

Уважаемые выпускники!

Для правильного оформления выпускной квалификационной работы используйте раздел
"Оформление выпускной квалификационной работы "

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»

Пожарная безопасность (пожарное дело)

547(07)

А861 Артеменко, А. И. Органическая химия для нехимических направлений подготовки : учебное пособие / А.И. Артеменко .— 3-е изд., испр. — Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2013 .— 605,[5] с. : ил., табл. ; 21 см .— (Учебник для вузов. Специальная литература) .— Предм. указ.: с.592 - 597 .— ISBN 978-5-8114-1620-2 .

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Artemenko_Org_himiya_nehim_napr_2013_3izd.pdf

ОУЛ-2; ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-2

Артеменко, А. И. Органическая химия для строительных специальностей вузов [Электронный ресурс] : / Артеменко А.И. — Москва : Лань", 2014 .— ISBN 978-5-8114-1643-1.

http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=44753

66(07)

А954 Ахметов, С. А. Основы химмотологии традиционных топлив и топлив биологического происхождения : учебное пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по направлению подготовки дипломированных специалистов 140500 -"Энергомашиностроение" (специальность 140501 -"Двигатели внутреннего сгорания") / С. А. Ахметов, Н. Ю. Дударева, Р. Д. Еникеева ; Уфимский государственный авиационный технический университет .— Уфа : УГАТУ,

2008 .— 219 с. : ил. ; 20 см .— (Приоритетные национальные проекты "Образование") .— Библиогр.: с. 214-215 .— ISBN 978-5-86911-876-9.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/ahmetov_osnovi_himnotologii_2008.pdf

АНиТЛ; ОУЛ; ЧЗО-3

Ахметов, С. А. Основы химмотологии традиционных топлив и топлив биологического происхождения [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по направлению подготовки дипломированных специалистов 140500 - "Энергомашиностроение" (специальность 140501 - "Двигатели внутреннего сгорания")] / С. А. Ахметов, Н. Ю. Дударева, Р. Д. Еникеев ; Уфимский государственный авиационный технический университет .— Уфа : УГАТУ, 2008 .— 219 с. — (Приоритетные национальные проекты "Образование") .— Электронная версия печатной публикации .— Заглавие с титул. экрана .— Библиогр.: с. 214-215 .— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ .— Adobe Reader.

Издание на др. носителе: Основы химмотологии традиционных топлив и топлив биологического происхождения : [учебное пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по направлению подготовки дипломированных специалистов 140500 - "Энергомашиностроение" (специальность 140501 - "Двигатели внутреннего сгорания")] / С. А. Ахметов, Н. Ю. Дударева, Р. Д. Еникеева ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2008 .— 219 с. : ил. ; 20 см .— (Приоритетные национальные проекты "Образование") .— ISBN 978-5-86911-876-9.

ISBN 978-5-86911-876-9.

http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Osnovi_khimnotologii_tradic_topliv_Akhmetov_2008.pdf

614

Б15 Бадагуев, Б. Т. Пожарная безопасность на предприятии : приказы, инструкции, журналы, положения / Б. Т. Бадагуев .— 3-е изд. перераб. и доп. — Москва : Альфа-Пресс, 2013 .— 487с. : ил. ; 21 см .— (Безопасность при эксплуатации) . Библиогр. в тексте .— ISBN 978-5-94280-594-4.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Badaguev_PB_na_predpr_3izd_2013.pdf

ЧЗО-3

621.31:Пр

Б15 Бадагуев, Б. Т. Электроустановки. Безопасность при эксплуатации : Приказы, инструкции, журналы, положения / Б. Т. Бадагуев .— Москва : Альфа-Пресс, 2014 .— 280 с. : ил. ; 21 см . ISBN 978-5-94280-437-4 .

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Badaguev_Elekttr_2014.pdf

621.31(07)

Б269 Барыкин, К. К. Электробезопасность и пожарная безопасность электроустановок : [учебное пособие для студентов всех форм обучения, обучающихся по специальности 280104 "Пожарная безопасность" и для слушателей системы дополнительного профессионального образования в области электро- и пожаробезопасности] / К. К. Барыкин ; ФГБОУ ВПО УГАТУ .— 2-е изд., перераб и доп. — Уфа : УГАТУ, 2012 .— 129 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с.127-129 .— ISBN 978-5-4221-0356-0.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Barikin_Elekttr_2izd_2012.pdf

АНиТЛ; ОУЛ; ЧЗО-1(КЭ)

Барыкин, К. К. Электробезопасность и пожарная безопасность электроустановок [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студентов очной и заочной форм обучения, обучающихся по направлению подготовки дипломированного специалиста 280100 "Безопасность жизнедеятельности" специальности 280104 "Пожарная безопасность"] / К. К. Барыкин ; ГОУ ВПО УГАТУ .—

Электронные текстовые данные (1 файл: 3,90 МБ) .— Уфа : УГАТУ, 2009 .— 87 с. — Заглавие с титул. экрана .— Электронная версия печатной публикации .— Библиогр.: с. 85-86 .— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ .— Adobe Reader .— ISBN 978-5-86911-975-9 .

[http://e-library.ufa.ru/dl/lib_net_r/Barykin Elektrobezop i pozharnaya bezop elektroustanovok 2009.pdf](http://e-library.ufa.ru/dl/lib_net_r/Barykin_Elektrobezop_i_pozharnaya_bezop_elektroustanovok_2009.pdf)

614

Б811 Бондаренко, Л. Ю. Подготовка пожарных-спасателей. Медицинская подготовка / Л. Ю. Бондаренко, В. И. Дутов, В. В. Терещнев ; под ред. В. И. Дутова .— Москва : Центр пропаганды, 2008 .— 162 с. : ил. ; 20 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" Библиогр.: с. 161-162 (66 назв.) .— ISBN 9-785-91510-003-8 .

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Bondarenko_podgotovka_pojarnih_2008.pdf

ОУЛ; ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-3

Ворона, Владимир Андреевич. Технические системы охранной и пожарной сигнализации [Электронный ресурс] / В. А. Ворона, В. А. Тихонов .— Москва : Горячая линия-Телеком, 2012 .— 376 с. : ил. — (Обеспечение безопасности объектов ; кн. 5) .— Библиогр.: с. 368-374 (131 назв.) .— ISBN 978-5-9912-0192-6 .

http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=5140

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

536

Г326 Гельфанд, Б. Е. Водород: параметры горения и взрыва / Б. Е. Гельфанд, О. Е. Попов, Б. Б. Чайванов .— М. : Физматлит, 2008 .— 288 с. : ил. ; 21 см .— (Химическая физика) .— На обл. авт. не указан .— Библиогр. в конце гл. — ISBN 978-5-9221-0898-0.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Gelfand_vodorod_2008.pdf

ЧЗО-2

Гельфанд, Борис Ефимович. Водород: параметры горения и взрыва [Электронный ресурс] / Б. Е. Гельфанд, О. Е. Попов, Б. Б. Чайванов .— Москва : Физматлит, 2008 .— 285 с. : ил. — (Химическая физика) .— Авт. указаны на обороте тит. л. — Библиогр. в конце гл. — ISBN 978-5-9221-0898-0
http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=2680

614(07)

Г61 Голован, Ю. В. Спасательная техника и базовые машины : учебное пособие / Ю. В. Голован, В. К. Емельянов, Т. В. Козырь .— Москва : Проспект, 2016 .— 228 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 225 (6 назв.) .— ISBN 978-5-392-20597-4.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Golovan_Spasat_tekhn_2016.pdf

ОУЛ; ЧЗО-1(АВ); ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-3

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) .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" 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

614

3-344 Зарецкий, А. Д. Пожары-глобальная социально-экономическая проблема современности : научное издание / А. Д. Зарецкий ; Негосударственное частное образовательное учреждение высшего профессионального образования Кубанский социально-экономический институт .— Краснодар : КСЭИ, 2011 .— 242 с. : ил. ; 20 см .— Получено в дар от А. Д. Зарецкого(1экз.) ISBN 978-5-91276-027-3

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Zaretsky_Pozhary_2011.pdf

ЧЗО-3

614

3-356 Зарубина, Л. П. Защита зданий, сооружений и конструкций от огня и шума : материалы, технологии, инструменты и оборудование / Л. П. Зарубина .— Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2016 .— 332 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 320-328 (162 назв.) .— ISBN 978-5-9729-0088-6

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Zarubina_Zashchita_zdaniy_sooruzhen_2016.pdf

АНиТЛ; ОУЛ; ЧЗО-1(АВ); ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-3

504(07)

К177 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

АНиТЛ; ЧЗО-2

614(07)

К683 Корольченко, А. Я. Основы пожарной безопасности предприятия : Полный курс пожарно-технического минимума : учебное пособие / А. Я. Корольченко, Д. А. Корольченко .— 2-е издание .— М : Пожнаука, 2008 .— 313 с. : ил. ; 23 см .— (Современная противопожарная защита зданий и сооружений) .— Библиогр.: с.307-313 (139 назв.) .— ISBN 5-903049-10-9.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/korolchenko_osnovi_pojarnoi_bezopasnosti_2008.pdf

АНиТЛ; ЧЗО-3

504(07)

К782 Красногорская, Н. Н. Опасные природные процессы и явления : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 280100 "Безопасность жизнедеятельности", специальности 280103 "Защита в чрезвычайной ситуации"] / Н. Н. Красногорская, Н. Ю. Цвиленева, Ю. М. Планида ; ФГБОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2011 .— 207 с. : ил. ; 20 см.— Библиогр.: с. 206-207 (25 назв.) .— ISBN 978-5-4221-0198-6

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Krasnogorskaya_Opasnye_prirod_protss_2011.pdf

АНиТЛ; ОУЛ; ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-2

504(07)

К782 Красногорская, Н. Н. Прогнозирование характеристик и последствий опасных природных процессов и бедствий : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению 280100 "Безопасность жизнедеятельности" по специальности 280103 "Защита в чрезвычайных ситуациях"] / Н. Н. Красногорская, Н. Ю. Цвиленева, Ю. М. Планида ; ФГБОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2011 .— 92 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 80 .— ISBN 978-5-4221-0203-7.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Krasnogorskaya_Prognozirovanie_2011.pdf

АНиТЛ; ОУЛ; ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-2

536(07)

К896 Кукин, П. П. Теория горения и взрыва : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 280100 "Безопасность жизнедеятельности" 280101.65 "Безопасность жизнедеятельности в техносфере"] / П. П. Кукин, В. В. Юшин, С. Г. Емельянов ; ГОУ ВПО "Юго-Западный государственный университет" ; Российский государственный технологический университет им. К. Э. Циолковского (МАТИ-РГТУ) .— Москва : Юрайт, 2014 .— 435 с. : ил. ; 21 см .— (Бакалавр. Базовый курс) .— Библиогр.: с.433-435 .— ISBN 978-5-9916-2759-7

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Kukin_Teor_goren_i_vzriva_2014.pdf

АНиТЛ; ЧЗО-2

504(07)

М328 Мاستрюков, Б. С. Безопасность в чрезвычайных ситуациях в природно-техногенной сфере. Прогнозирование последствий : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Безопасность жизнедеятельности"] / Б. С. Мاستрюков .— Москва : Академия, 2011 .— 368 с. : ил. ; 21 см .— (Высшее профессиональное образование. Безопасность жизнедеятельности) .—Библиогр.: с. 364-365 .— ISBN 978-5-7695-5916-7

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Mastryukov_Bezop_4S_2011.pdf

АНиТЛ; ОУЛ; ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-2

614:МР

М545 Методические рекомендации по организации обучения руководителей и работников организаций. Противопожарный инструктаж и пожарно-технический минимум : утверждены МЧС России .— Екатеринбург : Урал Юр Издат, 2008 .— 72 с. : ил. ; 20 см .— (Пожарная безопасность) .— Библиогр.: с. 66 (7 назв.) .— ISBN 978-5-9682-0450-9.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/metod_rekom_po_obucheniyu_rukovoditelei_2008.pdf

СНТД

004.2

М69 Михайлов, Ю. Б. Научно-методические основы обеспечения безопасности защищаемых объектов / Ю. Б. Михайлов .— Москва : Горячая линия- Телеком, 2016 .— 322 : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 311-315 (85 назв.) .— ISBN 978-5-9912-0485-9.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Mihajlov_nauchno_met_osn_obesp_2016.pdf

АНиТЛ; ОУЛ; ЧЗО-1(АВ); ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-3

614

М69 Михайлов, Ю. М. Пожарная безопасность в строительстве / Ю. М. Михайлов .— Москва : Альфа-Пресс, 2012 .— 143, [1] с. : ил. ; 21 см .— ISBN 978-5-94280-586-9.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Mihailov_PB_v_stroitelstve_2012.pdf

ОУЛ; ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-3

614(07)

О-136 Обеспечение пожарной безопасности в организациях : Учебно-методическое пособие / Главное управление МЧС России по Республике Башкортостан; ГОУ "Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям РБ" .— Уфа : ГОУ "Учебно- методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям РБ", 2009 .— 162 с. : ил. ; 20 см .—Библиогр.: с. 161 .

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Obespechenie_pb_org_2009.pdf

ЧЗО-3

614(03)

О-381 Огнезащита материалов и конструкций : Производство, монтаж, эксплуатация и обслуживание : справочник / Всемирная Академия наук комплексной безопасности ; Университет комплексных систем безопасности и инженерного обеспечения ; под ред. С. В. Собуря .— Москва : Пожарная Книга, 2011 .— 176 с. : ил. ; 21 см .— (Системы комплексной безопасности) .— ISBN 978-5-98624-034-8.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Ognezashita_mater_konctr_2011.pdf

ЧЗО-3

614(07)

О-641 Организация службы пожарной части : учебное пособие / В. В. Терехнев [и др.] .— М. : Центр пропаганды, 2007 .— 360 с. : ил. ; 20 см .—Библиогр.:с.354.-ISBN 5-901520-06-8-006-2.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/terebnev_organizatsiya_slujbi_pojarnoi_2007.pdf

ОУЛ; ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-3

544(07)

О-661 Орленко, Л. П. Физика взрыва и удара : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки дипломированного специалиста 170100 - "Оружие и системы вооружения", специальности 170103 - "Средства поражения и боеприпасы"] / Л. П. Орленко .— 2-е изд., испр. — М. : Физматлит, 2008 .— 303, [1] с. : ил ; 22 см .— Библиогр.: с.304 (9 назв.) .— ISBN 978-5-9221-0891-1.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Orlenko_Fizika_vzr_udara_2008.pdf

АНиТЛ; ЧЗО-2

Орленко, Леонид Петрович. Физика взрыва и удара [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л. П. Орленко .— Москва : Физматлит, 2008 .— 304 с. : ил. — .— Посвящ. 175-летию МГТУ им. Н. Э. Баумана. — ISBN 978-5-9221-0891-1.

http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=47558

544(07)

О-661 Пожарная безопасность : [учебник для судентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки "Педагогическое образование"] / Л. А. Михайлов [и др.] ; под ред. Л. А. Михайлова .— 3-е изд., стер. — Москва : Академия, 2016 .— 224 с. ; 21 см .— (Высшее образование, Бакалавриат) (Педагогическое образование) .— Библиогр.: с. 219-220 .— ISBN 978-5-4468-2763-3

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Pozhar_bezop_Mihailov_3izd_ster_2016.pdf

АНиТЛ; ЧЗО-2

614(03)

П461 Пожарная безопасность : справочник / ; под ред. С. В. Собуря .— 4-е изд., перераб. — Москва : Пожарная книга, 2010 .— 264 с. : ил. ; 21 см .— (Библиотека нормативно- технического работника) .— ISBN 978-5-98629-0300

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Pogarn_bezopasn_Sobur_2010.pdf

ОУЛ; ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-3

Х62

П461 Пожарная безопасность зданий. Ответственность руководителя, минимизация рисков : новое в законодательстве, пакет обязательной документации, порядок действий, юридическая помощь : по состоянию на сентябрь 2009 г. : [справочник со сменными страницами] / Г. Х. Алмаев [и др.] ; под ред. Н. В. Викторовой. — Санкт-Петербург : Форум Медиа, 2009. — 2400 с. : ил. ; 22 см. — Прил.: cd. — На обл. авт. не указаны. — ISBN 978-5-91249-084-2 ((обновление, сентябрь 2009)).

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/PB_zdaniy_sent_2009.pdf

ЧЗО-4

614(03)

П461 Пожарная безопасность промпредприятий : справочник / Всемирная академия наук комплексной безопасности ; Университет комплексных систем безопасности и инженерного обеспечения ; под ред. С. В. Собуря. — 2-е изд., доп. (с изм.) .— Москва : ПожКнига, 2007. — 176 с. ; 21 см. — (Библиотека нормативно-технического работника). — Библиогр.: с. 168. — ISBN 5-98629-013-5.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Pogarn_bezop_prompred_2007.pdf

ЧЗО-3

614(03)

П461 Пожарная безопасность складов : справочник / Всесоюзная академия наук комплексной безопасности ; под ред. С. В. Собуря. — 3-е изд., перераб. — М. : ПожКнига, 2009. — 176 с. ; 20 см. — (Библиотека нормативно-технического работника).- ISBN 978-5-98629-024-9

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Pogarn_bezopasn_skladov_2009.pdf

ЧЗО-3

614:Пр

П683 Правила пожарной безопасности (ППБ 01-03) : введены в действие с 30 июня 2003 г. (в редакции от 07.02. 2008 г.) .— 2 -е изд. — М. : ИНФРА-М, 2009. — 161 с. : ил. ; 19 см. — Прилож.: 2 вкл. — ISBN 978-5-16-003378-5.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/pravila_PB_01_03_2009.pdf

СНТД

614:Пр

П683 Правила пожарной безопасности в Российской Федерации (с приложениями) : [утв. Приказом МЧС России от 18.06.2003 г. №313] .— М. : Омега-Л, 2008. — 147 с. ; 20 см. — (Безопасность и охрана труда). — ISBN 978-5-370-00806-1.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/pravila_PB_v_RF_2008.pdf

СНТД

Производственная безопасность [Электронный ресурс] : учебное пособие / под общ. ред. А. А. Попова. — 2-е изд., испр. — СПб : Лань, 2013. — 432 с. — (Учебники для вузов. Специальная литература). - ISBN 978-5-8114-1248-8

Доступ по логину и паролю из сети Интернет

<http://e.lanbook.com/view/book/12937/>

536

P592 Рогачев, А. С. Горение для синтеза материалов: введение в структурную макрокинетику : монография / А. С. Рогачев, А. С. Мукасян .— Москва : ФИЗМАТЛИТ, 2012 .— 400 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 356-398 (15 назв.) .— ISBN 978-5-9221-1441-7.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Rogachev_Gorenie_sintez_mater_2012.pdf

ЧЗО-2

614(07)

P993 Рязанцева, А. В. Обеспечение пожарной безопасности производственных зданий : учебно-методическое пособие / А. В. Рязанцева, Г. В. Лукашина ; МГИУ ; под ред. Е. А. Резчикова .— М. : МГИУ, 2008 .— 59 с.: ил. ; 21 см .— Библиогр.: (18 назв.) .— ISBN 978-5-2760-1308-4.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/ryazantseva_obespechenie_PB_proizvod2008.pdf

ОУЛ; ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-3

Самовозгорание химических веществ и материалов [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студ. всех форм обуч., обучающихся по спец. 280705 «Пожарная безопасность» и по напр. подготовки бакалавра 280700 «Техносферная безопасность», профиль «Пожарная безопасность»] / С. В. Пестриков [и др.] ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Учебное электронное издание .— Электронные текстовые данные (1 файл: 672 КБ) .— Уфа : УГАТУ, 2013 .— Заглав. с титул. экрана .— Систем. требования: Adobe Reader

Доступ по сети УГАТУ (чтение) .

http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Samovazgor_khimoch_veshch_i_mater_2013.pdf

658.382(03)

S341 Сибикин, Ю. Д. Безопасность труда при монтаже, обслуживании и ремонте электрооборудования предприятий : справочник / Ю. Д. Сибикин .— Москва : КноРус, 2011 .— 288 с. ; 21 см .— Библиогр.: с. 278 (11 назв.) .— ISBN 978-5-406-00277-3

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/sibikin_bezop_truda_2011.pdf

АНиТЛ; ЧЗО-3

614(03)

S555 Собурь, С. В. Краткий курс пожарно-технического минимума : учебно-справочное пособие / С. В. Собурь ; Всемирная Академия наук комплексной безопасности ; Университет комплексных систем безопасности и инженерного обеспечения .— 5-е изд., с изм. — Москва : Пожарная книга, 2011 .— 288 с. : ил. ; 21 см .— (Пожарная безопасность предприятия) .— ISBN 978-5-98629-029-4

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Sobur_Kratk_kurs_pogarn_2011.pdf

ЧЗО-3

614(03)

S555 Собурь, С. В. Огнетушители : учебно-справочное пособие / С. В. Собурь ; Всемирная академия наук комплексной безопасности ; СистемСервис ; Университет комплексных систем безопасности и инженерного обеспечения .— 7-е изд., испр. — Москва : Пожкнига, 2011 .— 79 с. : ил. ; 21 см .— (Пожарная безопасность предприятия) .— Библиогр.: с. 78. ISBN 978-5-98629-033-1

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Sobur_ognetushiteli_2011.pdf

ЧЗО-3

614(03)

S555 Собурь, С. В. Пожарная безопасность предприятия. Курс пожарно-технического минимума : Бучебно-справочное пособие / С. В. Собурь ; Всемирная Академия наук комплексной безопасности ; Университет комплексных систем безопасности и инженерного обеспечения .— 13-е изд., перераб.

— Москва : ПожКнига, 2011 .— 496 с. ; 20 см .—Библиогр.: с. 487-491 (161 назв.) .— ISBN 978-5-98629-032-4

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Sobur_pog_bezop_predpr_2011.pdf

ЧЗО-3

614(07)

С555 Собурь, С. В. Пожарная безопасность электроустановок. Пожарная безопасность предприятия : учебное пособие / С. В. Собурь ; Всемирная академия наук комплексной безопасности ; СистемСервис ; Университет комплексных систем безопасности и инженерного обеспечения .— 7-е изд., перераб. — Москва : ПожКнига, 2010 .— 280 с. ; 20 см .— Библиогр.: с. 277 (23 назв.) .— ISBN 978-5-98629-025-6

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Sobur'_Powarnaja_bezopasnost'_2010.pdf

ЧЗО-3

614(03)

С555 Собурь, С. В. Установки пожаротушения автоматические : учебно-справочное пособие / С. В. Собурь ; Всемирная Академия наук комплексной безопасности ; Университет комплексных систем безопасности и инженерного обеспечения .— 6-е изд., перераб. — Москва : ПожКнига, 2011 .— 320 с. : ил. ; 21 см .— (Пожарная безопасность предприятия) .— Библиогр.: с. 389-391 .— ISBN 978-5-98629-035-5

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Sobur_Ustan_pogarotush_2011.pdf

ЧЗО-3

614

С568 Современные аспекты пожарной безопасности : сборник статей / ФГБОУ ВПО УГАТ. — Уфа : УГАТУ, 2013 .— 157 с. : ил. ; 21 см .— ISBN 978-5-4221-0404-8.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Sovr_asp_PB_2013.pdf

ЧЗО-3

614(07)

С896 Султанов, Ф. Ф. Федеральный государственный пожарный надзор : [учебное пособие для преподавателей и студентов вузов, осуществляющих подготовку специалистов по специальности 280705 «Пожарная безопасность»] / Ф. Ф Султанов, В. В. Фефелов ; ФГБОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2014 .— 224 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с.219-224 .— ISBN 978-5-4221-0557-1.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Sultanov_Fed_gos_pozh_nadzor_2014.pdf

ОУЛ; ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-3

Султанов, Ф. Ф. Федеральный государственный пожарный надзор [Электронный ресурс] : [учебное пособие для преподавателей и студентов вузов, осуществляющих подготовку специалистов по специальности 280705 «Пожарная безопасность»] / Ф. Ф Султанов, В. В. Фефелов ; ФГБОУ ВПО УГАТУ .— Электронные текстовые данные (1 файл: 1,04 МБ) .— Уфа : УГАТУ, 2014 .— Заглавие с титул. экрана .— Электронная версия печатной публикации .— Библиогр.: с.219-224 .— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ .— Систем. требования: Adobe Reader .— ISBN 978-5-4221-0557-1.

http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Sultanov_Federal_gosud_pozharnyy_nadzor_2014.pdf

536(07)

Т338 Теория горения и взрыва : учебник и практикум : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 280700 "Техносферная безопасность" по

программе бакалавриата] / под ред. А. В. Тотая, О. Г. Казакова .— 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2013 .— 295 с. : ил. ; 21 см .— (Бакалавр. Базовый курс) .— Библиогр.: с. 294-295 (16 назв.) .— ISBN 978-5-9916-2414-5

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Totai_Teoriya_goren_i_vzryva_2izd_2013.pdf

ЧЗО-2

614(07)

Т35 Теревнев, В. В. Подготовка спасателей-пожарных. Пожарно-профилактическая подготовка / В. В. Теревнев, К. В. Шадрин .— М. : Центр Пропаганды, 2008 .— 240 с. : ил. ; 20 см .— Библиогр.: с. 236-237 .— ISBN 9-785-91510-002-1

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/terebnev_podgotovka_spasatelei_2008.pdf

ЧЗО-3

614(07)

Т35 Терентьев, В. В. Пожарные насосы и их эксплуатация : [учебное пособие для курсантов и слушателей, обучающихся по специальности 280104.65 - Пожарная безопасность] / В. В. Терентьев, А. В. Филиппов ; ГОУ ВПО "Уральский институт Государственной противопожарной службы" .— Екатеринбург : [Б. и.], 2009 .— 164 с. : ил. ; 21 см . Библиогр.: с. 156-157 .— ISBN 978-5-91774-007-2.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Terentyev_Pozharn_nasosy_2009.pdf

ЧЗО-3

Х62

Т382 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности : федеральный закон № 123-ФЗ .— М : Проспект, 2009 .— с. 144 : ил. ; 20 см .— ISBN 978-5-392-00504-8.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/teh_reglament_o_trebovaniyah_PB_2009.pdf

ЧЗО-4

Х62

Т382 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности : федеральный закон : (собрание законодательства Российской Федерации, 2008, часть 1, ст. 3579) .— Москва : Ось- 89, 2009 .— 175 с. ; 20 см .— (Федеральный закон) .— ISBN 978-5-9957-0101-9.

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Tehni4_reglament_o_treb_2009.pdf

ЧЗО-4

Х62

Т382 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности : федеральный закон : № 123-ФЗ от 22 июля 2008 : [принят Государственной Думой 4 июля 2008 года] : [одобрен Советом Федерации 11 июля 2008 года] .— Уфа : ООО "Новый проект", 2009 .— 144 с. : ил. ; 20 см .— Получено в дар от "Учебно-методического центра по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Республики Башкортостан" (1 экз.)

ОГЛАВЛЕНИЕ - >>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/teh_reglament_o_trebovaniyah_PB_2009.pdf

ЧЗО-4

614(07)

Ф459 Фефелов, В. В. Ведомственный контроль пожарной безопасности в Российской Федерации : [учебное пособие для студентов всех форм обучения, обучающихся по направлению 656500 (280100) "Безопасность жизнедеятельности" специальности 330400 (280104) "Пожарная безопасность"] / В. В. Фефелов ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2009 .— 105 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 103-105 .— ISBN 978-5-86911-969-8.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/fefelov_vedomstvennii_kontrol_PB_v_RF_2008.pdf

ОУЛ; ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-3

614(07)

Ф459 Фефилова, Л. К. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф : [учебник для студентов средних медицинских учебных учреждений] / Л. К. Фефилова .— Москва : Миклош, 2011 .— 381 с. : ил. ; 21 см - ISBN 978-5-91746-057-4

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Fefilova_BZHD_i_med_katastr_2011.pdf

ОУЛ; ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-3

Физико-химические основы развития и тушения пожара [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студ. всех форм обуч., обучающихся по спец. 280705 «Пожарная безопасность» и по напр. подготовки бакалавра 280700 «Техносферная безопасность», профиль «Пожарная безопасность»] / О. Ю. Исаева [и др.] ; ФГБОУ ВПО УГАТУ .— Учебное электронное издание .— Электронные текстовые данные (1 файл: 988 КБ) .— Уфа : УГАТУ, 2014 .— Заглав. с титул. экрана .— Систем. требования: Adobe Reader

Доступ по сети УГАТУ (чтение)

http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Fiziko-khim_osnovy_razvit_i_tushen_pozhar_2014.pdf

504(07)

Ф912 Фролов, А. В. Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки и специальностям высшего профессионального образования] / А. В. Фролов, Т. Н. Бакаева .— Изд. 2-е, доп. и перераб. — Ростов-на-Дону : Феникс, 2008 .— 750 с. : ил., табл. ; 21 см .— (Высшее образование) .— Библиогр.: с. 731-744 .— ISBN 978-5-222-13424-5

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Frolov_BJD_2008.pdf

ЧЗО-2

547(03)

Х20 Характеристики углеводородов. Анализ численных данных и их рекомендованные значения : справочное издание / Ю. А. Лебедев [и др.] ; Государственная корпорация "Ростехнологии", Центр нефтегазовых технологий .— Москва : URSS : ЛЕНАНД, 2013 .— 557, [3]с. : ил. ; 21 см .—Библиогр. в конце разделов .— ISBN 978-5-9710-0478-3.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Harakteristiki_uglevodorod_Lebedev_2013_Spravoch_izd.pdf

ЧЗО-2

536

Ш686 Шлёнский, О. Ф. Горение и взрыв материалов. Новые аспекты / О. Ф. Шлёнский .— 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Инновационное машиностроение, 2015 .— 232 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 222-227 (79 назв.) .— ISBN 978-5-94275-803-5

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Shlenski_Goren_vzryv_mater_Nov_3izd_2015.pdf

ОУЛ; ЧЗО-1(АВ); ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-2

536

Ш686 Шлёнский, О. Ф. Режимы горения материалов / О. Ф. Шлёнский, В. С. Сиренко, Е. А. Егорова .— Москва : Машиностроение, 2011 .— 219, [1] с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 209- 215 (79 назв.) .— ISBN 978-5-94275-571-3

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/shlensky_rejimy_2011.pdf

ЧЗО-2

Шлёнский, О. Ф. Режимы горения материалов [Электронный ресурс] / О. Ф. Шлёнский, В. С. Сиренко, Е. А. Егорова .— Москва : Машиностроение, 2011 .— 219, [1] с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 209-215 (79 назв.) .— ISBN 978-5-94275-571-3.

http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=2018

X62

Э413 Экспертиза в бытовых ситуациях: рекомендации практиков / Н. Н. Бондарь [и др.] ; сост. М. М. Виноградова .— Москва : Бухгалтерский учет, 2009 .— 216 с. : ил. ; 21 см .— (Библиотека журнала "Бухгалтерский учет", 1561-4484) .— Получен в дар от "Почты России" (1 экз.) .— Библиогр.: с. 208-213

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Ekspertiza_v_bytov_situatsiyah_rekomend_2009.pdf

ЧЗО-2

504(07)

Ю823 Юртушкин, В. И. Чрезвычайные ситуации: защита населения и территорий : [учебное пособие для военных кафедр химических и химико-технологических высших учебных заведений Российской Федерации] / В. И. Юртушкин .— 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : КНОРУС, 2013 .— 367 с. ; 21 см .—Библиогр.: с. 364-365 (42 назв.)- ISBN 978-5-406-02821-6

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Urtushkin_Ch_S_2013.pdf

ЧЗО-2

Юртушкин В.И. Чрезвычайные ситуации: защита населения и территорий (для бакалавров) [Электронный ресурс] .— Москва : КноРус, 2016 .— 365 .— ISBN 978-5-406-03086-8.

<http://www.book.ru/book/920060>