

**Рекомендуемые электронные издания для информационного обеспечения  
учебного процесса студентов **4-го курса****

[25.03.01 «Техническая эксплуатация летательных аппаратов и авиационных двигателей \(бакалавр\)»](#)

**Дисциплина: Конструкция В-737**

Житомирский, Г.И. Конструкция самолетов : учебное пособие / Г.И. Житомирский. — 4-е, изд. — Москва : Машиностроение, 2018. — 416 с. — ISBN 978-5-9500364-8-4. — Текст : электронный // Электроннобиблиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/107148> (дата обращения: 15.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Конструкция и летная эксплуатация авиадвигателя ТАЕ-125 самолета DA 42 : учебное пособие / составитель С. М. Степанов. — Ульяновск : УИ ГА, 2015. — 97 с. — ISBN 978-5-7514-0220-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/162512> (дата обращения: 19.10.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Степанов, С. М. Конструкция и летная эксплуатация силовой установки и ее функциональных систем самолета DA 42 : учебное пособие / С. М. Степанов. — Ульяновск : УИ ГА, 2018. — 98 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/162515> (дата обращения: 19.10.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

**Дисциплина: Физическая культура**

Современные физкультурно-оздоровительные технологии : учебное пособие / А. Е. Подоляка, О. Б. Подоляка, Е. В. Максимихина [и др.] ; под общей редакцией З. С. Варфоломеевой. — Череповец : ЧГУ, 2021. — 122 с. — ISBN 978-5-85341-898-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/180958> (дата обращения: 19.10.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Сычков, Н. Н. Спортивная подготовка борца [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров и специальностей] / Н. Н. Сычков, Г. И. Мокеев ; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) .— Электронные текстовые данные (1 файл: 1,40 МБ) .— Уфа : УГАТУ, 2019 .— ISBN 978-5-4221-1279-1 .— Электронная версия печатной публикации .— Заглавие с титул. экрана .— Систем. требования: Adobe Reader .— URL:[http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib\\_net\\_r/Sychkov\\_N\\_N\\_Sport\\_podg\\_borts\\_2019.pdf](http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Sychkov_N_N_Sport_podg_borts_2019.pdf) (дата обращения: 01.09.2020). — Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ

Физическая культура : учебно-методическое пособие / Е. Л. Сорокина, Т. И. Шишкина, М. А. Бабенко, Е. Г. Черночуб. — Новосибирск : СГУПС, 2020. — 114 с. — ISBN 978-5-6043858-3-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/164631> (дата обращения: 19.10.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

**Дисциплина: Элективные курсы по физической культуре и спорту**

Вайнер, Э. Н. Валеология [Электронный ресурс] : учеб. практикум / Вайнер Э. Н., Волынская Е. В. — 3-е изд., стер. — Москва : ФЛИНТА, 2018 .— 310 с. — ISBN 978-5-89349-387-0 .— Допущено Учебнометодическим объединением по направлениям педагогического образования Министерства образования РФ в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений .— URL:<https://e.lanbook.com/book/109527> .— URL:<https://e.lanbook.com/img/cover/book/109527.jpg> (дата обращения: 01.09.2020). — Книга из коллекции ФЛИНТА - Психология. Педагогика .— Доступ по логину и паролю из сети Интернет.

Максимов, Г. М. Педагогика французского спорта "Саваг" [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов очной и заочной форм обучения, обучающихся по направлению 49.00.00 Физическая культура и спорт / Г. М. Максимов, Г. И. Мокеев ; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) .— Электронные текстовые данные (1 файл: 1,24 МБ) .— Уфа : УГАТУ, 2019 .— ISBN 978-5-42211288-3 .— Электронная версия печатной публикации .— Заглавие с титул. экрана .— Систем. требования:

Adobe Reader .— URL: <a href="http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Maksimov_G_M_Ped_frants_boks_Savat_2019.pdf">http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Maksimov_G_M_Ped_frants_boks_Savat_2019.pdf</a> (дата обращения: 01.09.2020). — Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.
Сычков, Н. Н. Спортивная подготовка борца [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студентов очной формы обучения, обучающихся по всем направлениям подготовки бакалавров и специальностей] / Н. Н. Сычков, Г. И. Мокеев ; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) .— Электронные текстовые данные (1 файл: 1,40 МБ) .— Уфа : УГАТУ, 2019 .— ISBN 978-5-4221-1279-1 .— Электронная версия печатной публикации .— Заглавие с титул. экрана .— Систем. требования: Adobe Reader .— URL: <a href="http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Sychkov_N_N_Sport_podg_borts_2019.pdf">http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Sychkov_N_N_Sport_podg_borts_2019.pdf</a> (дата обращения: 01.09.2020). — Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.
Физическая культура и спорт [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студентов очной и заочной форм обучения, обучающихся по всем направлениям и специальностям] / Г. И. Мокеев, И. Д. Тупиев, Г. М. Максимов [и др.] .— Электронные текстовые данные (1 файл: 2,87 МБ) .— Уфа : УГАТУ, 2019 .— ISBN 978-5-4221-1318-7 .— Электронная версия печатной публикации .— Заглавие с титул. экрана .— Систем. требования: Adobe Reader .— URL: <a href="http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Mokeev_G_I_Fiz_kult_i_sport_2019.pdf">http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Mokeev_G_I_Fiz_kult_i_sport_2019.pdf</a> (дата обращения: 01.09.2020). — Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ.
Физическая культура и спорт : учебник / В. А. Никишкин, Н. Н. Бумарскова, С. И. Крамской [и др.]. — Москва : МИСИ – МГСУ, 2021. — 380 с. — ISBN 978-5-7264-2862-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/179192">https://e.lanbook.com/book/179192</a> (дата обращения: 19.10.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Физическая культура и спорт : учебное пособие / составитель И. М. Очиров. — Улан-Удэ : БГУ, 2018. — 76 с. — ISBN 978-5-9793-1225-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/154295">https://e.lanbook.com/book/154295</a> (дата обращения: 19.10.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
<b>Дисциплина: Инженерно-авиационное обеспечение полетов</b>
Кучерявый, А. А. Авионика : учебное пособие / А. А. Кучерявый. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 452 с. — ISBN 978-5-8114-5432-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/140731">https://e.lanbook.com/book/140731</a> (дата обращения: 21.05.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Мониторинг космических аппаратов на основе применения корреляционно-фазовых пеленгаторов : монография / А.С. Чеботарев, А.О. Жуков, Ю.Ю. Махненко, З.Н. Турлов. — Москва : ФИЗМАТЛИТ, 2011. — 120 с. — ISBN 978-5-9221-1338-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/59765">https://e.lanbook.com/book/59765</a> (дата обращения: 01.11.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Петров Ю. Е. Инженерно-авиационное обеспечение боевых действий и боевой подготовки авиации Вооруженных Сил РФ [Электронный ресурс]: [учебное пособие для студ., обуч. по военно-учетным спец. 461000 "Эксплуатация и ремонт самолетов, вертолетов и авиационных двигателей", 461300 "Эксплуатация и ремонт радиоэлектронного оборудования самолетов, вертолетов и авиационных ракет"] / Ю. Е. Петров, И. В. Корнилов, Э. И. Зангиров; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) - Уфа: УГАТУ, 2014 <a href="http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Petrov_Inzhaviat_obes_boev_dey_i_boev_podgot_avia_voz_sil_PF_2014.pdf">http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Petrov_Inzhaviat_obes_boev_dey_i_boev_podgot_avia_voz_sil_PF_2014.pdf</a>
Радиотехническое обеспечение полетов воздушных судов и авиационная электросвязь : учебное пособие / С. А. Кудряков, В. К. Кульчицкий, Н. В. Поваренкин [и др.] ; под редакцией С. А. Кудрякова. — Санкт-Петербург : СПбГУ ГА, [б. г.]. — Часть 3 — 2019. — 151 с. — ISBN 978-5-6043133-4-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/145486">https://e.lanbook.com/book/145486</a> (дата обращения: 19.10.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
Радиотехническое обеспечение полетов воздушных судов и авиационная электросвязь : учебное пособие / С. А. Кудряков, В. К. Кульчицкий, Н. В. Поваренкин [и др.] ; под редакцией С. А. Кудрякова. — Санкт-Петербург : СПбГУ ГА, [б. г.]. — Часть 2 — 2019. — 166 с. — ISBN 978-5-6041020-5-. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/145489">https://e.lanbook.com/book/145489</a> (дата обращения: 19.10.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

## Дисциплина: **Техническая эксплуатация ЛА и АД**

Бондарь, С. И. Конструкция и техническая эксплуатация двигателя Д-30КУ-154 [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студ. вузов, обуч. по спец. 1160901, 130301] / С. И. Бондарь, К. Ф. Галиуллин ; УГАТУ .— Учебное электронное издание .— Электронные текстовые данные (1 файл: 34,5 МБ) .— Уфа : УГАТУ, 2011 .— Посвящается светлой памяти профессора А. М. Ахмедзянова .— Заглавие с титул. экрана .— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ .— Adobe Reader .— <URL:[http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib\\_net\\_r/Kons\\_i\\_tekhnich\\_ekspluat\\_dvig\\_D-30KU154\\_Bondar\\_2011.pdf](http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Kons_i_tekhnich_ekspluat_dvig_D-30KU154_Bondar_2011.pdf)>.

Галиуллин, К. Ф. Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей. Итоговая государственная аттестация [Электронный ресурс] / К. Ф. Галиуллин ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Учебное электронное издание .— Электронные текстовые данные (1 файл: 1,16 МБ) .— Уфа : УГАТУ, 2010 .— Загл. с титул. экрана .— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ .— Adobe Reader .— <URL:[http://e-library.ufarb.ru/dl/lib\\_net\\_r/Galiullin\\_Tekh\\_eks\\_let\\_app\\_i\\_dvig\\_Itog\\_gosud\\_attes\\_2010.pdf](http://e-library.ufarb.ru/dl/lib_net_r/Galiullin_Tekh_eks_let_app_i_dvig_Itog_gosud_attes_2010.pdf)>.

Жук, А. С. Разработка программы годового использования летательных аппаратов [Электронный ресурс]: методические рекомендации к курсовой работе по дисциплине "Техническая эксплуатация ЛА и АД" / А. С. Жук; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ), Кафедра авиационных двигателей. — Электронные текстовые данные (1 файл: 693 КБ). — Уфа: УГАТУ, 2019. — Электронная версия печатной публикации. — Заглавие с титул. экрана. — Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ. — Систем. требования: Adobe Reader. — <URL:[http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib\\_net\\_r/Zhuk\\_A\\_I\\_Razr\\_prog\\_rgod\\_isspolz\\_let\\_appar\\_2019.pdf](http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Zhuk_A_I_Razr_prog_rgod_isspolz_let_appar_2019.pdf)>

Кривошеев, И. А. Автоматизация управления жизненным циклом авиационных двигателей и энергоустановок [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений РФ, обучающихся по направлению подготовки магистров 160100 "Авиа- и ракетостроение"] / И. А. Кривошеев, А. Ф. Колчин ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Электронные текстовые данные (1 файл: 6,40 МБ) .— Уфа : УГАТУ, 2008 .— 274 с. — (Приоритетные национальные проекты "Образование") .— Заглавие с титул. экрана .— Электронная версия печатной публикации .— Библиогр.: с. 271 .— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ .— Adobe Reader .— ISBN 978-5-86911-785-4 .— <URL:[http://e-library.ufarb.ru/dl/lib\\_net\\_r/Avtomat\\_upr\\_zhiz\\_tsiklom\\_avia\\_dvig\\_i\\_energoust\\_Krivosheev\\_2008.pdf](http://e-library.ufarb.ru/dl/lib_net_r/Avtomat_upr_zhiz_tsiklom_avia_dvig_i_energoust_Krivosheev_2008.pdf)>.

Кривошеев, И. А. Интегрированная логистическая поддержка производства и эксплуатации авиационных двигателей и энергоустановок [Электронный ресурс] : [учебное пособие для спец. 160301] / И. А. Кривошеев ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Электронные текстовые данные (1 файл: 10,7 МБ) .— Уфа : УГАТУ, 2008 .— 253 с. — (Приоритетные национальные проекты "Образование") .— Заглавие с титул. экрана .— Электронная версия печатной публикации .— Библиогр.: с. 249-250 (23 назв.) .— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ .— Adobe Reader .— ISBN 978-586911-912-4 .— <URL:[http://e-library.ufarb.ru/dl/lib\\_net\\_r/Krivosheev\\_Integ\\_log\\_pod\\_proiz\\_i\\_eks\\_avia\\_dvig\\_i\\_energoust\\_2008.pdf](http://e-library.ufarb.ru/dl/lib_net_r/Krivosheev_Integ_log_pod_proiz_i_eks_avia_dvig_i_energoust_2008.pdf)>.

## Дисциплина: **Безопасность полетов**

Безопасность полетов: лабораторный практикум : учебное пособие / составители Е. В. Карсункин, В. В. Козлов. — Ульяновск : УИ ГА, 2020. — 79 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/162524> (дата обращения: 23.09.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Данилов, Борис Дмитриевич. Безопасность полетов [Электронный ресурс] : электрон. учеб. пособие / Б. Д. Данилов ; Минобрнауки России, Самар. гос. аэрокосм. ун-т им. С. П. Королева (нац. исслед. ун-т) .— Электрон. текстовые и граф. дан. (1 файл : 25,1 Мбайт) .— Самара, 2012 .— [on-line](http://repo.ssau.ru/handle/Uchebnye-posobiya/Bezopasnost-poletov-Elektronnyi-resurs-elektron-ucheb-posobie54171) <http://repo.ssau.ru/handle/Uchebnye-posobiya/Bezopasnost-poletov-Elektronnyi-resurs-elektron-ucheb-posobie54171>

Мясников, В. Э. Риск-анализ безопасности полетов самолета АТР-42 статистическим данным авиакомпании NORDSTAR [Электронный ресурс] / В. Э. Мясников, Д. В. Попов, О. Г. Бойко. — Электрон. текстовые дан. // Решетнев. чтения, 2016. — Ч. 1. — Загл. с титул. экрана. — Режим доступа : <https://disk.sibsau.ru/elsau/574.pdf>. - Систем. требования : Adobe Reader (или аналогичный продукт для чтения файлов формата .pdf). — <URL:<https://disk.sibsau.ru/elsau/574.pdf>>.

**Дисциплина: Технологические процессы технического обслуживания летательных аппаратов и авиационных двигателей**

Кулагин, В.В. Теория, расчет проектирование авиационных двигателей и энергетических установок : учебник : в 2 книгах / В.В. Кулагин, В.С. Кузьмичев. — 4-е, изд. — Москва : Машиностроение, [б. г.]. — Книга 1 : Основы теории ГТД. Рабочий процесс и термогазодинамический анализ — 2017. — 336 с. — ISBN 978-59908302-3-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/107154> (дата обращения: 15.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Кулагин, В.В. Теория, расчет проектирование авиационных двигателей и энергетических установок : учебник : в 2 книгах / В.В. Кулагин, В.С. Кузьмичев. — 4-е, изд. — Москва : Машиностроение, [б. г.]. — Книга 2 : Совместная работа узлов выполненного двигателя и его характеристики — 2017. — 280 с. — ISBN 978-59908302-4-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/107155> (дата обращения: 15.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей

Мышкин, Л.В. Прогнозирование развития авиационной техники : учебное пособие / Л.В. Мышкин. — Москва : ФИЗМАТЛИТ, 2008. — 326 с. — ISBN 978-5-9221-0997-0. — Текст : электронный // Электроннобиблиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/50292> (дата обращения: 15.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей

**Дисциплина: Конструкция вертолета**

Анисимов, В. В. Конструкция вертолета Ми-8 [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студентов, обучающихся по направлениям 160900 (162300) «Испытания и эксплуатация авиационной и космической техники», 160100 (160700) «Авиа- и ракетостроение»] / В. В. Анисимов, А. И. Жук, С. И. Каменев ; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) . — Электронные текстовые данные (1 файл: 30,9 МБ) . — Уфа : УГАТУ, 2013 . — Электронная версия печатной публикации . — Заглавие с титульного экрана . — Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ . — Систем. требования: Adobe Reader . — ISBN 978-5-4221-0516-8 . — <URL:[http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib\\_net\\_r/Anisimov\\_Konstruktsiya\\_vertoleta\\_mi-8\\_2013.pdf](http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Anisimov_Konstruktsiya_vertoleta_mi-8_2013.pdf)>.

Гололобов, В.Н. Беспилотники для любознательных / В.Н. Гололобов, В.И. Ульянов. — Санкт-Петербург : Наука и Техника, 2018. — 256 с. — ISBN 978-5-94387-878-7. — Текст : электронный // Электроннобиблиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/109411>

Киселев, Д. Ю. Общие сведения и конструкция воздушной системы вертолета Ми-8 [Электронный ресурс] : электрон. учеб. пособие / Д. Ю. Киселев, Ю. В. Киселев ; Минобрнауки России, Самар. гос. аэрокосм. ун-т им. С. П. Королева (нац. исслед. ун-т) . — Электрон. текстовые и граф. дан. (1 файл : 19,4 Мбайт) . — Самара, 2012 . — on-line . — Загл. с титул. Экрана <http://repo.ssau.ru/handle/Uchebnye-posobiya/Obshie-svedeniya-i-konstrukciya-vozdushnoi-sistemy-vertoleta-Mi8Elektronnyi-resurs-elektron-ucheb-posobie-54356>

Киселев, Д. Ю. Общие сведения и конструкция системы управления вертолета Ми-8 [Электронный ресурс] : электрон. учеб. пособие / Д. Ю. Киселев, Ю. В. Киселев ; Минобрнауки России, Самар. гос. аэрокосм. ун-т им. С. П. Королева (нац. исслед. ун-т) . — Электрон. текстовые и граф. дан. (1 файл : 59,8 Мбайт) . — Самара, 2012 . — on-line . — Загл. с титул. Экрана <http://repo.ssau.ru/handle/Uchebnye-posobiya/Obshie-svedeniya-i-konstrukciya-sistemy-upravleniya-vertoleta-Mi8Elektronnyi-resurs-elektron-ucheb-posobie-55162>

Конструкция планера и взлетно-посадочных устройств вертолета Ми-8. Техническое обслуживание [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности «Эксплуатация и ремонт самолетов, вертолетов и авиационных двигателей»] / М. М. Биглов, Ю. Е. Петров, С. Ю. Федоров, М. С. Кильдияров . — Электронные текстовые данные (1 файл: 4,75 МБ) . — Уфа : УГАТУ, 2017 . — Электронная версия печатной публикации . — Заглавие с титул. экрана . — Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ . — Систем. требования: Adobe Reader . — <URL [http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib\\_net\\_r/Konstruk\\_planera\\_i\\_VPU\\_vert\\_Mi-8\\_2017.pdf](http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Konstruk_planera_i_VPU_vert_Mi-8_2017.pdf)

Патриев, В.П. Приборное оборудование вертолета Ми-8 и его техническая эксплуатация [Электронный ресурс] . — Электрон. текстовые дан. — Красноярск : СибГАУ, 2015 . — Загл. с титул. экрана . — Режим доступа :

<p><a href="https://disk.sibsau.ru/elsau/57.pdf">https://disk.sibsau.ru/elsau/57.pdf</a>. - Систем. требования : Adobe Reader (или аналогичный продукт для чтения файлов формата .pdf) .— &lt;URL: <a href="https://disk.sibsau.ru/elsau/57.pdf">https://disk.sibsau.ru/elsau/57.pdf</a></p>
<p>Самолеты и вертолеты / В.А. Скибин, В.И. Солонин, Ю.М. Темис, В.А. Сосунов. — Москва : Машиностроение, [б. г.]. — Том 4 : Авиационные двигатели. Книга 3 — 2010. — 720 с. — ISBN 978-5-217-03482-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/792">https://e.lanbook.com/book/792</a> (дата обращения: 09.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Самолеты и вертолеты / А.М. Матвеевко, А.И. Акимов, М.Г. Акопов, Н.В. Алексеев. — Москва : Машиностроение, [б. г.]. — Том 4 : Проектирование, конструкции и системы самолетов и вертолетов. Книга 2 — 2004. — 752 с. — ISBN 5-217-03121-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/791">https://e.lanbook.com/book/791</a> (дата обращения: 09.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p><b>Дисциплина: Методы исследования процессов ТЭ ЛА и АД</b></p>
<p>Бондарь, С. И. Конструкция и техническая эксплуатация двигателя Д-30КУ-154 [Электронный ресурс] : [учебное пособие для студ. вузов, обуч. по спец. 1160901, 130301] / С. И. Бондарь, К. Ф. Галиуллин ; УГАТУ .— Учебное электронное издание .— Электронные текстовые данные (1 файл: 34,5 МБ) .— Уфа : УГАТУ, 2011 .— Посвящается светлой памяти профессора А. М. Ахмедзянова .— Заглавие с титул. экрана .— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ .— Adobe Reader .— &lt;URL:<a href="http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Kons_i_tekhnich_ekspluat_dvig_D-30KU154_Bondar_2011.pdf">http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Kons_i_tekhnich_ekspluat_dvig_D-30KU154_Bondar_2011.pdf</a>&gt;.</p>
<p><b>Дисциплина: Техническая диагностика</b></p>
<p>Березкин, Е.Ф. Надежность и техническая диагностика систем : учебное пособие / Е.Ф. Березкин. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 260 с. — ISBN 978-5-8114-3375-9. — Текст : электронный // Электроннобиблиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/115514">https://e.lanbook.com/book/115514</a> (дата обращения: 15.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Галиуллин, К. Ф. Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей. Итоговая государственная аттестация [Электронный ресурс] / К. Ф. Галиуллин ; ГОУ ВПО УГАТУ .— Учебное электронное издание .— Электронные текстовые данные (1 файл: 1,16 МБ) .— Уфа : УГАТУ, 2010 .— Заглав. с титул. экрана .— Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ .— Adobe Reader .— &lt;URL:<a href="http://e-library.ufarb.ru/dl/lib_net_r/Galiullin_Tekh_eks_let_app_i_dvig_Itog_gosud_attes_2010.pdf">http://e-library.ufarb.ru/dl/lib_net_r/Galiullin_Tekh_eks_let_app_i_dvig_Itog_gosud_attes_2010.pdf</a>&gt;.</p>
<p>Кошкин, В.В. Техническая диагностика систем: конспект лекций : учебное пособие / В.В. Кошкин. — Йошкар-Ола : ПГТУ, 2017. — 140 с. — ISBN 987-5-8158-1836-1. — Текст : электронный // Электроннобиблиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/98177">https://e.lanbook.com/book/98177</a> (дата обращения: 15.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Лукасов, В.В. Техническая диагностика [Электронный ресурс] .— Электрон. текстовые дан. — Красноярск : СибГАУ, 2016 .— Загл. с титул. экрана .— Режим доступа : <a href="https://disk.sibsau.ru/elsau/210.pdf">https://disk.sibsau.ru/elsau/210.pdf</a>. - Систем. требования : Adobe Reader (или аналогичный продукт для чтения файлов формата .pdf) .— URL:<a href="https://disk.sibsau.ru/elsau/210.pdf">https://disk.sibsau.ru/elsau/210.pdf</a></p>
<p>Малкин, В. С. Техническая диагностика : учебное пособие / В. С. Малкин. — 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 272 с. — ISBN 978-5-8114-1457-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/168814">https://e.lanbook.com/book/168814</a> (дата обращения: 21.05.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p><b>Дисциплина: Особенности конструкции зарубежных летательных аппаратов</b></p>
<p>Аринчев, С.В. Виброиспытания печатной платы в среде АВАСУС: методические указания к выполнению лабораторной работы по дисциплине «Динамика конструкций аэрокосмических систем» : методические указания / С.В. Аринчев. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2013. — 18 с. — ISBN 978-5-7038-3801-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/62009">https://e.lanbook.com/book/62009</a> (дата обращения: 16.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>

<p>Житомирский, Г.И. Конструкция самолетов : учебное пособие / Г.И. Житомирский. — 4-е, изд. — Москва : Машиностроение, 2018. — 416 с. — ISBN 978-5-9500364-8-4. — Текст : электронный // Электроннобиблиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/107148">https://e.lanbook.com/book/107148</a> (дата обращения: 16.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p><b>Дисциплина: Безопасность жизнедеятельности</b></p>
<p>Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / О. М. Холодов, В. И. Дуц, А. М. Кубланов [и др.]. — Воронеж : ВГИФК, 2020. — 206 с. — ISBN 978-5-905-654-68-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/140323">https://e.lanbook.com/book/140323</a> (дата обращения: 19.10.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Занько, Н. Г. Безопасность жизнедеятельности : учебник / Н. Г. Занько, К. Р. Малаян, О. Н. Русак. — 17-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 704 с. — ISBN 978-5-8114-0284-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/167385">https://e.lanbook.com/book/167385</a> (дата обращения: 19.10.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Кривошеин, Д. А. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие для вузов / Д. А. Кривошеин, В. П. Дмитренко, Н. В. Горькова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 340 с. — ISBN 978-5-8114-8226-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/173146">https://e.lanbook.com/book/173146</a> (дата обращения: 19.10.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p><b>Дисциплина: Авиакомпания, пути ее развития</b></p>
<p>Галямова, Т. В. Организация деятельности авиакомпаний по предоставлению сервиса на борту воздушных судов : учебное пособие / Т. В. Галямова. — Санкт-Петербург : СПбГУ ГА, 2019. — 55 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/145243">https://e.lanbook.com/book/145243</a> (дата обращения: 19.10.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Лебедева, М. Ю. Институциональные аспекты регулирования рыночных отношений в авиакомпаниях России : монография / М. Ю. Лебедева, В. П. Маслаков, А. Ю. Пиджаков. — Санкт-Петербург : СПбГУ ГА, 2013. — 206 с. — ISBN 978-5-906223-03-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/145533">https://e.lanbook.com/book/145533</a> (дата обращения: 19.10.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
<p>Солнцев, М.А. Продукт авиакомпании в эпоху краудсорсинга : монография / М.А. Солнцев ; под редакцией И.И. Скоробогатых. — Москва : Креативная экономика, 2017. — 234 с. — ISBN 978-5-91292-194-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/116001">https://e.lanbook.com/book/116001</a> (дата обращения: 16.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>

## Электронные ресурсы, доступные студентам УГАТУ

(полная информация о ресурсах)

<http://library.ugatu.su/reader/litres/freeaccess>

Электронный ресурс	Электронный адрес	QR-код	Руководство пользователя
Электронно-библиотечная система «Издательства ЛАНЬ»	<a href="http://e.lanbook.com/">http://e.lanbook.com/</a>		<a href="https://e.lanbook.com/tour/student">https://e.lanbook.com/tour/student</a> <a href="https://www.youtube.com/channel/UCwu38LTudf6Jr2LEW0au7zQ?reload=9">https://www.youtube.com/channel/UCwu38LTudf6Jr2LEW0au7zQ?reload=9</a>
Электронно-библиотечная система УГАТУ	<a href="http://e-library.ufa-rb.ru/">http://e-library.ufa-rb.ru/</a>		Авторизация по индивидуальному логину и паролю ( получить в библиотеке )
Электронно-библиотечная система Консорциума аэрокосмических вузов России	<a href="http://elsau.ru/">http://elsau.ru/</a>		<a href="http://elsau.ru/dl/aero/instruk_EBS_KAKVR.pdf">http://elsau.ru/dl/aero/instruk_EBS_KAKVR.pdf</a>