

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 —СП б.: Лань, 2016. — 32 с. — Загл. с экрана.

Доступ по логину и паролю из сети Интернет

Режим доступа: <http://e.lanbook.com/book/76277>.

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. —ISBN 978-5-394-01694-3

Доступ по логину и паролю из сети Интернет

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

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

Производственная безопасность. Охрана труда.

628

А64 Ананьев, В. А. Системы вентиляции и кондиционирования. Теория и практика: [практическое пособие] / В. А. Ананьев, Л. Н. Балужева, В. П. Мурашко. — Новая ред. — Москва : Евроклимат, 2008. — 503 с. : ил., цв.ил. ; 29 см. — (Библиотека климатехника). — Авторы указаны на обороте тит. л. и в вып. данных. — Библиогр.: с. 496-499.- ISBN 978-5- 94836-171-0.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Ananiev_Sestem_vint_2008.pdf

АниТЛ

621.86(07)

Б15 Бадагуев, Б. Т. Погрузочно-разгрузочные работы / Б.Т. Бадагуев. — Москва: Альфа-Пресс, 2011. — 188, [1] с.: ил.; 20 см. — ISBN 978-5-94280-546-3.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Badaguev_Pogrutz_razgruz_raboty_2011.pdf

АНиТЛ; ОУЛ; ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-3

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_Elekt_r_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.ugatu.ac.ru/dl/lib_net_r/Barykin_Elektrobezop_i_pozharnaya_bezop_elektroustanovok_2009.pdf

658.382(07)

Б40 Безопасность жизнедеятельности в энергетике : [учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Автоматизация технологических процессов и производств (энергетика)" направления "Автоматизированные технологии и производства"] / В. Г. Еремин [и др.] .— Москва : Академия, 2010 .— 400 с. : ил. ; 21 см .— (Высшее профессиональное образование, Энергетика) .— Авт. указ. на обороте тит. л. — см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" Библиогр.: с. 395-397 (51 назв.) .— ISBN 978-5-7695-5987-7.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/bzhd_v_energet_yeremin_2010.pdf

ЧЗО-3

658.382(07)

Б40 Безопасность труда в машиностроении в вопросах и ответах: [учебное пособие для студ. вузов, обуч. по напр. подготовки "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств"] / В. Г. Еремин [и др.] .— Старый Оскол: ТНТ, 2014. — 240 с.: ил.; 21 см. — Библиогр. : с. 228 .— ISBN 978-5-94178-199-7.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Bezop_truda_v_mash_v_vopr_i_otv_Eremin_2014.pdf

ОУЛ; ЧЗО-3

504(07)

Б435 Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности. Терминология: [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению 280100 "Безопасность жизнедеятельности"] / С. В. Белов, В. С. Ванаев, А. Ф. Козьяков; под ред. С. В. Белова. — М.: КНОРУС, 2008. — 389 с.; 25 см. — ISBN 978-5-85971-542-8.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Belov_BJD_terminologiya_2008.pdf

АНиТЛ; ЧЗО-2

504(07)

Б435 Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность): [учебник для академического бакалавриата по дисциплине "Безопасность жизнедеятельности" для бакалавров всех направлений подготовки в вузах России] / С. В. Белов .— 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2015 .— 702 с. : ил. ; 21 см .— (Бакалавр, Академический курс) .— см. на сайте раздел ISBN 978-5-9692-1483-5 ((ИД "АССОРТИМЕНТНАЯ ВЫСТАВКА" см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" Библиогр.: с.702 (10 назв.) .— ISBN 978-5-9916-3058-0 ((Издательство Юрайт)) .— Юрайт)) .

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Belov_bezop_zhiznedejat_5izd_2014.pdf

ЧЗО-1(АВ)

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 (42 назв.). — ISBN 978-5-06-005923-6.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

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

ОУЛ-2; ОУЛ; ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-2

658.3(07)

Г736 Готлиб, Я. Г. Аттестация рабочих мест по условиям труда: [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 280700 - "Техносферная безопасность" и специальности 280102.65 - "Безопасность технологических процессов и производств"] / Я. Г. Готлиб, В. А. Девисилов, Е. А. Старча. — Москва: ФОРУМ, 2012. — 543 с.: ил.; 25 см.— Библиогр. : с. 404-407. — ISBN 978-5-91134-546-4.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Gotlib_Attestatsiya_rab_mest_2012.pdf

ЧЗО-4

658.382(07)

Г836 Гридин, А. Д. Охрана труда и безопасность на вредных и опасных производствах: практическое пособие / А. Д. Гридин. — Москва: Альфа-Пресс, 2011. — 160 с.: ил.; 21 см.— ISBN 978-5-94280-526-5.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Gridin_Ohrana_trud_bez_opasn_2011.pdf

ОУЛ; ЧЗО-1(КЭ)

658.382(07)

Д255 Девисилов, В. А. Охрана труда: [учебник] / В. А. Девисилов. — Изд. 5-е, испр. и доп. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2013. — 512 с. : ил. ; 21 см. — (Профессиональное образование). — Библиогр.: с. 504.— ISBN 978-5-91134-430-6. — ISBN 978-5-16-006550-2.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Devisilov_ohr_tr_2013_5izd.pdf

АНиТЛ; ОУЛ-2; ОУЛ; ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-3

621.43(07)

Д81 Дударева, Н. Ю. Безопасность в двигателестроении: [учебное пособие для студентов вузов, обуч. по напр. подготовки 140500 - "Энергомашиностроение"] / Н. Ю. Дударева. — Уфа: УГАТУ, 2011. — 122 с.: ил.; 21 см. — Библиогр.: с. 112-114.- ISBN 978-5-4221-0145-0.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Dudareva_Bezop_v_dvig_2011.pdf

ОУЛ; ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-3

658.387: Р

Е924 Ефремова, О. С. Аттестация рабочих мест по условиям труда в организациях: рекомендации и нормативные документы / О. С. Ефремова. — Изд. 2-е, перераб. и доп. — Москва: Альфа-Пресс, 2009. — 640 с. ; 20 см. — ISBN 978-5-94280-372-8.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Efremova_Attest_2009.pdf

СНТД

658.382

Е924 Ефремова, О. С. Документация по охране труда в организациях / О. С. Ефремова. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Альфа-Пресс, 2014. — 135 с. — ISBN 978-5-94280-627-9.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Efremova_Dokum_po_ohr_truda_v_org_Izd4.pdf

ЧЗО-3

658.382(07)

Е924 Ефремова, О. С. Охрана труда от А до Я / О. С. Ефремова. — Изд. 4-е, перераб. и доп. — М. : Альфа-Пресс, 2008. — 516 с. : ил. ; 22 см. — ISBN 978-5-94280-256-1.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

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

АНиТЛ; ЧЗО-3

502(07)

З-287 Занько, Н. Г. Безопасность жизнедеятельности: [учебник для использования в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы высшего профессионального образования по дисциплине "Безопасность жизнедеятельности" для всех направлений подготовки и специальностей] / Н. Г. Занько, К. Р. Малаян, О. Н. Русак; под ред. О. Н. Русака. — Изд. 16-е, испр. и доп. — Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2016. — 704 с. : ил. ; 21 см. — (Учебники для вузов. Специальная литература). — см. на сайте раздел "АССОРТИМЕНТНАЯ ВЫСТАВКА" Библиогр.: с. 679-688. — Предм. указ.: с. 691-696. — ISBN 978-5-8114-0284-7.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Zanko_BZHD_16izd_2016.pdf

ОУЛ; ЧЗО-1(АВ); ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-2

Занько, Наталья Георгиевна. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс]: учеб. / Н. Г. Занько, К. Р. Малаян, О. Н. Русак; под ред. О. Н. Русака. — Москва : Лань, 2017 : ил. ; 60x90 1/32. — (Учебники для вузов) (Специальная литература). — Рекомендовано Центром стратегических исследований гражданской защиты МЧС России в качестве учебника для использования в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы высшего профессионального образования по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для всех направлений подготовки и специальностей. — Библиогр.: с. 653-662. — ISBN 978-5-8114-0284-7.

<https://e.lanbook.com/book/92617>

502(07)

З-287 Занько, Н. Г. Медико-биологические основы безопасности: [учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Техносферная безопасность"] / Н. Г. Занько, В. М. Ретнев. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Академия, 2013. — 256 с. : ил. ; 21 см. — (Высшее профессиональное образование. Бакалавриат) (Безопасность жизнедеятельности). — см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" Получено в дар от ООО «Академия» (1 экз.) НТБ УГАТУ: 563290. — Библиогр.: с. 251-252. — ISBN 978-5-7695-7469-6.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Zanko_mediko_biol_osnovy_bezop_4izd_2013.pdf

ЧЗО-2

614

З-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. — 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

628(07)

И20 Иванов, Н. И. Инженерная акустика. Теория и практика борьбы с шумом: [учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Безопасность жизнедеятельности", специальности "Безопасность технологических процессов и производств"] / Н. И. Иванов. — М.: Логос, 2008.— 424 с. : ил. ; 21 см.— (Новая университетская библиотека). — Список литературы: с. 421-422. ISBN 978-598704-286-0.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Ivanov_Inj_akustika_2008.pdf

АНиТЛ; 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/Lein_Radiacion_gigiena_2010.pdf

ОУЛ; ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-3

628(07)

И889 Исследование характеристик производственного освещения: [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям 280100 "Безопасность жизнедеятельности", 280200 "Защита окружающей среды"] / Н. Н. Красногорская [и др.]; ФГБОУ ВПО УГАТУ. — Уфа: УГАТУ, 2011.— 84 с. : ил. ; 21 см.— Библиогр.: с. 62.— ISBN 978-5-4221-0210-5.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Issled_harakter_Krasnogorskaya_2011.pdf

АНиТЛ; ОУЛ; 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).— Библиогр. в конце гл.- ISBN 978-5-9532-0670-9.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

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

АН и ТЛ; ЧЗО-2

504(03)

К177 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. ISBN 978-5-9532-0630-3 ((Колос С)). - ISBN 978-5-98109-057-8 ((Химия)).

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

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

ЧЗО-2

658.382(07)

К245 Карнаух, Н. Н. Охрана труда: [учебник для студентов высших учебных заведений] / Н. Н. Карнаух. — Москва : Юрайт, 2013. — 380 с. ; 21 см. — (Бакалавр. Базовый курс). — см. на сайте раздел "АССОРТИМЕНТНАЯ ВЫСТАВКА" ISBN 978-5-9916-2604-0.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Karnauh_Ohrana_truda_2011.pdf

ОУЛ; ЧЗО-1(АВ); ЧЗО-1(КЭ)

621.311(03)

К43 Киреева, Э. А. Полный справочник по электрооборудованию и электротехнике (с примерами расчетов) / Э. А. Киреева, С. Н. Шерстнев; под общ. ред. С. Н. Шерстнев. — 2-е изд., стер. — М.: КноРус, 2013. — 864 с.: ил.— Библиогр.: с. 860-862. — ISBN 978-5-406-02971-8.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Kireeva_Poln_spravochnik_po_2013_2izd.pdf

АНиТЛ

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

658.382(07)

К782 Красногорская, Н. Н. Безопасность труда: [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 280100 "Безопасность жизнедеятельности: специальности 280101 "Безопасность жизнедеятельности в техносфере" и 280103 "Защита в чрезвычайных ситуациях" и направлению подготовки бакалавра 280200 "Защита окружающей среды"] / Н. Н. Красногорская, Н. Ю. Цвиленева, Е. М. Ганцева; ГОУ ВПО УГАТУ. — Уфа: УГАТУ, 2010. — 81 с. : ил. ; 21 см. — ISBN 978-5-86911-996-4.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Krasnogorskaya_Bezop_truda_2010.pdf

АНиТЛ; ОУЛ; ЧЗО-3

504(07)

К821 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. — 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-1(АВ); ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-2

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»). — ISBN 978-5-8114-1816-9.

http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=60654

Кудряшов, Юрий Борисович. Радиационная биофизика [Электронный ресурс]: учебник / Ю. Б. Кудряшов; под ред. В. К. Мазурика, М. Ф. Ломанова; МГУ им. М. В. Ломоносов. — Москва : Физматлит, 2014 .— 442 с. : ил. — Библиогр.: с. 394-413 .— Указ. предм. и имен.: с. 421-442 .— ISBN 978-5-9221-1565-0.

http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=59635

621.87

Л1551 Либерман, Я. Л. Автоматическое устранение колебаний груза на гибкой подвеске при подъеме и опускании / Я. Л. Либерман, К. Ю. Летнев; Уральский федеральный университет (УрФУ) .— Екатеринбург : УрФУ, 2012 .— 215 с. : ил. ; 21 см .— Получено в дар от Уральского федерального университета им. первого Президента России Б. Н. Ельцина (1 экз.) .— Библиогр.: с. 173-176 (32 назв.)- ISBN 978-5-321-02103-3.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Liberman_Avtomat_ustranenie_2012.pdf

ЧЗО-3

658.3(07)

Л1844 Лукьянова, Т. В. Управление персоналом: теория и практика. Психофизиология профессиональной деятельности и безопасности труда персонала: [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальностям "Управление персоналом" и "Менеджмент организации"] / Т. В. Лукьянова, Т. В. Сувалова, С. И. Ярцева; Государственный университет управления; под ред. А. Я. Кибанова. — Москва: Проспект, 2012 .— 66 с. : ил. ; 21 см .— ISBN 978-5-392-02958-7.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Lukyanova_Psihofiz_prof_deyat_i_BT_2012.pdf

АГиСЭЛ; ОУЛ; ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-4

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 .— 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-1(КЭ); ЧЗО-2

621.316(03)

М247 Маньков, В. Д. Защитное заземление и зануление электроустановок: справочник / В. Д. Маньков, С. Ф. Заграничный. — 2-е изд. — Санкт-Петербург: Политехника, 2009. — 400 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 399-400 .- ISBN 978-5-7325-0911-3.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Mankov_Zashit_zazeml_2005.pdf

АНиТЛ; ЧЗО-3

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. Мастрюков. — 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

658.382

М69 Михайлов, Ю. М. Сборник инструкций по охране труда при выполнении складских, логистических, погрузочно-разгрузочных работ: требования к содержанию, структуре, изложению и оформлению инструкции. Примеры инструкций и документов, сопровождающих их разработку. Проверка охраны труда Федеральной инспекцией труда / Ю. М. Михайлов. — Москва: Альфа-Пресс, 2011. — 326, [1] с. ; 21 см. — Библиогр. В подстроч. прим. — ISBN 978-5-942280-520-3.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Mihailov_Sb_instruk_ohr_truda_2011.pdf

ОУЛ; ЧЗО-1(КЭ); 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_konstr_2011.pdf

ЧЗО-3

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.—ISBN 978-5-406-00245-2.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

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

ЧЗО-2

Переездчиков И.В. Анализ опасностей промышленных систем человек-машина-среда и основы защиты [Электронный ресурс]. — Москва: КноРус, 2016. — 784. — ISBN 978-5-406-05087-3.

<http://www.book.ru/book/918833>

621.3: ПР

П683 Правила устройства электроустановок: главы 6.1-6.6, 7.1, 7.2 (утв. Минтопэнерго России 6 октября 1999г.): главы 1.1, 1.2, 1.7, 1.9, 7.5, 7.6, 7.10 (утв. приказом Минэнерго России от 8 июля 2002 г. № 204): глава 1.8 (утв. приказом Минэнерго России от 9 апреля 2003 г. № 150). — 7-е изд. — Москва: Омега-Л, 2008. — 268 с.: ил.; 16 см. — (Безопасность и охрана труда) . — ISBN 978-5-370-00532-9.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Pravila_ystroistva_elektrostanovok_2008.pdf

СНТД

621.3: Пр

П683 Правила устройства электроустановок: все действующие разделы шестого и седьмого изданий с изменениями и дополнениями по состоянию на 1 февраля 2008 года. — Москва: КНОРУС, 2008. — 487, [1] с.: ил.; 29 см.— Получен в дар от методического центра компании КноРус (1экз.). — ISBN 978-5-390-00063-2.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Pravila_ystroistva_2008.pdf

СНТД

61(07)

П691 Практикум по токсикологии и медицинской защите: [учебное пособие для студентов учреждений высшего профессионального образования, реализующих образовательные программы по специальностям 060101.65 "Лечебное дело", 060103.65 "Педиатрия", 060104.65 "Медико-профилактическое дело", 060105.65 "Стоматология", 060108.65 "Фармация", 060112.65 "Медицинская биохимия", 060113.65 "Медицинская биофизика", 060114.65 "Медицинская кибернетика" дисциплины "Экстремальная и военная медицина"] / А. Н. Гребенюк [и др.]; под ред. А. Н. Гребенюка. — Москва: Фолиант, 2011. — 294 с.: ил.; 23 см. — Авт. указаны на 3-й с. — Библиогр.: с. 293-294. — ISBN 978-5-93929-202-3.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Praktikum_po_taksikolog_2011.pdf

ОУЛ; ЧЗО-1(КЭ)

658.382(07)

П801 Производственная безопасность: [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки "Безопасность жизнедеятельности"] / под ред. А. А. Попова. — 2-е изд., испр. — Санкт-Петербург [и др.]: Лань, 2013. — 432 с.: ил.; 24 см. — (Учебники для вузов, Специальная литература). — Библиогр.: с. 426 (25 назв.). — ISBN 978-5-8114-1248-8.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Proizv_bezопасnost_Popov_2izd_2013.pdf

АНиТЛ; ОУЛ; ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-3

Попов, А. А. Производственная безопасность [Электронный ресурс]: / Попов А.А. — Москва: Лань, 2013. — Рекомендовано УМО по университетскому политехническому образованию в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки «Безопасность жизнедеятельности». — ISBN 978-5-8114-1248-8.

http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=12937

621.31(07)

С162 Салихов, Р. М. Электробезопасность в электромеханических системах: [учебное пособие для студентов очной и заочной форм обучения, обучающихся по направлению подготовки бакалавра 140400.62 "Электроэнергетика и электротехника" и по направлению подготовки специалиста 140400.65 "Специальные электромеханические системы"] / Р. М. Салихов ; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ). — Уфа: УГАТУ, 2015. — 145 с. : ил. ; 21 см. — Библиогр.: с. 139-140. — ISBN 978-5-4221-0608-0.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Salikhov_elektrobezop_2015.pdf

АНиТЛ; ОУЛ; ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-3

Салихов, Р. М. Электробезопасность в электромеханических системах [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студентов очной и заочной форм обучения, обучающихся по направлению подготовки бакалавра 140400.62 "Электроэнергетика и электротехника" и по направлению подготовки специалиста 140400.65 "Специальные электромеханические системы"] / Р. М. Салихов ; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ). — Электронные текстовые данные (1 файл: 2,11 МБ). — Уфа : УГАТУ, 2015. — Заглавие с титул. экрана. — Электронная версия печатной публикации. — Библиогр.: с. 139-140 (18 назв.). — Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ. — Систем. требования: Adobe Reader. — ISBN 978-5-4221-0608-0.

http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Salikhov_Elektrobezop_v_elektomekh_sistemakh_2015.pdf

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. — Библиогр.: с. 508-511. — В прил. включ. законодат. и норматив. материалы. — ISBN 978-5-98534-554-4.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

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

ОУЛ; ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-2

658.382(03)

С341 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

621.311

С443 Скопинцев, В. А. Качество электроэнергетических систем: надежность, безопасность, экономичность, живучесть / В. А. Скопинцев. — Москва: Энергоатомиздат, 2009. — 331, [1] с. : ил. ; 21 см. — Библиогр.: с. 322-329 (100 назв.). — ISBN 978-5-283-00855-4.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/skopintsev_kachestvo_2009.pdf

ЧЗО-3

658(07)

С594 Соколова, И. А. Проектирование предприятий, цехов, участков реновационного производства, автоматизация проектирования функционально завершенного жизненного цикла объектов реновации: [учебное пособие для студентов очной и заочной форм обучения высших учебных заведений по специальности 150207.65 - Реновация средств и объектов материального производства в машиностроении] / И. А. Соколова; КГТУ. — Калининград: КГТУ, 2011. — 180, [1] с. : ил. — Получено в дар от КГТУ 1 экз. — Библиогр.: с. 168-173.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Sokolova_Proektir_predpr_2011.pdf

ЧЗО-4

621.31(03)

С741 Справочник по энергоснабжению и электрооборудованию промышленных предприятий и общественных зданий / Т. В. Анчарова [и др.]; под ред. С. И. Гамазина, Б. И. Кудрина, С. А. Цырука. — Москва: Изд. дом МЭИ, 2010. — 745 с. : ил. ; 24 см. — Авт. указаны на обороте тит. л. — Библиогр. в конце разд. — ISBN 978-5-383-00420-3.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Spravochnik_energoser_2010.pdf

ОУЛ; ЧЗО-1(КЭ)

Х62(я7)

Т354 Терпигорева, И. В. Правовые основы охраны труда: [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 280100 "Безопасность жизнедеятельности"] / И. В. Терпигорева, Е. М. Ганцева, Ю. Н. Эйдемиллер; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ); Н. Н. Красногорская. — Уфа : УГАТУ, 2010. — 124 с. : ил. ; 20 см. — ISBN 978-5-4221-0068-2.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Terpigoreva_Pravov_osnovy_oxr_2010.pdf

АГиСЭЛ; ОУЛ-2; ОУЛ; ЧЗО-1(КЭ); ЧЗО-4

66

Ф176 Файнштейн, В. И. Кислород, азот, аргон - безопасность при производстве и применении / В. И. Файнштейн. — М.: Интернет Инжиниринг, 2008. — 187 с. : ил. — Библиогр.: с. 184-185. — Руководящие материалы по безопасности ВРУ: с. 186-187. — ISBN 978-5-89594-147-8.

ОГЛАВЛЕНИЕ

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/fainshtein_Azot_2008.pdf

АНиТЛ; ЧЗО-3

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

658.382(07)

Ч-392 Человеческий фактор в обеспечении безопасности и охраны труда: [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки и специальностям высшего профессионального образования в области техники и технологии] / П. П. Кукин [и др.]. — Москва: Высшая школа, 2008. — 316, [1] с.: ил.; 22 см. — (Для высших учебных заведений, Безопасность жизнедеятельности). — ISBN 978-5-06-005359-3.

ОГЛАВЛЕНИЕ>>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/4elove4_faktor_Kukin_2008.pdf

АНиТЛ; ОУЛ; ЧЗО-3

Х62(я2)

Щ955 Щуко, Л. П. Справочник по охране труда в Российской Федерации / Л. П. Щуко. — 12-е изд., перераб. и доп. — Санкт-Петербург [и др.]: Питер, 2009. — 376 с.: ил.; 21 см. — Прилож.: cd. — ISBN 978-5-388-00673-8.

ОГЛАВЛЕНИЕ>>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/SCHuko_Spravo4nik_po_ohrane_truda_2009.Pdf

АГиСЭЛ; ЧЗО-4

621.3(03)

Э455 Электротехнический справочник: [книга + DVD] / С. Л. Корякин-Черняк [и др.]. — Москва: Наука и Техника, 2009. — 464 с.: ил.; 24 см.— (Электроника для продвинутых). — Прилож.: dvd. — Библиогр.: с. 459-460. — ISBN 978-5-94387-806-0.

ОГЛАВЛЕНИЕ>>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Koryakin-Chernyak_Elektrotex_spravochnik_2009.pdf

АНиТЛ; ЧЗО-3

621.316(07)

Ю509 Юндин, М. А. Токовая защита электроустановок: учебное пособие / М. А. Юндин. — 2-е изд., испр. — Санкт-Петербург [и др.]: Лань, 2016. — 288 с.: ил.; 21 см. — (Учебники для вузов. Специальная литература). — Библиогр.: с. 109-110 (15 назв.). - ISBN 978-5-8114-1158-0.

ОГЛАВЛЕНИЕ>>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Yundin_Tokov_zashchita_elektro_2011_2izd.pdf

ЧЗО-1(АВ); ЧЗО-3

Юндин, Михаил Анатольевич. Токовая защита электроустановок [Электронный ресурс]: учеб. пособие / М. А. Юндин. — Москва : Лань, 2011. — 288 с. : ил. — . — Библиогр.: с. 109. — ISBN 978-5-8114-1158-0 : 282 p.

http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=1802

621.31(03)

Я996 Ящура, А. И.

Система технического обслуживания и ремонта энергетического оборудования: справочник / А. И. Ящура. — Москва : ЭНАС, 2013 .— 504 с. : ил. ; 21 см.— Библиогр.: с. 495-498 (63 назв.) .— ISBN 978-5-4248-0048-1.

ОГЛАВЛЕНИЕ ->>

http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Jaschura_Sistema_teh_obs_l_spravoch_2013.pdf