

## Уважаемые выпускники!

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

**Рыжков, И. Б.** Основы научных исследований и изобретательства [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки (специальностям) 280400 — «Природообустройство», 280300 — «Водные ресурсы и водопользование»] / И. Б. Рыжков .— 2 изд., стер.- Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2013 .— 224 с. — (Учебники для вузов, Специальная литература)  
Доступ по логину и паролю из сети Интернет .— ISBN 978-5-8114-1264-8  
<http://e.lanbook.com/book/30202>

**Новиков, Ю. Н.** Подготовка и защита магистерских диссертаций и бакалаврских работ [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю. Н. Новиков .— 2 изд., стер.- СПб : Лань, 2015 .— 32 с. — (Учебник для вузов. Специальная литература)  
Доступ по логину и паролю из сети Интернет .— ISBN 978-5-8114-1449-9  
<http://e.lanbook.com/book/64881>

**Новиков, Ю.Н.** Подготовка и защита бакалаврской работы, магистерской диссертации, дипломного проекта [Электронный ресурс] : учебное пособия —СПб. : Лань, 2016. — 32 с. — Режим доступа: <http://e.lanbook.com/book/76277>. — Загл. с экрана.  
Доступ по логину и паролю из сети Интернет

**Кузнецов, И. Н.** Рефераты, курсовые и дипломные работы. Методика подготовки и оформления [Электронный ресурс] : учебно- методическое пособие / И. Н. Кузнецов .— 7-е изд. — М. : Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2013 .— 340 с.  
Доступ по логину и паролю из сети Интернет .—ISBN 978-5-394-01694-3  
<http://e.lanbook.com/book/56284>

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

## Материаловедение

**Богодухов, С. И.** Курс материаловедения в вопросах и ответах [Электронный ресурс] : / С. И. Богодухов, В. Ф. Гребенюк, А. В. Синюхин .— Москва : Машиностроение, 2014 .— 255 с. ; 21 .— Допущено Министерством образования Российской Федерации в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки бакалавров и магистров «Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств» и по направлению подготовки дипломированных специалистов «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств» и «Автоматизированные технологии и производства». — ISBN 978-5-94275-750-2  
<http://e.lanbook.com/>

**Ганеев, А. А.** Математические основы синтеза композиционных сплавов [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по направлению 651400 (150200) - "Машиностроительные технологии и оборудование", специальности 150204 "Машины и технология литейного производства"] / А. А. Ганеев ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Электронные текстовые данные (1 файл: 6,10 МБ) .— Уфа : УГАТУ, 2008 .— 136 с. — (Приоритетные национальные проекты "Образование") .— Заглавие с титул. экрана .— Электронная версия печатной публикации .— Библиогр.: с.123-130 (82 назв.) .— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ .— Adobe Reader .— ISBN 978-5-86911-884-4  
[http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib\\_net\\_r/Ganeev\\_Matem\\_osnovy\\_sin\\_kom\\_splavov\\_2008.pdf](http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Ganeev_Matem_osnovy_sin_kom_splavov_2008.pdf)

**Ганеев, А. А.** Теоретические основы синтеза композиционных сплавов [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по направлению 651400 (150200) "Машиностроительные технологии и оборудование", специальности 150204 - "Машины и технология литейного производства"] / А. А. Ганеев ; УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2008 .— 170 с. — (Приоритетные

национальные проекты "Образование") .— Заглавие с титул. экрана .— Электронная версия печатной публикации .— Библиогр.: с.161-170 (119 назв.) .— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ .— Adobe Reader.

Издание на др. носителе: Теоретические основы синтеза композиционных сплавов : [учебное пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по направлению 651400 (150200) "Машиностроительные технологии и оборудование", специальности 150204 - "Машины и технология литейного производства"] / А. А. Ганеев ; УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2008 .— 170 с. : ил. ; 21 см .— (Приоритетные национальные проекты "Образование") .— ISBN 978-5-86911-878-3.

ISBN 978-5-86911-878-3

[http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib\\_net\\_r/Teoretich\\_osnovi\\_sinteza\\_kompozic\\_splavov\\_Ganeev\\_2008.pdf](http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Teoretich_osnovi_sinteza_kompozic_splavov_Ganeev_2008.pdf)

**Емалетдинов, А. К.** Физика процессов получения объемных наноматериалов [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению 210600 "Нанотехнология", специальности 210602 "Наноматериалы"] / А. К. Емалетдинов ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2008 .— 182 с. — (Приоритетные национальные проекты "Образование") .— Заглавие с титул. экрана .— Электронная версия печатной публикации .— Библиогр.: с. 181-182 .— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ .— Adobe Reader.

Издание на др. носителе: Физика процессов получения объемных наноматериалов : [учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению 210600 "Нанотехнология", специальности 210602 "Наноматериалы"] / А. К. Емалетдинов ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2008 .— 182 с. : ил. ; 21 см .— (Приоритетные национальные проекты "Образование") .— ISBN 978-5-86911-873-8.

ISBN 978-5-86911-873-8

[http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib\\_net\\_r/Emaletdinov\\_fizika\\_processov\\_polucheniya\\_obemnikh\\_nanomater\\_2008.pdf](http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Emaletdinov_fizika_processov_polucheniya_obemnikh_nanomater_2008.pdf)

**Колтунов И.И., Кузнецов В.А., Черепухин А.А.**

Материаловедение (СПО) [Электронный ресурс] .— Москва : КноРус, 2018 .— 237 .— ISBN 978-5-406-05998-2

<http://www.book.ru/book/922706>

**Мармер, Эдуард Никитович.** Материалы для высокотемпературных вакуумных установок [Электронный ресурс] / Э. Н. Мармер .— Москва : Физматлит, 2007 .— 151 с. : ил ; 22 см .— Библиогр.: с.141-151. — ISBN 978-5-9221-0823-2

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

Металловедение [Электронный ресурс] : учебник : / И. И. Новиков [и др.] ; под ред. В. С. Золоторевского .— Москва : МИСИС, 2015 .— (Федеральная целевая программа "Культура России") .— Допущено учебно-методическим объединением по образованию в области металлургии в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 150400 – Металлургия .— ISBN 978-5-87623-773-6

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

**Рыжонков, Дмитрий Иванович.**

Наноматериалы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Д. И. Рыжонков, В. В. Левина, Э. Л. Дзидзигури .— Москва : Лаборатория знаний"" (ранее ""БИНОМ. Лаборатория знаний", 2014 .— 365 с. : ил. — (Нанотехнология) .— Библиогр.: с. 363 .— ISBN 978-5-9963-2531-3

<http://e.lanbook.com>

620.2(07)

**А465 Александров, И. В.** Введение в нанотехнологии : [учебное пособие для слушателей, обучающихся по программе профессиональной переподготовки в области создания серийного производства электрохимических станков для прецизионного изготовления деталей из наноструктурированных материалов и нанометрического структурирования поверхности] / И. В. Александров ; ГОУ ВПО "Уфимский государственный авиационный технический университет" .— Уфа : УГАТУ, 2010 .— 114 с. :

Ил. 62 ; 21 см. — см. на сайте раздел «ДИПЛОМНИКАМ» или кликните на URL-> . — Библиогр.: с. 114 (62 назв.) . — ISBN 978-5-4221-0135-1

Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Aleksandrov\\_I\\_Vvedenie\\_v\\_nanotekhnologii\\_2010.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Aleksandrov_I_Vvedenie_v_nanotekhnologii_2010.pdf)

620.2(07)

**A809 Арзамасов, В. Б.** Материаловедение : [учебник для студ. вузов, обуч. по машиностроительным напр.] / В. Б. Арзамасов, А. А. Черепяхин . — Москва : Академия, 2013 . — 176 с. ; 21 см . — (Высшее профессиональное образование, Бакалавриат) . — см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> . — Библиогр.: с. 170 . — ISBN 978-5-7695-8835-8

ОУЛ, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Arzamasov\\_materialoved\\_2013.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Arzamasov_materialoved_2013.pdf)

620.2(07)

**A91 Астанин, В. В.** Микроструктурный дизайн перспективных материалов и композитов на их основе : [учебное пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по направлению 150500

"Материаловедение, технология новых материалов и покрытий", специальность 150501

"Материаловедение в машиностроении"] / В. В. Астанин ; ГОУ ВПО УГАТУ . — Уфа : УГАТУ, 2008 . —

83 с. : ил. ; 21 см . — (Приоритетный национальный проект "Образование") . — см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> . — Получено в дар от РИК УГАТУ 1 экз. УГАТУ : 534106 . — Библиогр.: с. 82.

Издание на др. носителе: Микроструктурный дизайн перспективных материалов и композитов на их основе [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по направлению 150500 "Материаловедение, технология новых материалов и покрытий", специальность 150501 "Материаловедение в машиностроении"] / В. В. Астанин ; ФГОУ ВПО УГАТУ . — Уфа : УГАТУ, 2008 . — (Приоритетный национальный проект "Образование")

АНиТЛ, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Astanin\\_Mikrostruktur\\_dizayn\\_perspektiv\\_materialov\\_2008.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Astanin_Mikrostruktur_dizayn_perspektiv_materialov_2008.pdf)

620.2(07)

**B28 Батаев, А. А.** Композиционные материалы : строение, получение, применение : учебное пособие / А.

А. Батаев, В. А. Батаев . — М. : Университетская книга : Логос, 2006 . — 398 с. : ил. ; 21 см . — (Новая университетская книга) . — см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> . —

Библиогр.: с. 396-398 (46 назв.) . — ISBN 5-98704-026-4

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/bataev\\_kompozicionniye.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/bataev_kompozicionniye.pdf)

620.2

**B43 Белов, Г. В.** Композиционные материалы в двигателях летательных аппаратов / Г. В. Белов, Б. Т.

Ерохин, В. П. Киреев . — М. : Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана, 1998 . — 344 с. : ил. ; 21 см . — см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> . — ISBN 5-7038-1325-5 : 100.00

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/belov\\_kopozicionniye.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/belov_kopozicionniye.pdf)

620.2(07)

**B723 Бобович, Б. Б.** Неметаллические конструкционные материалы : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки 150600 (651700) "Материаловедение, технологии материалов и покрытий"] / Б. Б. Бобович ; Московский государственный индустриальный университет (МГИУ) . — М. : Изд-во МГИУ, 2009 . — 383 с. : ил. ; 21 см . — см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> . — Библиогр. в конце глав. — Предм. указ.: с. 378-383 . — ISBN 978-5-2760-1641-2

Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/bobovich\\_nemetalliceskie.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/bobovich_nemetalliceskie.pdf)

620.2(07)

**Б74 Богодухов, С. И.** Курс материаловедения в вопросах и ответах : [учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавров и магистров "Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств" и по направлениям подготовки дипломированных специалистов "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" и "Автоматизированные технологии и производства"] / С. И. Богодухов, В. Ф. Гребенюк, А. В. Синюхин .— Изд. 2-е, испр. и доп. — М. : Машиностроение, 2005 .— 288 с. : ил. ; 21 см .— ОГЛ 112 .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 257-258 .— ISBN 5-217-03295-2

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Bogoduchov\\_Kurs\\_materialovedeniya\\_2005.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Bogoduchov_Kurs_materialovedeniya_2005.pdf)

620.2(07)

**Б861 Боткин, А. В.** Технология и оборудование производства изделий из объемных наноматериалов : [учебное пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по специальности 210602 - "Наноматериалы" направления 210600 - "Нанотехнология"] / А. В. Боткин, В. В. Латыш, И. В. Кандаров ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2008 .— 169 с. : ил. ; 21 см .— (Приоритетные национальные проекты "Образование") .— см. на сайте раздел «ДИПЛОМНИКАМ» или кликните на URL-> .— Библиогр.: с.157-167 (152 назв.) .— ISBN 978-5-86911-895-0

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Botkin\\_A\\_Tekhnol\\_i\\_oborud\\_proizv\\_izdeliy\\_iz\\_obemn\\_nanomaterialov\\_2008.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Botkin_A_Tekhnol_i_oborud_proizv_izdeliy_iz_obemn_nanomaterialov_2008.pdf)

620.1(07)

**Б953 Быков, С. Ю.** Испытания материалов : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств"] / С. Ю. Быков, С. А. Схиртладзе .— Старый Оскол : ТНТ, 2009 .— 136 с. : ил. ; 21 см .— (Тонкие наукоемкие технологии) .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 135 .— ISBN 978-5-94178-213-0

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/biykov\\_ispiytanija.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/biykov_ispiytanija.pdf)

620.2

**В155 Валиев, Р. З.** Наноструктурные материалы, полученные интенсивной пластической деформацией / Р. З. Валиев, И. В. Александров .— Москва : Логос, 2000 .— 272 с. : ил. ; 21 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 251-271 (414 назв.) .— ISBN 5-88439-135-8

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Valiev\\_R\\_Z\\_Nanostrukturnye\\_materialy\\_2000.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Valiev_R_Z_Nanostrukturnye_materialy_2000.pdf)

669(07)

**В581 Власов, В. С.** Металловедение : [учебное пособие для студентов образовательных учреждений, реализующих программы среднего профессионального образования] / В. С. Власов .— Москва : Альфа-М : ИНФРА-М, 2011 .— 336 с. : ил. ; 21 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— ISBN 978-5-98281-167-7 .— ISBN 978-5-16-003589-5

Отдел учебной литературы

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Vlasov\\_Metallovedenie\\_2011.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Vlasov_Metallovedenie_2011.pdf)

669(07)

В887 **Вульф, Б. К.** Авиационное материаловедение : [учебник для авиационных вузов и факультетов] / Б. К. Вульф, К. П. Ромадин .— 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Машиностроение, 1967 .— 391 с. : ил. ; 22 см. — см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 387 (28 назв.) .— ISBN .—

АНиТЛ, Отдел учебной литературы

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/wulf\\_avazionnoe.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/wulf_avazionnoe.pdf)

620.2(07)

Г19 **Ганеев, А. А.** Математические основы синтеза композиционных сплавов : [учебное пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по направлению 651400 (150200) - "Машиностроительные технологии и оборудование", специальности 150204 "Машины и технология литейного производства"] / А. А. Ганеев ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2008 .— 136 с. : ил. ; 21 см .— (Приоритетные национальные проекты "Образование") .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с.123-130 (82 назв.).

Издание на др. носителе: Математические основы синтеза композиционных сплавов [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по направлению 651400 (150200) - "Машиностроительные технологии и оборудование", специальности 150204 "Машины и технология литейного производства"] / А. А. Ганеев ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Электронные текстовые данные (1 файл: 6,10 МБ) .— Уфа : УГАТУ, 2008 .— (Приоритетные национальные проекты "Образование")

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Ganeev\\_Matem\\_osnovy\\_sin\\_ko\\_m\\_splavov\\_2008.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Ganeev_Matem_osnovy_sin_ko_m_splavov_2008.pdf)

669(07)

Г19 **Ганеев, А. А.** Синтез сплавов : учеб. пособие / А. А. Ганеев, Е. Р. Готовцева .— Уфа : УГАТУ, 2000-.

Ч.1.: Физико-химические методы оптимизации состава сплавов .— 2000 .— 108с. : ил. ; 21см. — см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— ISBN 5-86911-281-8 : 10.00

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/ganeev\\_sintez.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/ganeev_sintez.pdf)

620.2(07)

Г19 **Ганеев, А. А.** Теоретические основы синтеза композиционных сплавов : [учебное пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по направлению 651400 (150200) "Машиностроительные технологии и оборудование", специальности 150204 - "Машины и технология литейного производства"] / А. А. Ганеев ; УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2008 .— 170 с. : ил. ; 21 см .— (Приоритетные национальные проекты "Образование") .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с.161-170 (119 назв.).

Издание на др. носителе: Теоретические основы синтеза композиционных сплавов : [учебное пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по направлению 651400 (150200) "Машиностроительные технологии и оборудование", специальности 150204 - "Машины и технология литейного производства"] / А. А. Ганеев ; УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2008 .— 170 с. : ил. ; 21 см .— (Приоритетные национальные проекты "Образование") .— ISBN 978-5-86911-878-3

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Teoretich\\_osnovi\\_sintez\\_kompozic\\_splavov\\_Ganeev\\_2008.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Teoretich_osnovi_sintez_kompozic_splavov_Ganeev_2008.pdf)

669(03)

Г312 **Гелин, Ф. Д.** Металлические материалы : справочник / Ф. Д. Гелин .— Минск : Высшэйшая школа, 1987 .— 366 с. : ил. ; 21 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .—

Библиогр. : с. 362-366

АНиТЛ, Отдел учебной литературы

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/gelin\\_metallicheskie.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/gelin_metallicheskie.pdf)

620.2(07)

Г611 **Головин, Ю. И.** Введение в нанотехнологию : учебное пособие / Ю. И. Головин .— М. : Издательство Машиностроение-1, 2003 .— 112 с. ; 21 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 102-103 (39 назв.) .— ISBN 5-94275-074-2

АНиТЛ, ОУЛ-2, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/golovin\\_vvedenie.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/golovin_vvedenie.pdf)

620.1(07)

Г657 **Гончарова, С.Г.** Методы и средства неразрушающего контроля качества изделий в машиностроении : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Компьютерные системы управления качеством для автоматизированных производств" направления "Автоматизированные технологии и производства"] / С. Г. Гончарова, И. Ф. Месягутов, В. А. Огородов ; УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2009 .— 121 с. : ил. ; 21 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 120 .— ISBN 978-5-86911-930-5

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Goncharov\\_Metody\\_i\\_sredstva\\_2009.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Goncharov_Metody_i_sredstva_2009.pdf)

669(07)

Г687 **Горелик, С. С.** Рентгенографический и электронно-оптический анализ : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям 550500-Металлургия, 651300-Металлургия, 651800-Физическое материаловедение] / С. С. Горелик, Ю. А. Скаков, Л. Н. Расторгуев .— Изд. 4-е, перераб. и доп. — Москва : МИСИС, 2002 .— 360 с. : ил. ; 27 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 357-358 .— ISBN 5-87623-096-0

АНиТЛ, Отдел учебной литературы

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Gorelik\\_Rengentograficheskij\\_2002.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Gorelik_Rengentograficheskij_2002.pdf)

669(07)

Г944 **Гуляев, А.П.** Металловедение : Учебник для вузов / А.П. Гуляев .— 6-е изд., перераб. и доп. — М. : Metallurgy, 1986 .— 544с. : ил. ; 21см. — Библиогр. в конце гл. — см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— 1р.80к.

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/guljaev\\_metallovedenie.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/guljaev_metallovedenie.pdf)

621.315(07)

Д814 **Дудкин, А. Н.** Электротехническое материаловедение : [учебное пособие для студ., обуч. по напр. подготовки "Электротехника, электромеханика и электротехнологии" и "Электроэнергетика"] / А. Н. Дудкин, В. С. Ким .— Изд. 3-е, стереотип. — СПб : Лань, 2016 .— 200 с. : ил. ; 24 см .— (Учебники для вузов. Специальная литература) .— см. на сайте раздел "АССОРТИМЕНТНАЯ ВЫСТАВКА" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 194-196 .— ISBN 978-5-8114-2275-3

Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Dudkin\\_Elektrotekhn\\_mater\\_2016.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Dudkin_Elektrotekhn_mater_2016.pdf)

620.2(07)

Е60 **Емалетдинов, А. К.** Физика процессов получения объемных наноматериалов : [учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению 210600 "Нанотехнология", специальности 210602 "Наноматериалы"] / А. К. Емалетдинов ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2008 .— 182 с. : ил. ; 21 см .— (Приоритетные национальные проекты "Образование") .— Получено в дар от РИКа (2 экз.) НТБ УГАТУ : 542297,542298 .— Библиогр.: с. 181-182 (28 назв.).

Издание на др. носителе: Физика процессов получения объемных наноматериалов [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению 210600 "Нанотехнология", специальности 210602 "Наноматериалы"] / А. К. Емалетдинов ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2008 .—

(Приоритетные национальные проекты "Образование")

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Emaletdinov\\_fizika\\_processov\\_polucheniya\\_obemnikh\\_nanomater\\_2008.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Emaletdinov_fizika_processov_polucheniya_obemnikh_nanomater_2008.pdf)

621.7(07)

Ж15 **Жадан, В.Т.** Технология металлов и других конструкционных материалов : [учебник для немашиностроительных специальностей вузов] / В.Т. Жадан, Б.Г. Гринберг, В.Я. Никонов ; под ред. П. И. Полухина .— 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Высшая школа, 1970 .— 704 с. : ил. ; 21 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— ISBN

АНиТЛ, Отдел учебной литературы

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/gadan\\_materialovedenie.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/gadan_materialovedenie.pdf)

669(07)

З-347 **Зарипов, Н. Г.** Фазовые равновесия и структурообразование в металлах и сплавах : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 150100 "Металлургия"] / Н. Г. Зарипов ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2009 .— 66 с. : ил. ; 21 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 66 .— ISBN

978-5-4221-0004-0

АНиТЛ, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Zaripov\\_fazovye\\_ravnovesija.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Zaripov_fazovye_ravnovesija.pdf)

669(07)

3812 **Золоторевский, В.С.** Механические испытания и свойства металлов : Учебное пособие для вузов по спец."Металловедение,оборудование и технология терм.обработ.металлов" / В.С. Золоторевский ; под ред. И. И. Новикова .— М. : Metallurgiya, 1974 .— 303с. : ил. ; 22см. — Список лит.:с.303 .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— 00,69

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/zolotorevskiiy\\_mehanicheskie.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/zolotorevskiiy_mehanicheskie.pdf)

669(07)

З-881 **Зоткин, В. Е.** Методология выбора материалов и упрочняющих технологий в машиностроении : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Материаловедение в машиностроении", "Металловедение и термическая обработка металлов"] / В. Е. Зоткин .— 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Форум : ИНФРА-М, 2015 .— 320 с. : ил. ; 21 см .— (Высшее образование) .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— ISBN 978-5-8199-0346-9 ((ФОРУМ)) .— ISBN 978-5-16-003242-9 ((ИНФРА-М))

ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Zotkin\\_Metolog\\_vybora\\_4izd\\_2015.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Zotkin_Metolog_vybora_4izd_2015.pdf)

621.78(07)

393 **Зуев, В. М.** Термическая обработка металлов : Учебник для уч-ся начального профессионального образования / В. М. Зуев .— 4-е изд., исправл. — М. : Высшая школа, 1999 .— 288с. : ил. ; 21см. — см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— ISBN 5-06-003610-3 : 20р.

АНиТЛ

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Zuev\\_Termicheskaya\\_obrabotka\\_met.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Zuev_Termicheskaya_obrabotka_met.pdf)

620.2(07)

И871 **Исламгалиев, Р. К.** Физика прочности и пластичности объемных наноматериалов : [учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению 210600 "Нанотехнологии", специальности 210602 "Наноматериалы", направлению 150700 "Физическое материаловедение", специальности 150702 "Физика металлов"] / Р. К. Исламгалиев ; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) .— Уфа : УГАТУ, 2009 .— 146 с. : ил. ; 21 см. — см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 135-146 (130 назв.) .— ISBN 978-5-86911-988-9

Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/islamgaliev\\_fizika.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/islamgaliev_fizika.pdf)

669(07)

И871 **Исламгалиев, Р. К.** Кристаллография, рентгенография и электронная микроскопия : [учебное пособие для студентов всех форм обучения, обучающихся по специальности 210602 "Наноматериалы" направления 210600 "Нанотехнология", специальности 150702 "Физика металлов" направления 150700 "Физическое материаловедение"] / Р. К. Исламгалиев ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2008 .— 112 с. : ил. ; 21 см. — (Приоритетный национальный проект "Образование") .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Получено в дар от кафедры нанотехнологии 10 экз. УГАТУ : 517708-517117 .— Библиогр.: с. 106-111 (68 назв.) .— ISBN 978-5-86911-880-6

АНиТЛ, ОУЛ-2, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/iclamgaliev\\_kricthallografiya.rentgenografiya.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/iclamgaliev_kricthallografiya.rentgenografiya.pdf)

669

К159 **Кайбышев, О. А.** Сверхпластичность промышленных сплавов / О. А. Кайбышев .— М. : Металлургия, 1984 .— 264 с. : ил. ; 22 см. — см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 253-263 (372 назв.)

АНиТЛ, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Kaibyshev\\_Sverh\\_plastichnost\\_1984.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Kaibyshev_Sverh_plastichnost_1984.pdf)

620.2

К55 **Кобаяси, Н.** Введение в нанотехнологию / Н. Кобаяси ; пер. с яп. А. В. Хачояна, под ред. Л. Н. Патрикеева .— 2-е изд. — Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2008 .— 134 с. ; 21 см. — (Нанотехнология) .— см. на сайте раздел «ДИПЛОМНИКАМ» или кликните на URL-> .— ISBN 978-5-94774-841-3 ((рус.)) .— ISBN 4-492-09151-3 ((яп.))

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Kobayasi\\_N\\_Vvedenie\\_v\\_nanotekhnologiyu\\_2008.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Kobayasi_N_Vvedenie_v_nanotekhnologiyu_2008.pdf)

669(07)

К565 **Ковенский, И. М.** Металловедение покрытий : [учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Материаловедение в машиностроении"] / И. М. Ковенский, В. В. Поветкин .— М. : Интремет Инжиниринг, 1999 .— 296 с. ; 21 см. — см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 295-296 (21 назв.) .— ISBN 5-89594-023-4

АНиТЛ, Отдел учебной литературы

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kovenskiy\\_metallovedenie.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kovenskiy_metallovedenie.pdf)



620.2(07)

**К568 Ковшов, А. Н.** Основы нанотехнологии в технике : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки дипломированных специалистов "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" и "Автоматизированные технологии и производства"] / А. Н. Ковшов, Ю. Ф. Назаров, И. М. Ибрагимов .— 2- изд., стер. — Москва : Академия, 2011 .— 240 с. : ил. ; 21 см .— (Высшее профессиональное образование) (Машиностроение) .— см. на сайте раздел «ДИПЛОМНИКАМ» или кликните на URL-> .— Получено в дар от ООО « Академия» (1 экз.) НТБ УГАТУ : 563289 .— Библиогр.: с. 238 .— ISBN 978-5-7695-8040-6

ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Kovshov\\_A\\_Osnovy\\_nanotekhnologii\\_v\\_tekhnike\\_2011.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Kovshov_A_Osnovy_nanotekhnologii_v_tekhnike_2011.pdf)

669.2(07)

**К60 Колачев, Б. А.** Металловедение и термическая обработка цветных металлов и сплавов : [учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Металловедение и термическая обработка металлов"] / Б. А. Колачев, В. И. Елагин, В. А. Ливанов .— Изд. 4-е, перераб. и доп. — М. : МИСИС, 2005 .— 432 с. : ил. ; 21 с .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 426-428 .— ISBN 5-87623-128-2

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kolachjev\\_metallovedenie.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kolachjev_metallovedenie.pdf)

620.2(07)

**К603 Колесов, С. Н.** Материаловедение и технология конструкционных материалов : [учебник для студентов электротехнических и электромеханических специальностей вузов] / С. Н. Колесов, И. С. Колесов .— Изд. 2-е, перераб. и доп. — М. : Высшая школа, 2008 .— 535 с. : ил. ; 22 см .— (Для высших учебных заведений) (Энергетика, энергетическое машиностроение) .— На обл. авт.: С. Н. Колесов, И. С. Колесов .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр. : с. 525-526 (45 назв.) .— ISBN 978-5-06-005950-2

АНиТЛ, ОУЛ-2, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kolesov\\_materialovedenie.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kolesov_materialovedenie.pdf)

620.1(07)

**К651** Контроль и диагностика ресурса работы объектов реновации : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 150200 "Машиностроительные технологии и оборудование" специальности 150207 "Реновация средств и объектов материального производства в машиностроении"] / Р. Г. Нигматуллин [и др.] ; науч. ред. Р. Г. Нигматуллин .— Уфа : [Уфимский полиграфкомбинат], 2009 .— 502, [1] с. : ил., табл. ; 21 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Получено в дар от кафедры ОиТСП (14 экз.) УГАТУ : 517225-517230; 517424-517431 .— Библиогр. : 500-503 (48 назв.) .— ISBN 978-5-85051-477-8

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Nigmatullin\\_Kontrol\\_i\\_duagnostika2009.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Nigmatullin_Kontrol_i_duagnostika2009.pdf)

544

**К65** Концепция развития самораспространяющегося высокотемпературного синтеза как области научно-технического прогресса / под ред. А.Г. Мержагова .— Черноголовка : Территория, 2003 .— 368 с. : ил. ; 21 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— ISBN 5-900829-21-9 : 55.00

ЧЗО-2

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/konsepsiya\\_2003.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/konsepsiya_2003.pdf)

669(07)

К565 **Ковенский, И. М.** Металловедение покрытий : [учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Материаловедение в машиностроении"] / И. М. Ковенский, В. В. Поветкин .— М. : Интремет Инжиниринг, 1999 .— 296 с. ; 21 см. — см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL->.— Библиогр.: с. 295-296 (21 назв.) .— ISBN 5-89594-023-4  
АНиТЛ, Отдел учебной литературы

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kovenskiy\\_metallovedenie.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kovenskiy_metallovedenie.pdf)

669.2(07)

К60 **Колачев, Б. А.** Металловедение и термическая обработка цветных металлов и сплавов : [учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Металловедение и термическая обработка металлов"] / Б. А. Колачев, В. И. Елагин, В. А. Ливанов .— Изд. 4-е, перераб. и доп. — М. : МИСИС, 2005 .— 432 с. : ил ; 21 с. — см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 426-428 .— ISBN 5-87623-128-2

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kolachjev\\_metallovedenie.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kolachjev_metallovedenie.pdf)

669.018

К65 Конструкционные и жаропрочные материалы для новой техники : [сборник статей] / АН СССР, Институт металлургии им. А. А. Байкова ; Всесоюзный институт авиационных материалов ; редкол. : Н. М. Жаворонков (отв. ред.) и др. — Москва : Наука, 1978 .— 343 с. ; 21 см. — см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр. в конце статей .— 02.40

АНиТЛ, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/konstruk\\_i\\_zaroprochn\\_mater.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/konstruk_i_zaroprochn_mater.pdf)

669

К65 Конструкционные материалы и их обработка / под общ. ред. Н. А. Галактионова ; Н. А. Галактионова [и др.] .— М. : Металлургия, 1975 .— 388с. ; 21см. — см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— 83к.

АНиТЛ, Отдел учебной литературы

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/konstruk\\_material\\_i\\_ih\\_obrabotka.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/konstruk_material_i_ih_obrabotka.pdf)

620.1

К689 Коррозионные свойства и повышение коррозионной стойкости объемных наноструктурных материалов в сравнении с крупнокристаллическими : [монография] / Н. А. Амирханова [и др.] ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Уфимский государственный авиационный технический университет" .— Уфа : УГАТУ, 2011 .— 237 с. : ил. ; 20 см. — см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр. в конце глав .— ISBN 978-5-4221-0196-2

АНиТЛ, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/korrozionnye\\_svoistva\\_i\\_povyschenie\\_2011.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/korrozionnye_svoistva_i_povyschenie_2011.pdf)

621.77(03)

К76 **Кошелев, П. Ф.** Прочность и пластичность конструкционных материалов при низких температурах : справочное пособие / П. Ф. Кошелев, С. Е. Беляев .— Москва : Машиностроение, 1967 .— 363 с. ; 21 см. — см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 358-360 (46 назв.) .— ISBN

АНиТЛ, Отдел учебной литературы

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Koshelev\\_materialovedenie.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Koshelev_materialovedenie.pdf)

620.2(07)

Л298 **Лахтин, Ю. М.** Материаловедение : [учебник для вузов] / Ю. М. Лахтин, В. П. Леонтьева .— 5-е изд., стереотипное .— Москва : Издательский дом Альянс, 2009 .— 528 с. : ил. ; 22 см .— ОГЛАВЛЕНИЕ

кликните на URL->> .— Библиогр.: с. 520 .— ISBN 978-5-903034-66-6

АНиТЛ, ОУЛ-2, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Lahtin\\_Materialovedenie2009\\_5\\_izd.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Lahtin_Materialovedenie2009_5_izd.pdf)

669(07)

Л555 **Лившиц, Б. Г.** Металлография : учебник для металлургических специальностей вузов / Б. Г. Лившиц .— 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Металлургия, 1990 .— 333 с. : ил. ; 22 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Предм. указ. : с. 332-334 .— ISBN 5-229-00474-6

АНиТЛ, ОУЛ-2, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/livschiz\\_metallografija.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/livschiz_metallografija.pdf)

621.79

Л555 **Лившиц, Л. С.** Металловедение для сварщиков : сварка сталей / Л. С. Лившиц .— М. : Машиностроение, 1979 .— 253 с. : ил. ; 22 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 249-251 (67 назв.) .— 01.30

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/livschic\\_metallovedenie.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/livschic_metallovedenie.pdf)

669

М281 **Мармер, Э. Н.** Материалы для высокотемпературных вакуумных установок / Э. Н. Мармер .— М. : ФИЗМАТЛИТ, 2007 .— 152 с. : ил. ; 21 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 141-151( 210 назв.) .— ISBN 978-5-9221-0823-2

АНиТЛ, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/marmer\\_material\\_dlya\\_vysokotemp.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/marmer_material_dlya_vysokotemp.pdf)

669.1(03)

М285 Марочник сталей и сплавов / В. Г. Сорокин [ и др.] ; под ред. В. Г. Сорокина .— М. : Машиностроение, 1989 .— 640 с. ; 22 см. — см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 632-639 (190 назв.) .— ISBN 5-217-00509-2

АНиТЛ, Отдел учебной литературы

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Marochnik\\_stalej\\_1989.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Marochnik_stalej_1989.pdf)

669.1(03)

М285 Марочник сталей и сплавов / под ред. А. С. Зубченко .— 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Машиностроение : Машиностроение-1, 2003 .— 782 с. : табл. ; 26 см .— Посвящ. 75-летию ЦНИИТМАШ .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Условные обозначения: с. 15-16 .— Перечень сокращений: с. 16 .— Перечень ГОСТов: с. 767-772 .— Список литературы: с. 773-782 .— ISBN 5-217-03177-8 .— ISBN 5-94275-045-9

АНиТЛ

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/>diplom/Marochnik\\_stalej\\_2003.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/>diplom/Marochnik_stalej_2003.pdf)

620.2(07)

М292 **Мартинес-Дуарт, Дж. М.** Нанотехнологии для микро- и оптоэлектроники / Дж. М. Мартинес-Дуарт, Р. Дж. Мартин-Палма, Ф. Агулло-Руеда ; под ред. Е. Б. Якимова; пер. с англ А. В. Хачояна .— М. : Техносфера, 2007 .— 367 с. : ил. ; 22 см .— (Мир материалов и технологий ; Т. VI;14) .— см. на сайте раздел «ДИПЛОМНИКАМ» или кликните на URL-> .— Библиогр. в конце гл. — ISBN 978-5-94836-126-0 .— ISBN 0-080-44553-5 ((англ.))

Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Martines\\_-\\_Duart\\_Dzh\\_Nanotekhnologii\\_dlya\\_mikro\\_i\\_optoelektronike\\_2007.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Martines_-_Duart_Dzh_Nanotekhnologii_dlya_mikro_i_optoelektronike_2007.pdf)

669

M296 **Марукович, Е. И.** Износостойкие сплавы / Е. И. Марукович, М. И. Карпенко .— М. :

Машиностроение, 2005 .— 428 с. : ил. ; 21 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 407-428 (326 назв.) .— ISBN 5-217-03296-0

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/marukovich\\_iznosostoiykie.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/marukovich_iznosostoiykie.pdf)

669(03)

M315 **Масленков, С. Б.** Жаропрочные стали и сплавы : справочник / С. Б. Масленков .— Москва :

Металлургия, 1983 .— 191 с. ; 21 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 191 .— ISBN

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Maslenkov\\_Waroprochnye\\_stali\\_1983.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Maslenkov_Waroprochnye_stali_1983.pdf)

620.2(07)

M341 Материаловедение : [учебник для вузов] / Б. Н. Арзамасов [и др.] ; под общ. ред. Б. Н. Арзамасова, Г. Г. Мухина .— Изд. 8-е, стер. — Москва : Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2008 .— 648 с. : ил. ; 24 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 630-631 .—

ОГЛАВЛЕНИЕ .— ISBN 978-5-7038-1860-2

АНиТЛ, ОУЛ-2, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/arzamasov\\_materialovedenie\\_2008.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/arzamasov_materialovedenie_2008.pdf)

620.2(07)

M341 Материаловедение и технология металлов : [учебник для студентов вузов, обучающихся по машиностроительным специальностям] / М. Г. Карпман [и др.] ; под ред. Г. П. Фетисова .— Изд. 6-е, доп. — М. : Высшая школа, 2008 .— 877 с. : ил. ; 22 см .— см. на сайте раздел «ДИПЛОМНИКАМ» или кликните на URL-» .— Библиогр.: с. 859-866 .— ISBN 978-5-06-004418-8

АНиТЛ, ОУЛ-2, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Materialovedenie\\_i\\_tekhnologiya\\_metallov\\_2008.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Materialovedenie_i_tekhnologiya_metallov_2008.pdf)

620.2(07)

M341 Материаловедение. Технология композиционных материалов : [учебник] / А. Г. Кобелев [и др.]

.— Москва : Кнорус, 2016 .— 270 с. : ил. ; 21 см .— (Бакалавриат) .— см. на сайте раздел "АССОРТИМЕНТНАЯ ВЫСТАВКА" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 269 (23 назв.) .— ISBN 978-5-406-04814-6

АНиТЛ, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Materialoved\\_TKM\\_Kobelev\\_2016.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Materialoved_TKM_Kobelev_2016.pdf)

669.1(03)

M54 Металловедение и термическая обработка стали : справочник : в 3 т. / под ред. М. Л. Бернштейна, А. Г. Рахштадта .— 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Metallurgy, 1983-.

Т. 1: Методы испытаний и исследования / Б. С. Бокштейн [и др.] .— 1983 .— 352 с. : ил. ; 25 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр. в конце глав .— Предм. указ.: с. 348-352 .— 02.50

АНиТЛ

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Metollovedenie\\_i\\_term\\_obr\\_stali\\_t1\\_1983.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Metollovedenie_i_term_obr_stali_t1_1983.pdf)

669.1(03)

М54

Металловедение и термическая обработка стали : справочник : в 3-х т. / под ред. М. Л. Бернштейна, А. Г. Рахштадта .— 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Metallurgia, 1983-.

Т. 2: Основы термической обработки / М. Л. Бернштейн [и др.] .— 1983 .— 367 с. : ил. ; 24 см. — см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр. в конце гл. — 02.70

АНиТЛ

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Metollovedenie\\_i\\_term\\_obr\\_stali\\_t2\\_1983.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Metollovedenie_i_term_obr_stali_t2_1983.pdf)

620.2(07)

М979 **Мэттьюз, Ф.** Композитные материалы. Механика и технология : учебник / Ф. Мэттьюз, Р. Ролингс ; пер. с англ. С. Л. Баженова .— М. : Техносфера, 2004 .— 408 с. : ил. ; 21 см .— (Мир материалов и технологий. IV; 04) .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Предмет. указ.: с. 405-406 .— Библиогр.: с. 407 (8 навз.) .— ISBN 5-94836-032-6

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/mettyjuz\\_kompozitniye.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/mettyjuz_kompozitniye.pdf)

620.1(03)

Н54 Неразрушающий контроль и диагностика : справочник / В. В. Клюев, Ф. Р. Соснин, А. В. Ковалев [и др.] ; под ред. В. В. Клюева .— 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Машиностроение, 2005 .— 656 с. : ил. ; 29 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр. в конце глав .— ISBN 5-217-03300-2

АНиТЛ, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kljuev\\_nerazruschajuchshiy\\_2005.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kljuev_nerazruschajuchshiy_2005.pdf)

669

Н632 **Николаев, О. С.** Прочность металлов : новые методы определения / О. С. Николаев .— 2-е изд. — Москва : ЛИБРОКОМ, 2009 .— 285 с. : ил. ; 21 см .— (Relata Refero) .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 249-252 .— ISBN 978-5-397-00780-1

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/>diplom/Nikolaev\\_prohnost\\_metallov.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/>diplom/Nikolaev_prohnost_metallov.pdf)

669(07)

Н731 **Новиков, И. И.** Дефекты кристаллического строения металлов : [учебное пособие для вузов по специальности "Металловедение, оборудование и технология термической обработки металлов"] / И. И. Новиков .— 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Metallurgia, 1983 .— 232 с. : ил. ; 22 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 231-232 .— ISBN

АНиТЛ, ОУЛ-2, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Novikov\\_Defekti\\_kristal\\_1983.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Novikov_Defekti_kristal_1983.pdf)

669(07)

Н73 **Новиков, И. И.** Металловедение, термообработка и рентгенография : [учеб. для металлург. и машиностроит. спец. вузов] / И. И. Новиков, Г. Б. Строганов, А. И. Новиков .— М. : МИСИС:Metallurgia, 1994 .— 478 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.:с.474.-Предм.указ.:с.475-479 .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— ISBN 5-87623-005-7 : 2400р.

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Novikov\\_Metallovedenie\\_1994.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Novikov_Metallovedenie_1994.pdf)

620.2(07)

Н766 Новые перспективные материалы и высокие технологии : [учебное пособие для студентов всех форм обучения, обучающихся по направлению 150700 "Физическое материаловедение" специальности 150702 "Физика металлов", "150500 "Материаловедение, технология материалов и покрытий", 150501 "Материаловедение в машиностроении"] / В. В Астанин [и др.] ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2008 .— 152 с. : ил. ; 21 см .— (Приоритетные национальные проекты "Образование") .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Получено в дар от РИК УГАТУ 1 экз. USAТУ : 534115 .— Библиогр.: с. 150 (7 назв.).

Издание на др. носителе: [Новые перспективные материалы и высокие технологии \[Электронный ресурс\] : учебное пособие для студентов всех форм обучения, обучающихся по направлению 150700 "Физическое материаловедение" специальности 150702 "Физика металлов", "150500 "Материаловедение, технология материалов и покрытий", 150501 "Материаловедение в машиностроении"\] / В. В Астанин \[и др.\] ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Уфа : УГАТУ, 2008 .— \(Приоритетные национальные проекты "Образование"\)](#)

Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Novie\\_perspektiv\\_materiali\\_Astanin\\_2008.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/fulltxt-local/Novie_perspektiv_materiali_Astanin_2008.pdf)

669(07)

П165 **Панов, В. С.** Технология и свойства спеченных твердых сплавов и изделий из них : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 110800-Порошковая металлургия, композиционные материалы, покрытия] / В. С. Панов, А. М. Чувилин, В. А. Фальковский .— Изд. 2-е, перераб. и доп. — М. : МИСИС, 2004 .— 464 с. : ил. ; 21 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 462 .— ISBN 5-87623-123-1

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/panov\\_technologija.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/panov_technologija.pdf)

620.2(07)

П265 **Первушин, Ю. С.** Основы механики, проектирования и технологии изготовления изделий из слоистых композиционных материалов : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки специалистов 150500 - "Материаловедение, технологии материалов и покрытий" по специальности 150502 "Конструирование и производство изделий из композиционных материалов"] / Ю. С. Первушин, В. С. Жернаков ; Уфимский государственный авиационный технический университет .— Уфа : УГАТУ, 2008 .— 303 с. : ил. ; 21 см .— (Приоритетные национальные проекты "Образование") .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 299-303 .— ISBN 978-5-86911-808-0 .—

АНиТЛ, ОУЛ-2, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/pervuschin\\_osnoviy.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/pervuschin_osnoviy.pdf)

620.2(07)

П265 **Первушин, Ю. С.** Проектирование и прогнозирование механических свойств однонаправленного слоя из композиционного материала : [учебное пособие для студентов вузов, изучающих курс "Композиционные материалы" направления 652200- Двигатели летательных аппаратов, 651200 - Энергомашиностроение, 552900- Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств] / Ю. С. Первушин, В. С. Жернаков ; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ); науч. ред. Р. Х. Гафаров .— Уфа : УГАТУ, 2002 .— 127 с. : ил. ; 20 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 115-118 (34 назв.) .— ISBN 5-86911-378-4

АНиТЛ, ОУЛ-2, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/pervuschin\\_proektirovanie.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/pervuschin_proektirovanie.pdf)

621.79(07)

П58 **Попов, В. А.** Восстановление оборудования ТЭС наплавкой и напылением : [учебное пособие] / В. А. Попов ; ОАО "Тверская энергетическая система"; Центр подготовки персонала; Российское научно-техническое сварочное общество .— Тверь : Центр подготовки персонала ООО Тверьэнерго,

2000 .— 283 с. ; 21 см .— (Учебные пособия для подготовки и повышения квалификации персонала / сост. В. И. Моисеенко) .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .—

Библиогр.: с. 271-273 (35 назв.) .— ISBN 5-88653-017-8 : 37.00

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/popov\\_vosstanovlenie.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/popov_vosstanovlenie.pdf)

669(07)

П692 Практическая металлография : [учебное пособие для студентов вузов, получающих образование по направлениям и специальностям в области техники и технологий] / Р. И. Малинина [и др.] .— Москва : Интернет Инжиниринг, 2002 .— 240 с. : ил. ; 21 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— ISBN 5-89594-07-X : 238.00

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/malinina\\_prakticheskaja.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/malinina_prakticheskaja.pdf)

669(07)

Ш93 Прочность сплавов : Учеб. для вузов по спец. "Физика металлов", "Металловедение и термическая обработка металлов".

Ч.2.: Деформация / М.А. Штремель .— М. : МИСИС, 1997 .— 527с. : ил. ; 21см. — см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— ISBN 5-87623-015-4 : 27р.

АНиТЛ, Отдел учебной литературы

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Shtremel\\_Prochnost\\_splavov\\_1997.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Shtremel_Prochnost_splavov_1997.pdf)

620.2(07)

П884 Пул, Ч. Нанотехнологии : [учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки "Нанотехнологии"] / Ч. Пул, Ф. Оуэнс ; пер. с англ. под ред. Ю. И. Головина .— 4-е изд., испр. и доп. — Москва : ТЕХНОСФЕРА, 2009 .— 336 с. : ил. ; 25 см .— (Мир материалов и технологий ; IX; 23) .— см. на сайте раздел «ДИПЛОМНИКАМ» или кликните на URL-» .— Библиография в конце глав. — ISBN 978-5-94836-201-4 .— ISBN 0-471-07935-9 ((англ.))

АНиТЛ, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Pul\\_Ch\\_Nanotekhnologii\\_2009.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Pul_Ch_Nanotekhnologii_2009.pdf)

669

Р125 Рабинович, М. Х. Прочность и сверхпрочность металлов / М. Х. Рабинович .— М. : АН СССР, 1963 .— 198 с. : ил. ; 21 см .— (АН СССР. Научно-популярная серия) .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— 00,29

АНиТЛ, Отдел учебной литературы

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Rabinovich\\_Prochnost\\_1963.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Rabinovich_Prochnost_1963.pdf)

620.2(07)

Р21 Рамазанов, К. Н. Методы исследования объема и поверхности микро- и наноструктурированных металлов и сплавов : [учебное пособие для слушателей, обучающихся по программе профессиональной переподготовки в области создания серийного производства электрических станков для прецизионного изготовления деталей из наноструктурированных материалов и нанометрического структурирования поверхности] / К. Н. Рамазанов, Р. М. Киреев, И. В. Александров ; Уфимский государственный авиационный технический университет .— Уфа : УГАТУ, 2011 .— 113 с. : ил. ; 20 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 112-113 (13 назв.) .— ISBN 978-5-4221-0150-4

АНиТЛ, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/ramazanov\\_metody\\_issledovaniya\\_metallov\\_2011.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/ramazanov_metody_issledovaniya_metallov_2011.pdf)

620.2(07)

**Р939 Рыжонков, Д. И.** Наноматериалы : учебное пособие / Д. И. Рыжонков, В. В. Лёвина, Э. Л. Дзидзигури .— 2-е изд. — Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013 .— 366 с. : ил. ; 21 см .— (Нанотехнологии) .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 363 (12 назв.) .— ISBN 978-5-9963-0345-8

Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Rizhonkov\\_Nanomat\\_Izd2\\_2013.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/teach/Rizhonkov_Nanomat_Izd2_2013.pdf)

669(07)

**С166 Салтыков, С. А.** Стереометрическая металлография. Стереология металлических материалов : [учебное пособие для студентов металлургических вузов] / С. А. Салтыков .— М. : Металлургия, 1976 .— 270 с. : ил. ; 22 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 270-271 .— 00,49

АНиТЛ, ОУЛ-2, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Saltykov\\_Stereometrisheskaya\\_1976.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Saltykov_Stereometrisheskaya_1976.pdf)

620.1(07)

**С302 Семенова, И. В.** Коррозия и защита от коррозии : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению "Химическая технология неорганических веществ и материалов" и по специальности "Машины и аппараты химических производств" направления "Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии"] / И. В. Семенова, Г. М. Флорианович, А. В. Хорошилов ; под ред. И. В. Семеновой .— Изд. 2-е, перераб. и доп. — М. : Физматлит, 2006 .— 372 с. : ил. ; 22 см .— Резюме и сведения об авторах на англ. яз. в конце книги .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр. в конце глав .— Предм. указ.: с. 351-358 .— ISBN 5-9221-0723-2

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/semjenova\\_korrozija.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/semjenova_korrozija.pdf)

662.9(07)

**С427 Скворцов, А. А.** Нагревательные устройства : [учебное пособие для студентов вузов / А. А. Скворцов, А. Д. Акименко, М. Я. Кузелев .— М. : Высш.школа, 1965 .— 443 с. : ил. ; 21 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с.438-440 .— 01.05

АНиТЛ, Отдел учебной литературы

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Skvortcov\\_Nagrevatelnye\\_ustroistva\\_1965.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Skvortcov_Nagrevatelnye_ustroistva_1965.pdf)

620.2(07)

**С601 Солнцев, Ю. П.** Материаловедение : учебник для вузов / Ю. П. Солнцев, Е. И. Пряхин; под ред. Ю. П. Солнцева .— СПб. : Химиздат, 2004 .— 736 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 733-735 .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— ISBN 5-93808-075-4

АНиТЛ, ОУЛ-2, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/solnzev\\_materialovedenie.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/solnzev_materialovedenie.pdf)

669(07)

**У521 Уманский, Я. С.** Рентгенография металлов : [учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Физико-химические исследования металлургических процессов" и "Физика металлов"] / Я. С. Уманский .— М. : Металлургия, 1967 .— 235 с. : ил. ; 22 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 230-235 (177 назв.) .— 00.63

АНиТЛ, Отдел учебной литературы

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/umanskiy\\_rentgenografija.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/umanskiy_rentgenografija.pdf)



669.14

Х468 **Химушин, Ф. Ф.** Жаропрочные стали и сплавы / Ф. Ф. Химушин .— 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Металлургия, 1969 .— 749 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.:с.724-749 (505 назв.) .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— 03.85

АНиТЛ, Отдел учебной литературы

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Himyschin\\_Waroprochnye\\_stali\\_1969.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Himyschin_Waroprochnye_stali_1969.pdf)

620.2

Ф796 Формостабильные и интеллектуальные конструкции из композиционных материалов / Г. А. Молодцов [и др.] .— М. : Машиностроение, 2000 .— 352 с. : ил. ; 21 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 350 .— ISBN 5-217-02919-6

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/molodcov\\_formostabilniye.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/molodcov_formostabilniye.pdf)

620.2(07)

Ч-467 **Черепяхин, А. А.** Материаловедение : учебник / А. А. Черепяхин .— М. : Академия, 2004 .— 256 с. : ил. ; 21 см .— (Среднее профессиональное образование, Сельское хозяйство) (Учебник) .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 251(15 назв.) .— ISBN 5-7695-1517-1

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/cherepahin\\_materialovedenie.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/cherepahin_materialovedenie.pdf)

669(03)

Ш73 **Шмитт-Томас, К. Г.** Металловедение для машиностроения : справочник / К. Г. Шмитт-Томас ; пер. с нем. В. А. Скуднова, Ю. И. Бахирева ; под ред. В. А. Скуднова .— Москва : Металлургия, 1995 .— 512 с. : ил. ; 22 см .— Библиогр.: с. 507-512 .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— ISBN 5-229-00927-6

АНиТЛ, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/SHmitt\\_Tomas\\_Metallovedenie\\_dla\\_mashinostroenia.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/SHmitt_Tomas_Metallovedenie_dla_mashinostroenia.pdf)

620.2(07)

Э98 **Эшби, М.** Конструкционные материалы. Полный курс : [учебное пособие] / М. Эшби, Д. Джонс ; пер. 3-го англ. изд. под ред. С. Л. Баженова .— 3-е англ. изд. — Москва : Интеллект, 2010 .— 672 с. : ил. ; 25 см .— см. на сайте раздел "ДИПЛОМНИКАМ" или кликните на URL-> .— Библиогр.: с. 670-671 .— ISBN 978-5-91059-060-0

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Eschbi\\_m\\_konstruktcionnye\\_materialy\\_polnyi\\_kyrs\\_2010.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Eschbi_m_konstruktcionnye_materialy_polnyi_kyrs_2010.pdf)