 : 136,49

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/komleksnoe\\_ispolz.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/komleksnoe_ispolz.pdf)

Копылов А. С. Водоподготовка в энергетике : [учебное пособие для студентов вузов] / А. С. Копылов, В. М. Лавыгин, В. Ф. Очков. - 2-е изд., стереотип. - М. : МЭИ, 2006. - 309 [11] с. : ил.; 21 см.- Библиогр.: с. 303-304 (23 назв.).- Прилож.: стр. 293-302.- ISBN 5-903072-45-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

<http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kopilov1.pdf>

Красногорская, Н. Н. Комплексная оценка антропогенной деградации речных экосистем. Количественный аспект / Н. Н. Красногорская, А. Н. Елизарьев, Т. Б. Фашевская ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : Полиграфсервис, 2008 .— 287, [1] с. : ил. ; 21 см .- Библиогр.: с. 244-271.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Krasnogorskaya\\_kompleksnaya\\_2008.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Krasnogorskaya_kompleksnaya_2008.pdf)



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 ISBN978-5-7422-3330-5

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Krasnogorskaya\\_Povyshenie\\_urovnya\\_ekolog\\_bezop\\_2012.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Krasnogorskaya_Povyshenie_urovnya_ekolog_bezop_2012.pdf)

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. Фащевская ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2009 .— 133 с. : ил. ; 21 см .— ISBN 978-5-86911-978-0.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Krasnogorskaya\\_raschet\\_razbavleniya\\_2009.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Krasnogorskaya_raschet_razbavleniya_2009.pdf)

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

Лифшиц, О. В. Справочник по водоподготовке котельных установок : справочное издание / О. В. Лифшиц .— 2-изд., перераб. и доп., репр. — Репр. изд. — Москва : ЭКОЛИТ, 2014 .— 288 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 283 (29 назв.) .— ISBN 978-5-4365-0089-8

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Lifshic\\_Sprav\\_po\\_vod\\_kot\\_ust\\_2izd\\_2014.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Lifshic_Sprav_po_vod_kot_ust_2izd_2014.pdf)

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. Клюев .— Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009 .— 323 с. : ил. ; 21 см .— (Методы в химии) .— Библиогр.: с. 322-323. - ISBN 978-5-94774-204-6

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/maistrenko\\_ekologo\\_2009.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/maistrenko_ekologo_2009.pdf)

Микробиология : [учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности 311200 "Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции"] / О. Д. Сидоренко [и др.] .— Москва : ИНФРА-М, 2010 .— 285,[1] с. : ил., табл. ; 21 см .— (Высшее образование) .— Библиогр.: с. 280 - 283 (56 назв.) .— ISBN 978-5-16-002422-6

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Mikrobiologiya\\_Sidorenko\\_2010.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Mikrobiologiya_Sidorenko_2010.pdf)

Михайлов, В. Н. Гидрология : [учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по географическим специальностям] / В. Н. Михайлов, А. Д. Добровольский, С. А. Добролюбов .— Изд. 3-е, стер. — М. : Высшая школа, 2008 .— 463 с. : ил. ; 22 см .— (Для высших учебных заведений, География) .- Библиогр.: с. 448-450 . Предм. указ.: с. 451-458.- ISBN 978-5-06-005815-4

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/mihailov\\_gidrologia.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/mihailov_gidrologia.pdf)

Наука, образование, производство в решении экологических проблем (Экология-2010) = Science, education, production in solving environmental problems (ecology-2010) : VII-я Международная научно-техническая конференция : сборник научных статей международной научно-технической конференции / ФГБОУ ВПО УГАТУ ; предс. орг. комитета М. Б. Гузаиров .— Уфа : УГАТУ, 2010-.

Т. 1 .— 2010 .— 462 с. : ил. ; 21 см .— Получено в дар от Р. А. Бадамшина (1 экз.)

**ОГЛАВЛЕНИЕ >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Nauka\\_obrazovanie\\_proi\\_2010\\_T1.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Nauka_obrazovanie_proi_2010_T1.pdf)

Наука, образование, производство в решении экологических проблем (Экология-2010) = Science, education, production in solving environmental problems (ecology-2010) : VII-я Международная научно-техническая конференция : сборник научных статей международной научно-технической конференции / ФГБОУ ВПО УГАТУ ; предс. орг. комитета М. Б. Гузаиров .— Уфа : УГАТУ, 2010.

Т. 2 .— 2010 .— 386, [1] с. : ил. ; 21 см .— Получено в дар от Р. А. Бадамшина (1 экз.)

**ОГЛАВЛЕНИЕ >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Nauka\\_obrazovanie\\_proi\\_2010\\_T2.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Nauka_obrazovanie_proi_2010_T2.pdf)

Очистка сточных вод. Биологические и химические процессы = Spildevandsrensning, biologisk og kemisk : [учебное пособие для вузов] / М. Хенце [и др.] .— М. : Мир, 2006 .— 480 с. : ил. ; 21 см .— Библиография в конце глав. — Предметный указатель: с. 471-475 .— Список используемых обозначений: с. 10-24 .— ISBN 5-03-003771-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ >>**

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

Павлинова, И. И. Водоснабжение и водоотведение : [учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Водоснабжение и водоотведение"] / И. И. Павлинова, В. И. Баженов, И. Г. Губий .— 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2012 .— 472 с. : ил. ; 21 см .— (Бакалавр. Базовый курс).— Получено в дар от ООО "ТД ЮРАЙТ" (2 экз.) .— Библиогр.: с. 471-472 .- ISBN 978-5-9916-1714-7.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Pavlinova\\_Vodosnab\\_i\\_vodoot\\_2012\\_4izd.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Pavlinova_Vodosnab_i_vodoot_2012_4izd.pdf)

Пахненко, Е. П. Осадки сточных вод и другие нетрадиционные органические удобрения : [учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности 013000 (020701) и направлению 510700 (020700) "Почвоведение"] / Е. П. Пахненко .— Москва : Бином. Лаборатория знаний, 2007 .— 311 с. : ил. ; 22 см .— Библиогр.: с. 294-302 (97 назв.) .— ISBN 978-5-94774-597-9.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Pahnenko\\_Osadki\\_stochnyh\\_vod\\_2007.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Pahnenko_Osadki_stochnyh_vod_2007.pdf)



Пестриков, С. В. Ионные равновесия в системе осадок-раствор и растворимость гидроксидов тяжелых металлов : [учебно-методическое пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по направлению 280200 "Защита окружающей среды" специальности 280101 "Безопасность жизнедеятельности в техносфере"] / С. В. Пестриков, О. Ю. Исаева ; УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2009.— 78 с. :ил. ; 20 см .—Библиогр.:с. 64-65 .— ISBN 978-5-86911-937-7.

**ОГЛАВЛЕНИЕ** - >>

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Pestrikov\\_ionnie\\_ravnovesiya\\_v\\_sisteme\\_2009.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Pestrikov_ionnie_ravnovesiya_v_sisteme_2009.pdf)

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.- ISBN 978-5-4221-0191-7.

**ОГЛАВЛЕНИЕ** - >>

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Pestrikov\\_Metody\\_otsenki\\_2011.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Pestrikov_Metody_otsenki_2011.pdf)

Повышение экологической безопасности ТЭС : учебное пособие для вузов / А. И. Абрамов, Д. П. Елизаров, А. Н. Ремезов [и др.]; Под ред. А. С. Седлова. - М. : Издательство МЭИ, 2002. - 378 с. : ил.; 23 см.- ISBN 5-7046-0712-8 : 255.00

**ОГЛАВЛЕНИЕ** - >>

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/povishenie\\_akologich.bezop.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/povishenie_akologich.bezop.pdf)

Прикладная экобиотехнология : в 2-х т. : [учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности "Биотехнология"] / А. Е. Кузнецов [и др.] .— 2-е изд. — Москва : Бином. Лаборатория знаний, 2012- .— (Учебник для высшей школы) .— ISBN 978-5-9963-0777-7. Т. 1 .— 2012 .— 629 с. : ил. ; 23 см .— Сокращения: с. 621-625.- ISBN 978-5-9963-0778-4

**ОГЛАВЛЕНИЕ** - >>

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Prikladn\\_ekobiotexn\\_K1\\_2010.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Prikladn_ekobiotexn_K1_2010.pdf)

Прикладная экобиотехнология : в 2-х т. : [учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности "Биотехнология"] / А. Е. Кузнецов [и др.] .— 2-е изд. — Москва : Бином. Лаборатория знаний, 2012 .— (Учебник для высшей школы) .— ISBN 978-5-9963-0777-7. Т. 2 .— 2012 .— 486 с. : ил. ; 23 см .— Библиогр.: с. 411-440 .— Сокращения: с. 441-445 .— Предметный указатель: с. 446-482.- ISBN 978-5-9963-0779-1

**ОГЛАВЛЕНИЕ** - >>

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Prikladn\\_ekobiotexn\\_K2\\_2010.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Prikladn_ekobiotexn_K2_2010.pdf)

Пугач Л.И. Энергетика и экология : Учеб. / Л.И. Пугач. - Новосибирск : НГТУ, 2003. - 504 с. : ил.; 21 см. - (Учебники НГТУ/ Редкол.: Ю.А. Афанасьев и др.).- Библиогр.: с.492-497 (117 назв.).- ISBN 5-7782-0308-X : 216.00

**ОГЛАВЛЕНИЕ** - >>

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

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

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) .— 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](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/sadovnikova_ekologiya_i_ohrana_okruj_sredi_2008.pdf)

Сердюцкая, Л. Ф. Системный анализ и математическое моделирование экологических процессов в водных экосистемах / Л. Ф. Сердюцкая ; Национальная академия наук Украины , Институт проблем моделирования в энергетике им. Г. Е. Петухова .— Москва : URSS : [ЛИБРОКОМ], 2009 .— 144 с. ; 21 см .- Библиогр.: с. 133-141 . - ISBN 978-5-397-00088-8

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Serduckaya\\_Sistemnyii\\_analiz\\_i\\_mat\\_modelir2009.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Serduckaya_Sistemnyii_analiz_i_mat_modelir2009.pdf)

Снижение экологической опасности металлосодержащих сточных вод : монография / С. В. Пестриков [и др.] ; Федер. агенство по образованию, Гос. образоват. учреждение высш. проф. образования Уфим. гос. авиац. техн. ун-т .— Уфа : [Штайм], 2006 .— 253 с. : ил .— Получено в дар от кафедры безопасности производства и промышленной экологии 4 экз.— Библиогр.:с. 228-252 (252 назв.)

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Snijenie\\_ekolog\\_opasnosti\\_Pestrikov\\_2006.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Snijenie_ekolog_opasnosti_Pestrikov_2006.pdf)

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

Спектральные методы анализа. Практическое руководство : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности ВПО "Фундаментальная и прикладная химия"] / В. И. Васильева [и др.] ; под ред. В. Ф. Селеменова, В. Н. Семенова .— Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2014 .— 412, [4] с. : ил. ; 21 см .— (Учебники для вузов. Специальная литература) .— ISBN 978-5-8114-1638-7

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Spektr\\_metody\\_analiza\\_Prakt\\_ruk\\_Vasilyeva\\_2014.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Spektr_metody_analiza_Prakt_ruk_Vasilyeva_2014.pdf)

Суворов, А. К. Геология с основами гидрологии : [учебное пособие для студентов, обучающихся по специальностям 320400 "Агроэкология" и 310100 "Агрохимия и агропочвоведение"] / А. К. Суворов .— М. : КолосС, 2007 .— 207с.: ил. ; 21 см .— (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений) .- Библиогр.: с. 206.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Suворov\\_geologiya\\_s\\_osnovami\\_gidrologii\\_2007.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Suворov_geologiya_s_osnovami_gidrologii_2007.pdf)

Сырье для черной металлургии : справочник в 2-х т. / под ред. В. М. Чижиковой .— М. : Теплотехник, 2005.

Т. 2: Экология металлургического производства / М. Г. Ладыгичев, В. М. Чижикова .— 2005 .— 443 с. : ил. ; 25 см .— Библиогр.: с. 442-443 (37 назв.) .— ISBN 5-98457-028-9.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Ladygichev\\_Syriyo\\_dlya\\_chernoi\\_metallurgii\\_T2\\_2005.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Ladygichev_Syriyo_dlya_chernoi_metallurgii_T2_2005.pdf)

Теплогенерирующие установки : [учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Теплогасоснабжение и вентиляция"] / Г. Н. Делягин [и др.] .— 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Бастет, 2010 .— 624 с. : ил. ; 21 см .— ISBN 978-5-903178-17-9

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Teplogenerir\\_ustanovki\\_Delyagin\\_2010.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Teplogenerir_ustanovki_Delyagin_2010.pdf)

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

Травильно-регенерационные комплексы / В. И. Аксенов [и др.] ; под ред В. И. Аксенова .— М. : Теплотехник, 2006 .— 237 с. : ил., табл. ; 21 см .— Библиогр. в конце разд. — ISBN 5-98457-040-8.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Travilno-regeneratsion\\_kompleksy\\_Aksenov\\_2006.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Travilno-regeneratsion_kompleksy_Aksenov_2006.pdf)

Трифонов, К. И. Физико-химические процессы в техносфере : [учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Безопасность жизнедеятельности в техносфере" направления "Безопасность жизнедеятельности"] / К. И. Трифонов, В. А. Девисилов .— Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2013 .— 239, [1] с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 224-225 (22 назв.) .— ISBN 5-91134-081-X ((Форум)) .— ISBN 5-16-002822-6 ((Инфра-М))

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Trifonov\\_Fizikohim\\_protssesy\\_2011.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Trifonov_Fizikohim_protssesy_2011.pdf)

Химический анализ в энергетике : в 5 книгах .— М. : Издательский дом МЭИ, 2008-.

Кн. 1.: Фотометрия / В. Л. Меньшикова [и др.] ; под ред. А. П. Пильщикова .— 2008 .— 406 с. ; 21 см .— Библиогр. в конце кн. — Содерж.:

Кн. 2.: Титриметрия и гравиметрия / Морыганова [и др.]; под ред . В. Ф. Очкова .— ISBN 978-5-383-00171-4.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Ximicheskii\\_analiz\\_v\\_energetike\\_2008.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Ximicheskii_analiz_v_energetike_2008.pdf)

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

Экологические проблемы охраны водных ресурсов России : учебно-методическое пособие для проведения практических занятий / Н. С. Четверкин [и др.] ; Федер. агентство по образованию, МГИУ .— М. : МГИУ, 2008 .— 59 с. : ил. ; 21 см .— Авт. указаны на обороте тит. л. - Библиогр.: с. 59 (5 назв.) . - ISBN 978-5-2760-1400-5.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/ekologicheskie\\_problemi\\_ohrani\\_vod\\_res\\_2008.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/ekologicheskie_problemi_ohrani_vod_res_2008.pdf)