

## **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 .— Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2012 .— 224 с. — (Учебники для вузов, Специальная литература)

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

**URL:**<http://e.lanbook.com/>

**Новиков, Ю. Н.** Подготовка и защита магистерских диссертаций и бакалаврских работ [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю. Н. Новиков .— СПб : Лань, 2012 .— 32 с.

— (Учебник для вузов. Специальная литература)

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

**URL:**<http://e.lanbook.com/>

**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", 2012 .— 340 с. —

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

**URL:**<http://e.lanbook.com/>

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

## **Летательные аппараты**

### **АНиТЛ, ЧЗО-3 (3 этаж)**

Авиационно-космические материалы и технологии : [учебник для студентов высших учебных заведений] / В. А. Богуслаев [и др.] ; под ред. В. А. Богуслаева .— Запорожье : Мотор Сич, 2007 .— 383 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр. в конце глав .— ISBN 966-2906-01-0

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/bogyslaev\\_aviatcionno\\_kosmicheskie.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/bogyslaev_aviatcionno_kosmicheskie.pdf)

Авиация ПВО России и научно-технический прогресс : боевые комплексы и системы вчера, сегодня, завтра / В. К. Бабич [и др.] ; под ред. Е. А. Федосова .— М. : Дрофа, 2005 .— 816 с. : ил. ; 24 см .— (Авиация и космонавтика) .— Библиогр. в конце разд. — ISBN 5-7107-9932-7

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/aviatciya\\_pvo\\_russia.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/aviatciya_pvo_russia.pdf)

Авиация XXI века. AVIA\*99 : материалы международной научно-технической конференции : Воронеж, 12-13 октября 1999 года. - Воронеж : Россия, 1999. - 482 с. : ил.; 21 см Библиогр. в конце статей ISBN 5-900777-06-5 : 400.00

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

<http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/aviacia21veka.pdf>

Артемов О. А. Прямоточные воздушно-реактивные двигатели : (параметры, характеристики, применение) : монография : в 2-х ч. / О. А. Артемов. - М. : Спутник, 2002-Ч. 1. - 2002. - 300 с. : ил.; 21 см Библиогр.: с. 255-256 (42 назв.)

26.00

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/artemov\\_pryamotochnye\\_vozdyhno\\_reaktivnye.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/artemov_pryamotochnye_vozdyhno_reaktivnye.pdf)

Арьков, Ю. Г. Выбор силовой установки самолета : учебное пособие / Ю. Г. Арьков .— Уфа : УАИ, 1992 .— 100 с. : ил. ; 20 см .— Библиогр.: с. 98 (21назв) .— ISBN 5-230-17317-3 : 50,00.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Ar'kov\\_Vybor\\_silovoj\\_ustanovki\\_samoleta\\_1992.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Ar'kov_Vybor_silovoj_ustanovki_samoleta_1992.pdf)

Афанасьев, В.А. Испытания летательных аппаратов при воздействии линейных инерционных нагрузок : Учеб. пособие / В.А.Афанасьев,В.С.Барсуков,Ю.В.Зазаров; Моск.авиаци. ин-т им. С.Орджоникидзе .— М. : Изд-во МАИ, 1989 .— 68с. : ил. ; 20см. — 15к.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Afanas'ef\\_Ispytaniya\\_letatel'nyh\\_apparatov\\_1989.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Afanas'ef_Ispytaniya_letatel'nyh_apparatov_1989.pdf)

Ахмедьянов, И.С. Нагрузки летательных аппаратов : Учебное пособие / Куйбышев.авиаци.ин-т

им.С.П.Королева .— 2-е изд.,перераб. — Самара : КуАИ, 1991 .— 51с. : ил. ; 20см. — Библиогр.:с.50(8назв.) .— ISBN 5-230-16883-8 : 50к.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Ahmedyanov\\_nagruzki\\_letatelnyh\\_apparatov\\_1991.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Ahmedyanov_nagruzki_letatelnyh_apparatov_1991.pdf)

АэроМастер\*5-6 : Научно-популярный альманах о легкомоторной авиации, катерах и яхтах / Авиационная корпорация .— Новосибирск : Авиационная корпорация, 2003 .— 400 с. : ил. ; 21см. — ISBN 5-7137-0100-X : 75.00.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/AeroMaster\\_5\\_\\_2003.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/AeroMaster_5__2003.pdf)

Баранов, В.Н. Динамические минимаксные задачи исследования операций ЛА и систем : Учеб. пособие / Моск. авиац. ин-т им. С.Орджоникидзе .— М. : Изд-во МАИ, 1989 .— 43с. : ил. ; 20см. — Библиогр.:с.42(7 назв.) .— 20к.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Baranov\\_Dinamicheskie\\_minimaksnye\\_zadachi\\_1989.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Baranov_Dinamicheskie_minimaksnye_zadachi_1989.pdf)

Беляев Н. М. Пневмогидравлические системы : расчет и проектирование : [учебное пособие для студентов втузов] / Н. М. Беляев, Е. И. Уваров, Ю. М. Степанчук; под ред. Н. М. Беляева. - М. : Высшая школа, 1988. - 270 с.; 22 см

Библиогр.: с. 267 (32 назв.)

ISBN 5-06-001141-0 : 00,75

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/belyaev\\_pnevmo\\_gidravlicheskie\\_sistemy.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/belyaev_pnevmo_gidravlicheskie_sistemy.pdf)

Бехтир, В.П. Практическая аэродинамика самолета Ту-154М : Учеб.для вузов / В.П.Бехтир, В.М.Ржевский, В.Г.Ципенко; Ред. Л.А.Лапузо .— М. : Воздушный транспорт, 1997 .— 288с. : ил. ; 21см. — 268.20.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Behtir\\_Prakticheskaja\\_aerodinamika\\_samoleta\\_1997.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Behtir_Prakticheskaja_aerodinamika_samoleta_1997.pdf)

Бодрихин, Н. Г. Великие самолеты мира : 100 историй о крылатых машинах, изменивших авиацию / [Николай Бодрихин] .— Москва : Центрполиграф, 2012 .— 253, [1] с. : ил. ; 21 см .— На обл. авт.: Николай Бодрихин .— Библиогр.: с. 250 .— ISBN 978-5-227-02910-2.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Bodrihin\\_Velikie\\_samolety\\_2012.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Bodrihin_Velikie_samolety_2012.pdf)

Большая энциклопедия техники : более 2000 технических терминов и понятий / [Алексеев В. С. и др.] .— Самое полное современное издание .— Москва : Эксмо, 2010 .— 656 с. ; 27 см .— (Большая современная энциклопедия (БЭТ)) .— Алф. указ. в конце кн. — ISBN 978-5-699-44190-7.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Bol'schaja\\_entciklopedija\\_2010.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Bol'schaja_entciklopedija_2010.pdf)

Вертолетные газотурбинные двигатели / В. А. Григорьев [и др.]; под общ. ред. В. А. Григорьева, Б. А. Пономарева. - М. : Машиностроение, 2007. - 491 с.; 21 см

Библиогр. в конце глав

ISBN 5-217-03362-2 : 450,00

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/vertoletnie\\_gazoturb.dvigateli.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/vertoletnie_gazoturb.dvigateli.pdf)

Всероссийский с международным участием научно-практический семинар.

Высокоэффективные технологии проектирования, конструкторско-технологической подготовки и изготовления самолетов : материалы Всероссийского с международным участием научно-практического семинара (Иркутск, 9-11 ноября 2011 г.) / Иркутский государственный технический университет ; под ред. А. Е. Пашкова .— Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2011 .— 150 с. : ил. ; 29 см .— Получено в дар от НИ ИрГТУ (1 экз.) .— ISBN .

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Vysokoeffektivnye\\_tehnologii\\_2011.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Vysokoeffektivnye_tehnologii_2011.pdf)

Газовые турбины авиационных двигателей : [учебное пособие для авиационных вузов и факультетов] / Г. С. Жирицкий; под ред. Г. С. Жирицкого. - М. : Оборонгиз, 1963. - 608 с.; 21 см. Библиогр.: с. 600-604 (113 назв.)

01,39

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/giritckii\\_gazovoe\\_tyrbiny\\_aviacionih\\_dvigateleri.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/giritckii_gazovoe_tyrbiny_aviacionih_dvigateleri.pdf)

Герашенко А. Н. Пневматические, гидравлические и электрические приводы летательных аппаратов на основе волновых исполнительных механизмов : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Системы приводов летательных аппаратов" направления подготовки "Интегрированные системы летательных аппаратов"] / А. Н. Герашенко, С. Л. Самсонович; под ред. А. М. Матвеевко. - М. : Машиностроение, 2006. - 392 с. : ил., табл.; 22 см. - (Для вузов).

Библиогр.: с. 377-387 (173 назв.)

ISBN 5-217-03313-4 : 403,28

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

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

Гишваров А. С. Анализ эксплуатационных разрушений летательных аппаратов и двигателей : [учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности 130300 "Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей" по дисциплинам "Надежность и диагностика летательных аппаратов и двигателей", "Конструкция и прочность авиадвигателей", "Безопасность полетов", "Эксплуатационная надежность летательных аппаратов и авиадвигателей"] / А. С. Гишваров; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) ; науч. ред. И. Н. Будилов. - Уфа : УГАТУ, 2003. - 289 с. : ил.; 21 см

Библиогр.: с. 208-209 (27 назв.)

ISBN 5-86911-371-7 : 281,60

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

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

Гишваров, А. С. . Испытания авиационных силовых установок с имитацией эксплуатационных условий : [учебное пособие для межвузовского использования] / А. С. Гишваров ; Федеральное агентство по образованию, ГОУ ВПО "Уфимский государственный авиационный технический университет" .— Уфа : УГАТУ, 2010 .— 117, [1] с. : ил. ; 20 см .— Библиогр.: с. 116 (13 назв.) .— ISBN 978-5-4221-0072-9.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/gischvarov\\_ispytaniya\\_aviatc.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/gischvarov_ispytaniya_aviatc.pdf)

Гишваров А. С. Оптимизация надежности систем летательных аппаратов и двигателей : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки дипломированных специалистов 652200 "Двигатели летательных аппаратов" и специальности 130200 "Авиационные двигатели и энергетические установки"] / А. С. Гишваров; УГАТУ. - Уфа : УГАТУ, 2003. - 138 с. : ил.; 21 см

Библиогр.: с. 136 (11 назв.)

ISBN 5-86911-366-0 : 169,00

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

<http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/gishvarov2003.pdf>

Гишваров А. С. Обледенение воздушных судов и силовых установок : анализ и профилактика / А. С. Гишваров; Федеральное агентство по образованию, Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования, Уфимский государственный авиационный технический университет. - Уфа : УГАТУ, 2006. - 276 с. : ил.; 20 см Библиогр.: с. 273-274 (24 назв.)

ISBN 5-86911-567-1 : 25,72

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/gichvarov\\_obledenenuie\\_vozdychyx\\_sydov.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/gichvarov_obledenenuie_vozdychyx_sydov.pdf)

Гишваров А. С. Эксплуатационная надежность топливных систем воздушных судов : [учебное пособие для межвузовского использования] / А. С. Гишваров; Уфимский государственный авиационный технический университет. - Уфа : УГАТУ, 2008. - 298 с. : ил.; 20 см Библиогр.: с. 294-295 (18 назв.)

ISBN 978-586911-723-6 : 31,73

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/gichvarov\\_ekspluatcionnaya\\_nadejnost.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/gichvarov_ekspluatcionnaya_nadejnost.pdf)

Глебова Е. В. Производственная санитария и гигиена труда : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки и специальностям

высшего профессионального образования в области техники и технологии] / Е. В. Глебова. - М. : Высшая школа, 2005. - 383 с. : ил.; 21 см

Библиогр.: с. 382-383. ISBN 5-06-004897-7 : 201,16

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/glebova\\_proizvodstvennaya\\_sanitariya.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/glebova_proizvodstvennaya_sanitariya.pdf)

Гущин, В. Н. Основы устройства космических аппаратов : [учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Космические летательные аппараты и разгонные блоки" направления подготовки дипломированных специалистов "Ракетостроение и космонавтика"] .— М. : Машиностроение, 2003 .— 272 с. : ил. ; 21 см .— (Для вузов) .— Библиогр.: с. 265-268 (101 назв.) .— ISBN 5-217-01301-X

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/gushchin\\_osnovy\\_ustrojstva\\_kosmicheskikh.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/gushchin_osnovy_ustrojstva_kosmicheskikh.pdf)

Даффи П. А. Н.Туполев. Человек и его самолеты / П. Даффи, А. И. Кандалов. - (Русское издание). - М. : Московский рабочий, 1999. - 264 с. : ил.; 25 см.

Библиогр.: с. 263 ISBN 5-239-02089-2 : 20.00

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

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

Двигатели внутреннего сгорания : [учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Автомобили и автомобильное хозяйство" направления подготовки дипломированных специалистов "Эксплуатация наземного транспорта и транспортного оборудования"] : в 3-х кн. / под ред. В. Н. Луканина, М. Г. Шатрова. - Изд. 2-е, перераб. и доп. - М. : Высшая школа, 2005-

ISBN 5-06004145-X

Кн. 2 : Динамика и конструирование / В. Н. Луканин [и др.]. - 2005. - 400 с. : ил.; 21 см

Библиогр.: с. 396 (7 назв.)

ISBN 5-06-004143-3 : 249,74

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/dvigateli\\_vnutrennego\\_sgoraniya\\_dinamika\\_tom2.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/dvigateli_vnutrennego_sgoraniya_dinamika_tom2.pdf)

Динамика полета : [учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки 652500 "Гидродинамика и динамика полета"] / А. В. Ефремов [и др.] ; под ред. Г. С. Бюшгенса .— Москва : Машиностроение, 2011.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Dinamika\\_poleta\\_2011.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Dinamika_poleta_2011.pdf)

Дьяченко, Ю. В. Системы жизнеобеспечения летательных аппаратов : [учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров и магистров 551000- Авиа- и ракетостроение и специальностям 130100 - Самолето- и вертолетостроение и 130100 - Системы жизнеобеспечения и оборудования летательных аппаратов] / Ю. В. Дьяченко, В. А. Спарин, А. В. Чичиндаев ; под ред. Ю. В. Дьяченко .— Новосибирск : НГТУ, 2003 .— 512 с. : ил. ; 21 см .— (Учебники НГТУ / редкол. : А. С. Востриков (отв. ред.), Н. В. Пустовой (отв. ред.) и др.) .— Прилож.: с. 496-500 .— Библиогр.: с. 491-495 (97 назв.) .— ISBN 5-7782-0320

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/dyachenko\\_sistema\\_jizneobespecheniya.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/dyachenko_sistema_jizneobespecheniya.pdf)

Евдокименков, В. Н. Инженерные методы вероятностного анализа авиационных и космических систем : [монография] / В. Н. Евдокименков, В. Г. Динеев, К. А. Карп ; под ред. К. А. Карпа .— Москва : ФИЗМАТЛИТ, 2010 .— 317 с. : ил., табл. ; 22.— Библиогр.: с. 309-317 (150 назв.) .— ISBN 978-5-9221-1165-2

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Evdokimenkov\\_Inzhenern\\_metody\\_veroyatn2010.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Evdokimenkov_Inzhenern_metody_veroyatn2010.pdf)

Егер С. М. Основы авиационной техники : [учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению "Авиа- и ракетостроение"] / С. М. Егер, А. М. Матвеев, И. А. Шаталов; под ред. И. А. Шаталова. - 3-е изд., испр. и доп. - М. : Машиностроение, 2003. - 720 с. : ил., схемы; 21 см. - (Для вузов).

Библиогр.: с. 539-544 (143 назв.). - Предм. указ.: с. 695-712. - Указ. имен : с. 713-715

Прилож. : 101 выдающийся летательный аппарат мира с. 545-694 ISBN 5-217-03142-5 : 311,36

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

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

Жулев В. И. Безопасность полетов летательных аппаратов : Теория и анализ / В. И. Жулев, В. С. Иванов. - М. : Транспорт, 1986. - 222 с. : ил.; 21 см Библиогр.: с. 219-221 (55 назв.) 01.80

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/jylev\\_bezopasnost\\_poletov.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/jylev_bezopasnost_poletov.pdf)

Житомирский, Г. И. Конструкция самолетов : [учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Самолето-и вертолетостроение" направления подготовки "Авиастроение"] / Г. И. Житомирский. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Машиностроение, 2005. — 406, [2] с. : ил. ; 24 см. — (Для вузов). — Посвящается 75-летию Московского авиационного института. — Библиогр.: с. 401-402 (38 назв.). — ISBN 5-217-03299-5

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/jitomirski\\_konstruktciya\\_samoletov.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/jitomirski_konstruktciya_samoletov.pdf)

Замула Г. Н. Прочность высокотемпературных конструкций летательных аппаратов / Г. Н. Замула, А. С. Кретов; Казанский государственный технический университет им. А. Н. Туполева (КГТУ). - Казань : Изд-во КГТУ, 2004. - 468 с. : ил.; 21 см. Библиогр.: с. 452-464 (128 нав.) ISBN 5-7579-0720-7 : 320.00

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/zamyla\\_prochnost\\_vysokotemperatyrneh.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/zamyla_prochnost_vysokotemperatyrneh.pdf)

Запольскис А. А. Реактивные самолеты Люфтваффе. - Минск : Харвест, 1999. - 416 с.; 21 см. - (Библиотека военной истории). Библиогр.: с. 414 (15 назв.) ISBN 985-433-353-1 : 29.00

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/reaktivnye\\_samolety\\_lyftvaffe.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/reaktivnye_samolety_lyftvaffe.pdf)

Зрелов В. А. Отечественные газотурбинные двигатели. Основные параметры и конструктивные схемы : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 160201 "Самолето- и вертолетостроение" и 160301 "Авиационные двигатели и энергетические установки"] / В. А. Зрелов. - М. : Машиностроение, 2005. - 336 с. : ил.; 21 см. - (Для вузов). Библиогр.: с. 320-330 (252 назв.) ISBN 5-217-03254-5 : 299,00

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/zrelov\\_otechestvennye\\_gazoturbinnye\\_dvigateli.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/zrelov_otechestvennye_gazoturbinnye_dvigateli.pdf)

Зуев В.С. Теория прямоточных и ракетно-прямоточных двигателей. - М. : Машиностроение, 1971. - 367с.; 21см. Зр.24к.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

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

Ильин, В. Е. Бомбардировщики : [справочник] : в 2-х т. / В. Е. Ильин, М. А. Левин. — М. : Виктория : АСТ, 1996-. — (Современная авиация / гл. ред. В. Н. Рыбаков) . Т.1. — 1996. — 272 с. : с цв.ил. ; 27см. — ISBN 5-89327-004-5 : 91075.00.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/bombardirovshchiki\\_tom1.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/bombardirovshchiki_tom1.pdf)

Ильин, В. Е. Бомбардировщики / В. Е. Ильин, М. А. Левин. — М. : Виктория : АСТ, 1996-. — (Современная авиация / гл. ред. В. Н. Рыбаков) . Т. 2. — 1996. — 176 с. : с цв.ил. ; 27 см. — ISBN 5-89327-005-3 : 58925.00

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/bombardirovshchiki\\_tom2.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/bombardirovshchiki_tom2.pdf)

Ильин В. Е. "Хорнит" F-18 : палубный истребитель / В. Е. Ильин. - М. : АСТ : Астрель, 2001. - 160 с. : ил.; 15 см. - (Знаменитые самолеты). ISBN 5-17-008785-3 : 25.00

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/ilin\\_hornit.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/ilin_hornit.pdf)

Ильин В. Е. "Фантом" F-4 : истребитель / В. Е. Ильин. - М. : АСТ : Астрель, 2001. - 224 с. : ил.; 15 см. - (Знаменитые самолеты). Библиогр.: с. 515-519 ISBN 5-17-008783-7 : 32.00

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/ilin\\_fantom.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/ilin_fantom.pdf)

Ильин В. Е. Многоцелевые истребители России / В. Е. Ильин. - М. : Астрель : АСТ, 2000. - 128 с. : ил.; 15 см. - (Современная авиация).

ISBN 5-271-00859-2 : 32.38

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/ilin\\_mnogocelevie\\_istrebitel\\_Rossii.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/ilin_mnogocelevie_istrebitel_Rossii.pdf)

Ильин В. Е. Многоцелевые истребители зарубежных стран / В. Е. Ильин. - М. : Астрель : АСТ, 2000. - 160 с. : ил.; 15 см. - (Современная авиация).

ISBN 5-271-00860-6 : 27.62

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/ilin\\_mnogocelevie\\_istrebitel\\_zarub.stran.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/ilin_mnogocelevie_istrebitel_zarub.stran.pdf)

История конструкций самолетов в СССР 1951-1965 гг. : справочник / Е. В. Арсеньев [и др.]; ред.-сост. Ю. В. Засыпкин, К. Ю. Косминков. - М. : Машиностроение, 2002. - 824 с. : ил.; 21 см  
Библиогр.: с. 812-818 (151 назв.)

ISBN 5-217-02918-8 : 457,88

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/ustoriya\\_konstrukticii.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/ustoriya_konstrukticii.pdf)

Каргу Л. И. Точность гироскопических устройств систем управления летательных аппаратов / Л. И. Каргу. - М. : Машиностроение, 1990. - 207 с. : ил.; 21 см

Библиогр.: с. 204-206 (28 назв.)

ISBN 5-217-00813-X : 00,55

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kargy\\_tochnost\\_giroskopicheskikh.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kargy_tochnost_giroskopicheskikh.pdf)

Карташкин А. С. Авиационные радиосистемы / А. С. Карташкин. - М. : РадиоСофт, 2007. - 304 с. : ил.; 24 см Библиогр.: с. 303 (23 назв.)

ISBN 5-93037-159-8 : 255,00

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

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

Кабальнов, Ю. С. Информационная поддержка управления системами жизнеобеспечения космических аппаратов : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки дипломированных специалистов 230300 "Организационно-технические системы" и специальности 230301 "Моделирование и исследование операций в организационно-технических системах"] / Ю. С. Кабальнов, Р. Р. Каримов, Н. В. Кондратьева ; Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Уфимский государственный авиационный технический университет .— Уфа : УГАТУ, 2008 .— 156 с. : ил. ; 20 см .— (Приоритетный национальный проект "Образование") .— Библиогр.: с. 153-155 (29 назв.) .— ISBN 978-5-86911-891-2.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Kabal'nov\\_Informatcionnaja\\_2008.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Kabal'nov_Informatcionnaja_2008.pdf)

Коваленко, В. Г. Летная эксплуатация : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Аэронавигация" и специальностям высшего профессионального образования "Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения", "Летная эксплуатация воздушных судов" и "Аэронавигационное обслуживание и использование воздушного пространства"] / В. Г. Коваленко, А. Л. Микинелов, В. Е. Чепига ; под ред. Г. В. Коваленко .— Москва : Машиностроение, 2007 .— 416 с. : ил. ; 21 см .— (Для вузов) .— Библиогр.: с. 409 (17 назв.) .— ISBN 978-5-217-03401-7.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kovalenko\\_letnaya\\_esplyatatciya.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kovalenko_letnaya_esplyatatciya.pdf)

Комплекс Аргола: автоматизированный расчет гиперзвукового обтекания летательного аппарата/Ю.Я. Михайлов, И.В. Савин, И.Ф. Чельшева/. — 1993 .— 91с. : с черт. ; 25см. — 1р.80к.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Kompleks\\_Argola\\_avtomatizirovannyj\\_raschet\\_1993.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Kompleks_Argola_avtomatizirovannyj_raschet_1993.pdf)

Копылов, И. П. Космическая электромеханика : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки бакалавров, магистров и дипломированных специалистов "Электротехника, электромеханика и электротехнологии"] /

И. П. Копылов .— Изд. 3-е, перераб. и доп. — М. : Высшая школа, 2005 .— 128 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 125 (18 назв.) .— ISBN 5-06-004829-2.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Kopylov\\_Kosmicheskaja\\_elektromehanika\\_2005.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Kopylov_Kosmicheskaja_elektromehanika_2005.pdf)

Котенко П. С. Системы технического обслуживания и автоматизированного контроля летательных аппаратов : [учебное пособие] / П. С. Котенко; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ). - Уфа : УГАТУ, 2000. - 212с. : ил.; 21см. Библиогр.: с. 210-211 (17 назв.) ISBN 5-86911-213-3 : 21.00

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kotenko\\_sisremy\\_tehnicheskogo\\_obslyjivaniy.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kotenko_sisremy_tehnicheskogo_obslyjivaniy.pdf)

Кривошеев, И. А. Автоматизация проектирования двигателей на стадии ОКР. Организация системного функционального и конструкторского проектирования двигателей / И. А. Кривошеев .— Москва : Машиностроение, 2010 .— 186 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 179-181 .— ISBN 978-5-217-03477-2.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Krivoscheev\\_Avtomatizatsiya\\_proektirovaniya\\_2010.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Krivoscheev_Avtomatizatsiya_proektirovaniya_2010.pdf)

Кривошеев, И. А. Автоматизация проектирования двигателей на стадии ОКР. Технология и средства функционального проектирования / И. А. Кривошеев .— Москва : Машиностроение, 2010 .— 242 с. : ил. ; 21 см .— Получено в дар от кафедры АД (1 экз) .— Библиогр.: с. 238-240 (32 назв.).

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Krivosheev\\_Avtomatiz\\_proektir\\_2010.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Krivosheev_Avtomatiz_proektir_2010.pdf)

Куляпин В. М. Системы электрооборудования летательных аппаратов. (Транзисторные преобразователи) : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 181100 "Электрооборудование летательных аппаратов"] / В. М. Куляпин, Г. Н. Утляков . - М. : Изд-во МАИ, 2004. - 115 с. : ил.; 21 см

Библиогр.: с. 113-114 (12 назв.)

ISBN 5-7035-1410-X : 46,00

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kylypin\\_sistimy\\_elektrooborydovaniy.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kylypin_sistimy_elektrooborydovaniy.pdf)

Куляпин, В. М. Энергетические системы космических аппаратов : [учебное пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по направлению 654500 "Электротехника, электромеханика и электротехнологии", специальности 181100 "Электрооборудование летательных аппаратов"] / В. М. Куляпин, Г. Н. Утляков ; ФГБОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2011 .— 66 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 66 .— ISBN 978-5-4221-0235-8.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Kuljapin\\_Energeticheskie\\_sistemy\\_2011.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Kuljapin_Energeticheskie_sistemy_2011.pdf)

Лебедев, А. М. . Метод расчета ожидаемого предотвращенного ущерба от авиационных происшествий : монография / А. М. Лебедев ; Ульяновское высшее авиационное училище гражданской авиации (институт) .— Ульяновск : УВАУ ГА, 2007 .— 155 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 147-154 (69 назв.) .— ISBN 978-5-7514-0152-8

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/lebedev\\_metod\\_rascheta.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/lebedev_metod_rascheta.pdf)

Лебедев А. М. Теория и методы синтеза интегрированных систем диагностического управления, контроля и испытаний бортовых систем и комплексов воздушного судна в целях обеспечения летной годности и безопасности полетов : монография / А. М. Лебедев; М-во трансп. Рос. Федерации, Ульян. высш. авиац. училище гражд. авиации (ин-т). - Ульяновск : УВАУГА, 2005. - 238 с. : ил.; 21 см Библиогр.: с. 222-236

ISBN 5-7514-0146-8 : 119,00

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

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

Макаров, Н. Н. Системы обеспечения безопасности функционирования бортового эргатического комплекса: теория, проектирование, применение / Н. Н. Макаров ; под ред. В. М. Солдаткина .— Москва : Машиностроение : Машиностроение-Полет, 2009 .— 758, [1] с. : ил., табл. ; 25 см .— Библиогр.: с. 733-747 .— ISBN 978-5-217-03448-2.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/makarov\\_sistemy\\_obespechenija\\_bezopasnosti.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/makarov_sistemy_obespechenija_bezopasnosti.pdf)  
Малышев, В. В. Методы оптимизации в задачах системах анализа и управления : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений РФ, обучающихся по специальности 160703 "Динамика полета и управление движением летательных аппаратов" направления подготовки дипломированных специалистов 160700 "Гидроаэродинамика и динамика полета" и специальности 230301 "Моделирование и исследование операций в организационно-технических системах" направления подготовки дипломированных специалистов 230300 "Организационно-технические системы"] / В. В. Малышев ; Московский авиационный институт (государственный технический университет) .— Москва : МАИ-ПРИНТ, 2010 .— 440 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 433-435 .— ISBN 978-5-7035-2179-3.

**ОГЛАВЛЕНИЕ** - >>

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Malyshev\\_Metody\\_2010.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Malyshev_Metody_2010.pdf)

Математическое моделирование при формировании облика летательного аппарата / В. В. Гуляев [и др.]; под ред. В. А. Подобедова. - М. : Машиностроение : Машиностроение-Полет, 2005. - 496 с. : ил.; 21 см Библиогр. в конце глав  
ISBN 5-217-03251-0 : 345,00

**ОГЛАВЛЕНИЕ** - >>

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/matematicheskoe\\_modelirovanie.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/matematicheskoe_modelirovanie.pdf)

Меньшиков, В. А. Контроль качества космических аппаратов при отработке и производстве. Оптимизация и управление рисками / В. А. Меньшиков, В. Б. Рудаков, В. Н. Сычев .— Москва : Машиностроение : Машиностроение-Полет, 2009 .— 399 с. : ил., табл. ; 21 см .— Библиогр.: с. 391-394 (53 назв.) .— ISBN 978-5-217-03456-7.

**ОГЛАВЛЕНИЕ** - >>

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/menschikov\\_kontrol\\_kachestva.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/menschikov_kontrol_kachestva.pdf)

Морская авиация России / А. Г. Братухин [и др.] ; гл. ред. А. Г. Братухин .— М. : Машиностроение, 1996 .— 240 с. : ил. ; 25 см. — ISBN 5-217-02858-0 : 169.00

**ОГЛАВЛЕНИЕ** - >>

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/morskaya\\_aviatciya\\_rossia.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/morskaya_aviatciya_rossia.pdf)

Нартова, Л.Г. Методы изображений и алгоритмы построения номограмм в экономике АП : Учеб. пособие / Моск. авиац. ин-т им. Серго Орджоникидзе .— М. : МАИ, 1990 .— 73с. : ил. ; 20см. — ISBN 5-7035-0244-6 : 15к.

**ОГЛАВЛЕНИЕ** - >>

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Nartova\\_Metody\\_izobrowenii\\_i\\_algoritmy\\_1990.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Nartova_Metody_izobrowenii_i_algoritmy_1990.pdf)

Николаев Л. Ф. Основы аэродинамики и динамики полета транспортных самолетов : [учебное пособие для курсантов летных учебных заведений гражданской авиации] / Л. Ф. Николаев. - М. : Транспорт, 1997. - 232 с. : ил.; 20 см  
Библиогр.: с. 231 (9 назв.) и в конце глав  
ISBN 5-277-01399-7 : 58.30

**ОГЛАВЛЕНИЕ** - >>

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/nikolaev\\_osnovy\\_aerodinamiki\\_dinamiki.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/nikolaev_osnovy_aerodinamiki_dinamiki.pdf)

Основы проектирования летательных аппаратов (транспортные системы) : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Ракетостроение" направления подготовки дипломированных специалистов "Ракетостроение и космонавтика"] / В. П. Мишин [и др.]; под ред. А. М. Матвеевко, О. М. Алифанова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Машиностроение, 2005. - 375 с. : ил.; 21 см. - (Для вузов).  
Библиогр.: с. 364-366 (52 назв.). - Предметный указатель: с. 367-371  
ISBN 5-217-03174-3 : 252,00

**ОГЛАВЛЕНИЕ** - >>

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/osnovy\\_proektirovaniya\\_2005.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/osnovy_proektirovaniya_2005.pdf)

Основы проектирования летательных аппаратов(транспортные системы) : [учебник для студентов вузов] / В. П. Мишин [и др.]; под ред. В. П. Мишина. - М. : Машиностроение, 1985. - 360 с. : ил.; 21 см. - (Для вузов).  
Библиогр.: с. 352-353 (51 назв.). - Предм. указ.: с. 0354-357  
: 01.20

**ОГЛАВЛЕНИЕ** - >>

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/osnovy\\_proektirovaniy\\_1985.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/osnovy_proektirovaniy_1985.pdf)



Основы синтеза систем летательных аппаратов : [учебник для студентов вузов] / А. А. Лебедев [и др.]; под ред. А. А. Лебедева. - Изд. 2-е, перераб. и доп. - М. : Изд-во МАИ, 1996. - 444 с. : ил.; 21 см

Библиогр.: с. 434-437 (76 назв.)

ISBN 5-7035-1359-6 : 40.00

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/osnovy\\_sinteza\\_sistem.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/osnovy_sinteza_sistem.pdf)

Особенности проектирования легких боевых и учебно-тренировочных самолетов / А. Н. Акимов [и др.]; под ред. Н. Н. Долженкова, В. А. Подобедова. - М. : Машиностроение : Машиностроение-Полет, 2005. - 368 с. : ил.; 21 см

Библиогр. в конце глав

ISBN 5-217-03305-3 : 286,00

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/osobennosti\\_proektirovaniy\\_legkih.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/osobennosti_proektirovaniy_legkih.pdf)

Правда о сверхзвуковых пассажирских самолетах : [справочник-воспоминание] / В. И. Близнюк [и др.]; науч. ред. В. Т. Климов. - М. : Московский рабочий, 2000. - 335 с. : ил.; 25 см.

Библиогр.: с. 334 (35 назв.)

ISBN 5-239-02044-2 : 33.00

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/pravda\\_o\\_sverhzhv.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/pravda_o_sverhzhv.pdf)

Петров, К. П. Аэродинамика транспортных космических систем / К. П. Петров. — М. : Эдиториал УРСС, 2000. — 368 с. : ил. ; 21 см. — Библиогр.: с. 357-363 (63 назв.). — ISBN 5-8360-0095-6 : 37.00

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/petrov\\_aerodinamika\\_transportnyh.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/petrov_aerodinamika_transportnyh.pdf)

Проектирование авиационных систем кондиционирования воздуха : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Системы жизнеобеспечения и оборудования летательных аппаратов" направления подготовки "Авиастроение"] / Н. В. Антонов [и др.]; под ред. Ю. М. Шустрова. - М. : Машиностроение, 2006. - 384 с. : ил.; 21 см. - (Для вузов).

Библиогр.: с. 377-380 (66 назв.)

ISBN 5-217-03358-4 : 340,00

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/proektirovanie\\_aviacionnih\\_sistem.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/proektirovanie_aviacionnih_sistem.pdf)

Проектирование самолетов : [учебник для студентов высших учебных заведений, получающих образование в области авиационной и ракетно-космической техники по направлениям 160100 "Авиа-и ракетостроение", 160200 "Авиастроение" и специальностям 160201 "Самолето-и вертолетостроение" и 160202 "Системы жизнеобеспечения и оборудование летательных аппаратов"] / С. М. Егер [и др.] ; под ред. С. М. Егера; науч. предисл. А. М. Матвеевко [и др.] .— 4-е изд., перераб. и доп., Репр. воспр. текста изд. 1983 г. — Москва : Логос, 2005. — 648 с. : ил. ; 21 см. — Библиогр.: с. 612-613 (35 назв. — ISBN 5-98704-022-1

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/proektirovanie\\_samolitov.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/proektirovanie_samolitov.pdf)

Региональная научно-практическая конференция, посвященная 50-летию первого полета человека в космос : Самара, 14-15 апреля 2011 г. : тезисы докладов / Самарский государственный аэрокосмический университет им. академика С. П. Королева (национальный исследовательский университет). — Самара : СГАУ, 2011

Ч.1: Физическая механика и оптика летательных аппаратов. — 1993. — 57с. ; 25см. —

(ЦАГИ.Труды ; Вып.2470). — 80.00.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Region\\_konf\\_50\\_letiyu\\_pervogo\\_poleta\\_2011.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Region_konf_50_letiyu_pervogo_poleta_2011.pdf)

Рожков В. Н. Контроль качества при производстве летательных аппаратов : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки бакалавров и магистров 551000 "Авиа-и ракетостроение"] / В. Н. Рожков. - М. : Машиностроение, 2007. - 416 с. : ил.; 21 см. - (Для вузов).

Библиогр.: с. 378-381 (44 назв.). - Предм. указ.: с. 408-415

Прилож. : 382-407

ISBN 978-5-217-03372-0 : 400,00

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/rozkov\\_kontrol\\_kachestva\\_pri\\_proizvodstve.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/rozkov_kontrol_kachestva_pri_proizvodstve.pdf)

Сборник работ по измерительным и вычислительным системам для исследования аэродинамики, динамики и прочности летательных аппаратов / редкол. : Е. Л. Бедржицкий (предс.) и др. - М. : ЦАГИ, 1990. - 167 с.; 26 см. - (Центральный аэрогидродинамический институт им. Н. Е. Жуковского (ЦАГИ). Труды; Вып. 2464).

Библиогр. в конце статей : 03.40

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

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

Сироткин, О. С. Проектирование, расчет и технология соединений авиационной техники / О. С. Сироткин, В. И. Гришин, В. Б. Литвинов. — М. : Машиностроение, 2006. — 331 с. : ил. ; 21 см. — Библиогр.: с. 325-330. — ISBN 5-217-03352-5.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/sirotkin\\_proektirovanie\\_raschet\\_i\\_tehnologiz.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/sirotkin_proektirovanie_raschet_i_tehnologiz.pdf)

Системы оборудования летательных аппаратов : [учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Авиа-и ракетостроение" и специальности "Самолето-и вертолетостроение"] / М. Г. Акопов [и др.]; под ред. А. М. Матвеевко, В. И. Бекасова. - 3-е изд., испр. и доп. - М. : Машиностроение, 2005. - 558 с. : ил.; 21 см. - (Для вузов).

Библиогр.: с. 552-554 (59 назв.)

ISBN 5-217-03259-6 : 366,30

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/sistemy\\_oborydovaniya\\_letatelnyh\\_apparatov.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/sistemy_oborydovaniya_letatelnyh_apparatov.pdf)

Системы энергооборудования летательных аппаратов : [учебное пособие] / С. В. Дунаев [и др.]; под ред. А. С. Захарова. - Новосибирск : НГТУ, 2005. - 347 с. : ил.; 22 см. - (Учебники НГТУ / отв. ред. А. С. Востриков, Н. В. Пустовой). Библиогр.: с. 343-344 (41 назв.)

ISBN 5-7782-0319-5 : 150,00

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/sistemi\\_anergooborudovania.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/sistemi_anergooborudovania.pdf)

Современная военная авиация : [краткий справочник] / пер. с англ. А. А. Жеребилова; ред. Г. В. Корнюхин. - Смоленск : Русич, 2000. - 128 с. : ил.; 21 см. - (Арсенал).

ISBN 5-8138-0188-X : 56,00

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/sovremennaa\\_voennaa\\_aviacia.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/sovremennaa_voennaa_aviacia.pdf)

Современные информационные технологии в задачах навигации и наведения беспилотных маневренных летательных аппаратов : [монография] / К. К. Веремеенко [и др.]; под ред. М. Н. Красильщикова, Г. Г. Себрякова. — Москва : ФИЗМАТЛИТ, 2009. — 554 с. : ил. ; 21 см. — Авт. указаны на обороте тит. — Библиогр. в конце гл. ISBN 978-5-9221-1168-3.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/sovremennye\\_informftcionnyye\\_tehnologii.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/sovremennye_informftcionnyye_tehnologii.pdf)

Соловьев, В. А. Управление космическими полетами : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки "Ракетостроение и космонавтика" и "Гидроаэродинамика и динамика полета"] / В. А. Соловьев, Л. Н. Лысенко, В. Е. Любинский ; под общ. ред. Л. Н. Лысенко. — Москва : Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2009-. — ISBN 978-5-7038-3350-6. Ч. 1. — 2009. — 476, [4] с. : ил. ; 22 см.— Библиогр.: с. 406-412 (100 назв.). — ISBN 978-5-7038-3351-3. —

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/solovev\\_upravlenie\\_kosmichesk-1.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/solovev_upravlenie_kosmichesk-1.pdf)

Соловьев, В. А. Управление космическими полетами : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки "Ракетостроение и космонавтика" и "Гидроаэродинамика и динамика полета"] / В. А. Соловьев, Л. Н. Лысенко, В. Е. Любинский ; под общ. ред. Л. Н. Лысенко. — Москва : Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2009-. — ISBN 978-5-7038-3350-6. Ч. 2. — 2010. — 426, [6] с. : ил. ; 22 см.— Библиогр.: с. 396-402 (100 назв.). — ISBN 978-5-7038-3352-0.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/solovev\\_upravlenie\\_kosmichesk-2.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/solovev_upravlenie_kosmichesk-2.pdf)

Теория и расчет энергосиловых установок космических летательных аппаратов : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности " Электроракетные двигатели и энергетические установки "] / Л. А. Квасников [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : МАИ, 2001. - 480 с. : ил.; 21 см

Библиогр.: с. 474-475 (20 назв.)

ISBN 5-7035-24-89-X : 48.00

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/teoria\\_i\\_raschet\\_anergosilovih.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/teoria_i_raschet_anergosilovih.pdf)

Теплопередача в охлаждаемых деталях газотурбинных двигателей летательных аппаратов / В.И.Локай,М.Н.Бодунов,В.В.Жуйков,А.В.Щукин. - М. : Машиностроение, 1985. - 216с. : ил.; 21см. : 1р.20к.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

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

Туманов, А. В. Основы компоновки бортового оборудования космических аппаратов : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Ракетостроение и космонавтика", специальности "Космические летательные аппараты и разгонные блоки"] / А. В. Туманов, В. В. Зеленцов, Г. А. Щеглов .— Москва : Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2010 .— 341 с. : ил. ; 22 см .— см. на сайте раздел "АССОРТИМЕНТНАЯ ВЫСТАВКА" или кликните на URL->> .— Библиогр.: с. 340-341 .— ISBN 978-5-7038-3374-2

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/tumanov\\_osnovy\\_komponovki\\_2010.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/tumanov_osnovy_komponovki_2010.pdf)

Управление и наведение беспилотных маневренных летательных аппаратов на основе современных информационных технологий / под ред. М. Н. Красильщикова, Г. Г. Серебрякова. - М. : Физматлит, 2003. - 280 с. : ил.; 21 см

Библиогр. в конце глав и прилож.

Прилож.: с. 258-272

ISBN 5-9221-0409-8 : 42.00

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/upravlenie\\_i\\_navedenie\\_bespilotnih.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/upravlenie_i_navedenie_bespilotnih.pdf)

Уразбахтина Н. Г. Источники света и светотехническое оборудование : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 140609 -

"Электрооборудование летательных аппаратов"] / Н. Г. Уразбахтина, З. М. Хасанов, А. В.

Стыскин; науч. ред. Ф. А. Гизатуллин. - М. : МАИ, 2007. - 197 с. : ил.; 20 см

Библиогр.: с. 196 (17 назв.)

ISBN 5-7035-1804-0 : 16,08

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

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

Утляков Г. Н. Комбинированные системы регулирования напряжения синхронных генераторов / Г.Е.Утляков, В.М.Куляпин, Е.В.Бовтрикова. - М. : Изд-во МАИ, 1998. - 224с.

Библиогр.: с. 219-223 (50 назв.)

ISBN 5-7035-1979-9 : 15.00

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

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

Циолковский, К. Э. (1857-1935) . Труды по ракетной технике / К. Э. Циолковский ; под ред. М. К. Тихонравова ; заключительная ст. Ф. А. Цандера .— Изд. 2-е .— Москва : ЛИБРОКОМ, 2010 .— 368 с. : ил., табл. ; 22 см .— (Классики науки) Библиогр. в подстроч. примеч. — ISBN 978-5-397-01217-1.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/tciolkovskij\\_trudy\\_po\\_raketnoj\\_tehnike.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/tciolkovskij_trudy_po_raketnoj_tehnike.pdf)

Шавров, В. Б. История конструкций самолетов в СССР до 1938 года (Материалы к истории самолетостроения) / В. Б. Шавров .— 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Машиностроение, 1978

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Schavrov\\_Istoriya\\_konstryktcii\\_samoletov\\_v\\_SSSR.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Schavrov_Istoriya_konstryktcii_samoletov_v_SSSR.pdf)

Шумилов, И. С. Авиационные происшествия. Причины возникновения и возможности предотвращения / И. С. Шумилов ; рецензенты Ю. Н. Шустров, А. Н. Коптев .— Москва : Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2006 .— 384 с. : ил., табл. ; 22 см .— Библиогр.: с. 380 (15 назв.) .— ISBN 5-7038-2912-7

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/chymilov\\_aviactyonnye\\_proichestviya.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/chymilov_aviactyonnye_proichestviya.pdf)

Шибанов, Г. П. Обитаемость космоса и безопасность пребывания в нем человека / Г. П. Шибанов .— М. : Машиностроение, 2007 .— 544 с. : ил. ; 25 см.— Библиогр.: с. 539-543 (119 назв.) .— ISBN 978-5-217-03400-0

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

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

Электромеханика и управляемые электромеханические системы / Редколл. А.Т. Пластун .— Екатеринбург : УГТУ, 2000 .— 481 с. ; 25см. — (Уральский гос. тех. ун-т. Вестник) .— ISBN 5-321-00046-8 : 48.00.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Elektromehanika\\_i\\_upravl\\_elektromehanich\\_2000.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Elektromehanika_i_upravl_elektromehanich_2000.pdf)

Электрооборудование летательных аппаратов : [учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Электрооборудование летательных аппаратов" направления "Электротехника, электромеханика и электротехнологии"] : в 2-х т. / под ред. С. А. Грузкова. - М. : МЭИ, 2005- ISBN 5-7046-1066-8

Т. 1 : Системы электроснабжения летательных аппаратов / С. А. Грузков [и др.]. - 2005. - 568 с. : ил.; 25 см Библиогр.: с. 561-563 (101 назв.). - Предм. указ.: с. 564-568 ISBN 5-7046-1297-0 : 857,00

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/elektrooborydovanie\\_letatelnyh\\_apparatorov\\_tom1.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/elektrooborydovanie_letatelnyh_apparatorov_tom1.pdf)

Электротехнические комплексы и системы : межвузовский научный сборник / УГАТУ ; ред. кол. Ф. Р. Исмагилов [и др.] .— Уфа : УГАТУ, 2005 .— 320 с. ; 21 см .— (УГАТУ. Межвузовский научный сборник) .— Посвящается 100-летию со Дня рождения профессора А. М. Бамдаса .— ISBN 5-86911-525-6.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Elektrotehnicheskie\\_kompleksy\\_i\\_sistemy\\_2005.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Elektrotehnicheskie_kompleksy_i_sistemy_2005.pdf)

Якубович, Н. В. Миг-21 : истребитель / Н. В. Якубович .— М. : АСТ : Астрель, 2001 .— 256 с. : ил. ; 16 см .— (Знаменитые самолеты) .— ISBN 5-17-008786-1 .— ISBN 5-271-02459-8

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/mig\\_21.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/mig_21.pdf)

Якубович, Н. В. Вертолеты особых схем / Н. В. Якубович .— М. : АСТ : Астрель, 2002 .— 128 с. : ил. ; 16 см. — (Современная авиация) .— ISBN 5-17-012173-3 .— ISBN 5-271-03247-7

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/vertolety\\_osobyh\\_shem.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/vertolety_osobyh_shem.pdf)

Электроника, автоматика и измерительные системы : межвузовский научный сборник / УГАТУ ; науч. ред. Г. В. Миловзоров [и др.] .— Уфа : УГАТУ, 2009 .— 208 с. : ил. ; 20 см .— (УГАТУ. Межвузовский научный сборник) .— Получено в дар от кафедры промышленной электроники 5 экз. — ISBN 978-5-86911-940-7.

**ОГЛАВЛЕНИЕ - >>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/elektronika\\_avtomatika\\_i\\_izmeritelnye.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/elektronika_avtomatika_i_izmeritelnye.pdf)\_\_\_\_\_