



Ульяновский институт гражданской авиации имени Главного маршала авиации Б.П. Бугаева

КВЛП • ШВЛП • ЦЕНТР ГА СЭВ • УВАУ ГА (И) • УИ

ГА

1935 •



• 2023

Факультет лётной эксплуатации и управления воздушным движением (ФЛЭиУВД)



Организация лётной работы (ОЛР) и ЛЭГВС

Организация радиотехнического
обеспечения полётов воздушных
судов (РТОП)

Организация воздушного движения (ОрВД)



Лётная эксплуатация гражданских ВС (ЛЭГВС)

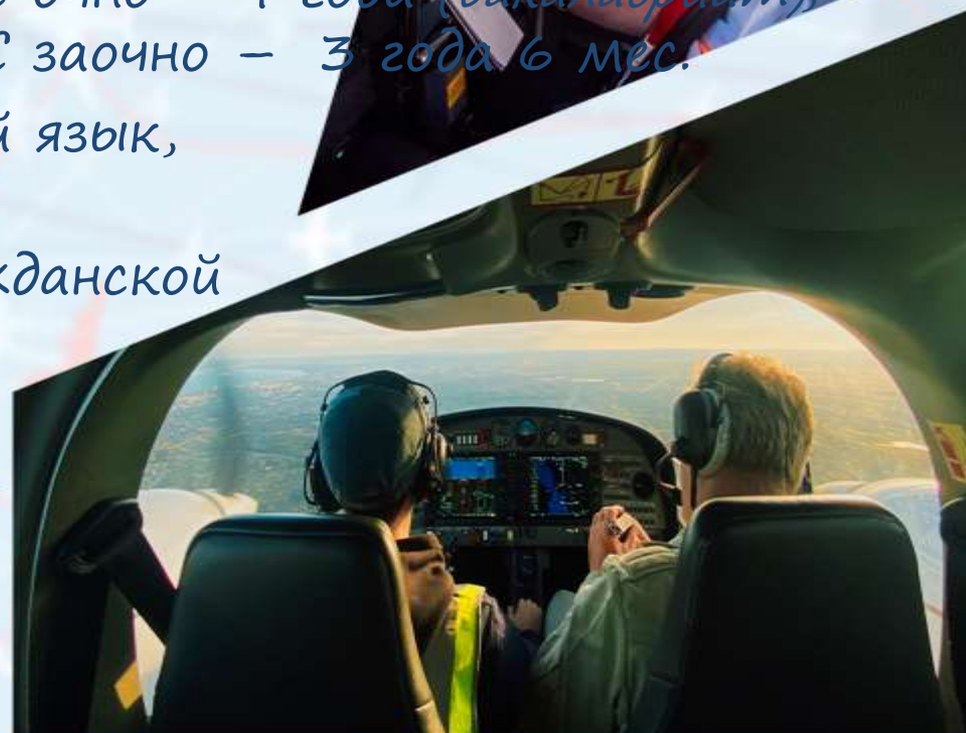
Организация лётной работы (ОЛР)

Форма обучения: очная, заочная.

Срок обучения: ОЛР очно – 5 лет (специалитет);
ЛЭГВС очно – 4 года (бакалавриат);
ЛЭГВС заочно – 3 года 6 мес.

Вступительные экзамены: Русский язык,
Математика (проф.), Физика.

Будущая профессия: пилот гражданской
авиации



Организация воздушного движения (ОрВД)

Форма обучения: очная, заочная.

Срок обучения: очно – 5 лет (специалист);
заочно – 6 лет.

Вступительные экзамены: Русский язык,
Математика (проф.), Физика.

Будущая профессия: диспетчер управления
воздушным движением



Организация радиотехнического обеспечения полётов воздушных судов (РТОП)

Форма обучения: очная.

Срок обучения: 5 лет (специалитет).

Вступительные экзамены: Русский язык, Математика (проф.), Физика.

Будущие профессии:

- инженер службы эксплуатации радиотехнического оборудования и связи;
- начальник службы эксплуатации радиотехнического оборудования и связи;
- специалист по радиолокации, радионавигации и связи;
- радиоинженер и др.



Факультет подготовки авиационных специалистов (ФПАС)



Авиатопливообеспечение воздушных перевозок

Управление качеством и обеспечением безопасности полётов

Организация безопасности технологических процессов и производств на воздушном транспорте

Организация и обеспечение бизнес-процессов на воздушном транспорте

Организация, обеспечение и обслуживание беспилотных авиационных систем

Организация аэропортовой деятельности

Организация и обеспечение воздушных перевозок

Поисковое и аварийно-спасательное обеспечение полётов воздушных судов

Организация и обеспечение транспортной безопасности

Управление авиатопливообеспечением

Управление транспортной безопасностью

Управление поиском и спасением

Управление аэропортовой деятельностью

Поисковое и аварийно-спасательное обеспечение полётов ВС (ПАСОП)

Форма обучения: очная, заочная.

Срок обучения: очно – 4 года (бакалавриат);
заочно – 5 лет.

Вступительные экзамены: Русский язык,
Математика (проф.), Физика или Информатика и ИКТ.

Будущие профессии:

- руководитель ликвидации ЧС аэропорта;
- начальник пожарно-спасательной команды;
- зам. начальника СПАСОП;
- инженер СПАСОП;
- диспетчер координационного центра поиска и спасания и др.



Авиатопливообеспечение воздушных перевозок (АТО)

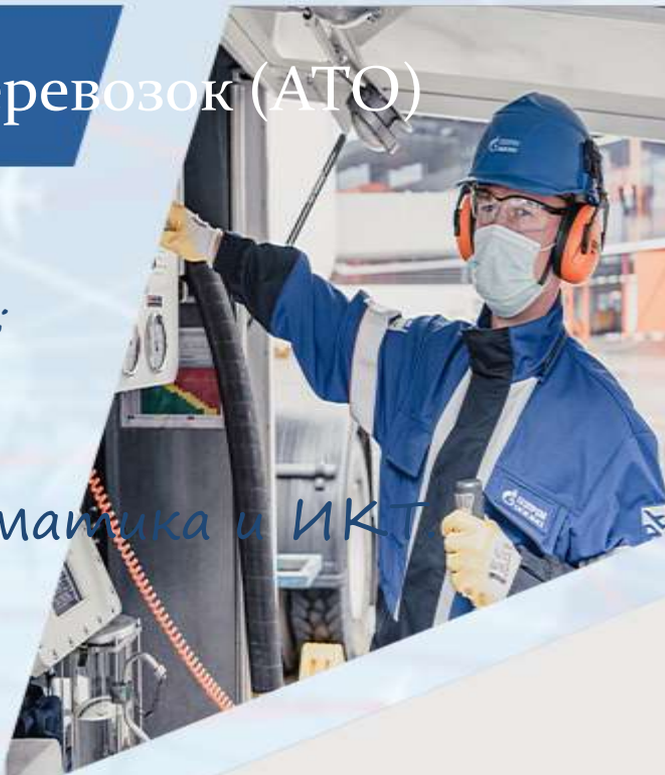
Форма обучения: очная, заочная.

Срок обучения: очно – 4 года (бакалавриат);
заочно – 5 лет.

Вступительные экзамены: Русский язык,
Математика (проф.), Физика или Информатика и ИКТ

Будущие профессии:

- начальник склада ГСМ;
- начальник службы ГСМ аэропорта;
- заместитель директора предприятия АТО по производству;
- начальник лаборатории анализа авиаГСМ и др.



Организация аэропортовой деятельности (ОАД)

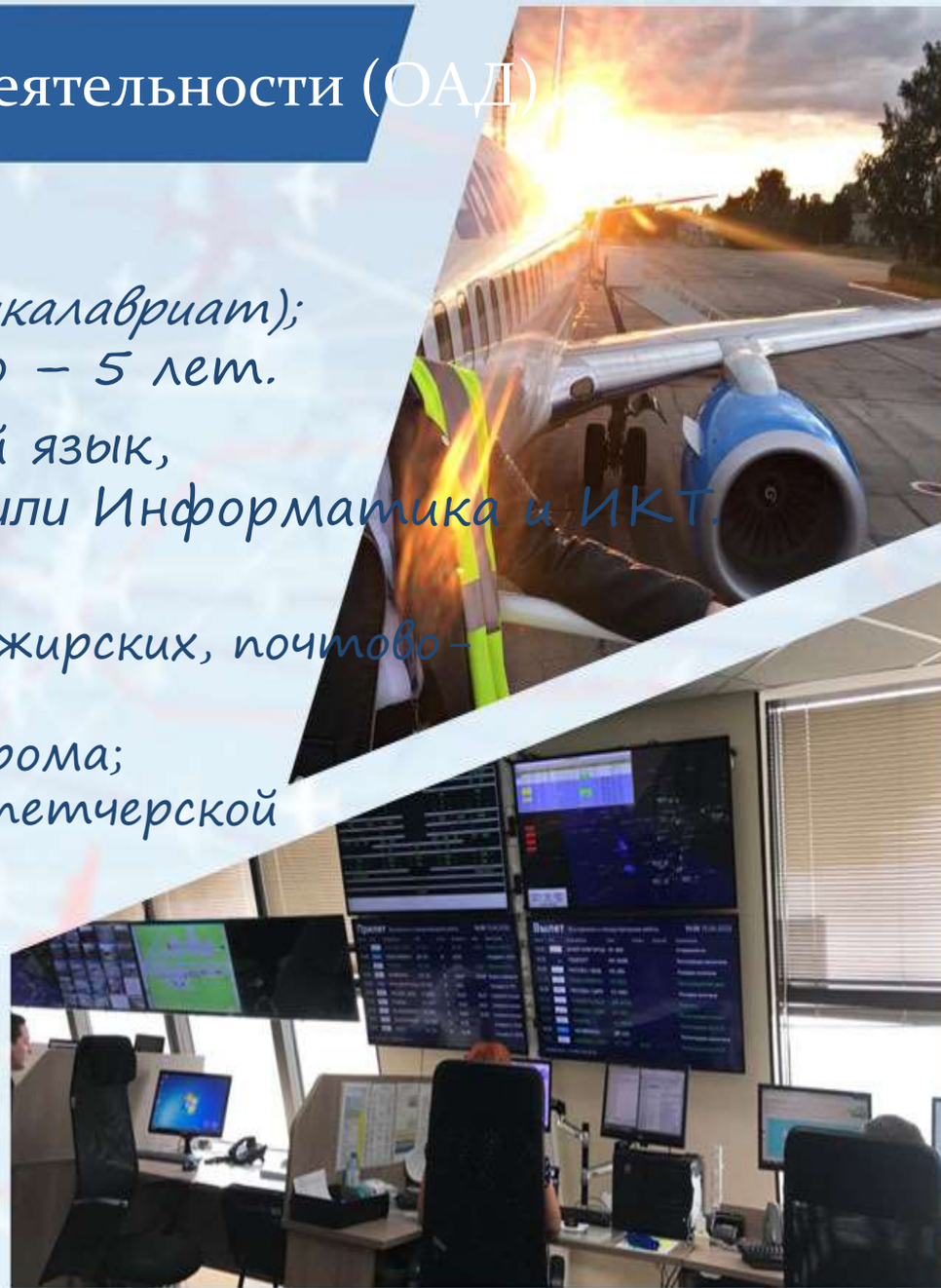
Форма обучения: очная, заочная.

Срок обучения: очно – 4 года (бакалавриат);
заочно – 5 лет.

Вступительные экзамены: Русский язык,
Математика (проф.), Физика или Информатика и ИКТ.

Будущие профессии:

- диспетчер по организации пассажирских, почтово-грузовых авиаперевозок;
- инженер по эксплуатации аэродрома;
- диспетчер производственно-диспетчерской службы по контролю за подготовкой ВС к вылету и др.



Организация и обеспечение воздушных перевозок (ОВП)

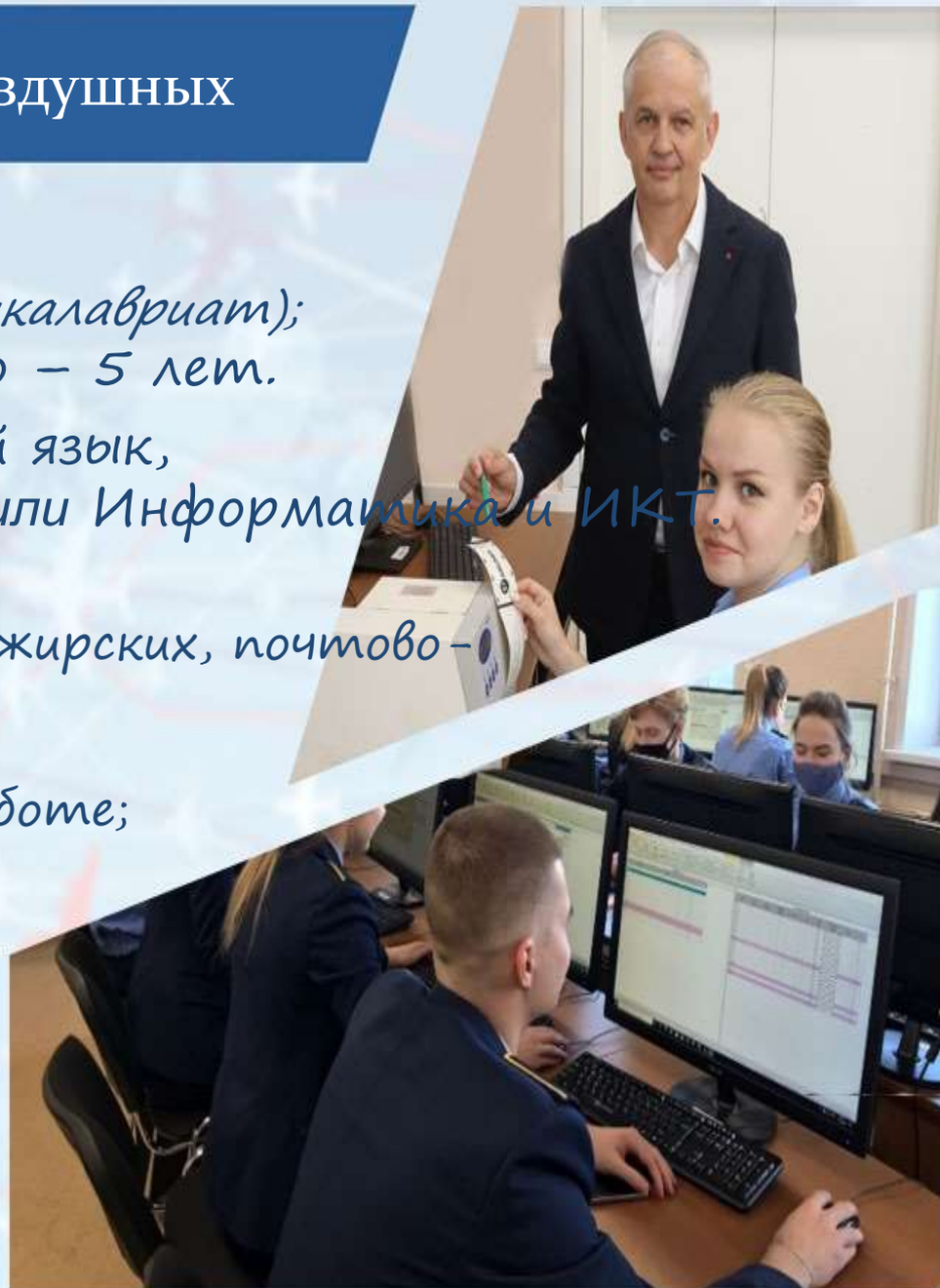
Форма обучения: очная, заочная.

Срок обучения: очно – 4 года (бакалавриат);
заочно – 5 лет.

Вступительные экзамены: Русский язык,
Математика (проф.), Физика или Информатика и ИКТ.

Будущие профессии:

- диспетчер по организации пассажирских, почтово-грузовых авиаперевозок;
- представитель авиакомпании;
- диспетчер по претензионной работе;
- диспетчер по центровке;
- диспетчер по загрузке и др.



Обеспечение безопасности технологических процессов и производств на воздушном транспорте

Форма обучения: очная, заочная.

Срок обучения: очно – 4 года (бакалавриат);
заочно – 5 лет.

Вступительные экзамены: Русский язык,
Математика (проф.), Физика или Информатика и ИКТ.

Будущие профессии:

- специалист по охране труда;
- специалист промышленной безопасности;
- специалист экологической безопасности;
- инструктор по условиям и охране труда и др.



Организация и обеспечение транспортной безопасности (ООТБ)

Форма обучения: очная, заочная.

Срок обучения: очно – 4 года (бакалавриат);
заочно – 5 лет.

Вступительные экзамены: Русский язык,
Математика (проф.), Физика или Информатика и ИКТ.

Будущие профессии:

- инспектор по досмотру;
- начальник смены входного досмотра;
- начальник группы быстрого реагирования;
- заместитель начальника службы авиационной и транспортной безопасности и др.



Управление качеством и обеспечение безопасности полётов (УКБП)

Форма обучения: очная, заочная.

Срок обучения: очно – 4 года (бакалавриат);
заочно – 5 лет.

Вступительные экзамены: Русский язык,
Математика (проф.), Физика или Информатика
и ИКТ.

Будущие профессии:

- специалист по сертификации и стандартизации;
- риск-аналитик авиационных систем;
- инспектор по безопасности полётов;
- начальник лаборатории метрологии;
- инженер по качеству;
- эксперт;
- аудитор
и др.



Организация, обеспечение и обслуживание полётов

беспилотных авиационных систем (БАС)

Форма обучения: очная, заочная.

Срок обучения: очно – 4 года (бакалавриат);

Вступительные экзамены: Русский язык,
Математика (проф.), Физика или Информатика и ИКТ.

Будущие профессии:

- оператор БПЛА;
- специалист по аэрофотосъёмке;
- специалист по построению ортофотопланов;
- инженер по разработке алгоритмов управления БПЛА и др.;



Организация и обеспечение бизнес-процессов на воздушном транспорте (ОБП)

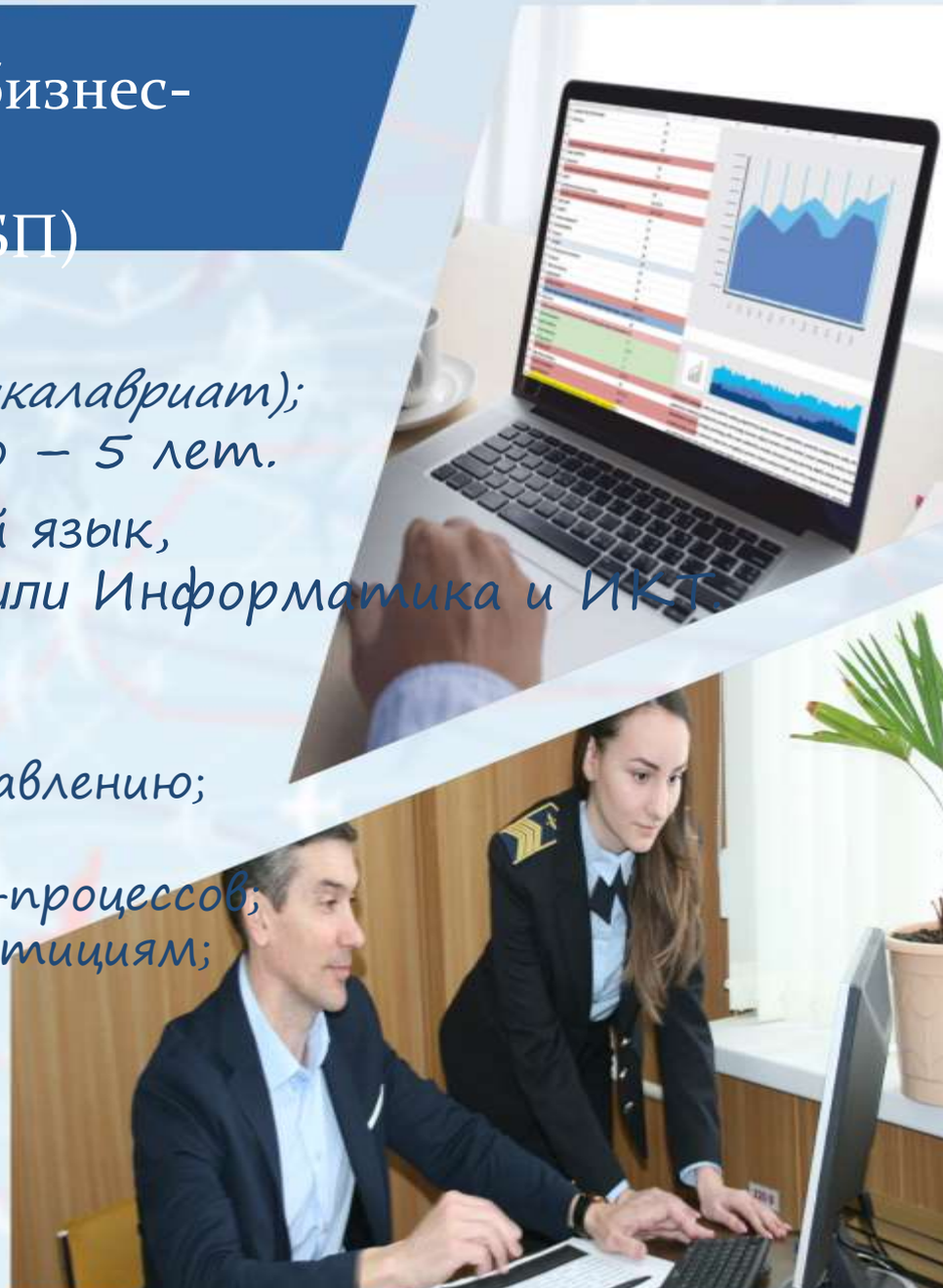
Форма обучения: очная, заочная.

Срок обучения: очно – 4 года (бакалавриат);
заочно – 5 лет.

Вступительные экзамены: Русский язык,
Математика (проф.), Физика или Информатика и ИКТ.

Будущие профессии:

- бизнес-аналитик;
- специалист по процессному управлению;
- бизнес-архитектор;
- специалист по описанию бизнес-процессов;
- менеджер по инновациям и инвестициям;
- менеджер проектов и др.



Управление транспортной безопасностью (УТБ)

Форма обучения: очная, заочная.

Срок обучения: очно – 2 года (магистратура);
заочно – 2 года 6 мес.

Вступительный экзамен: Обеспечение АБ.

Будущие профессии:

- начальник группы досмотра;
- начальник группы перронного контроля и досмотра ВС;
- начальник подразделения охраны;
- начальник смены досмотра службы АБ;
- начальник отдела информации, планирования и анализа мер по АБ;
- преподавательская деятельность по программам высшего образования и др.



Управление поиском и спасанием (УПС)

Форма обучения: очная, заочная.

Срок обучения: очно – 2 года (магистратура);
заочно – 2 года 6 мес.

Вступительный экзамен: ПАСОП ВС.

Будущие профессии:

- начальник координационного центра поиска и спасания;
- начальник региональной поисково-спасательной базы;
- начальник службы противопожарного и аварийно-спасательного обеспечения полётов;
- начальник отдела организации авиационного поиска и спасания;
- преподавательская деятельность по программам высшего образования и др.



Управление аэропортовой деятельностью (УАД)

Форма обучения: очная, заочная.

Срок обучения: очно – 2 года (магистратура);
заочно – 2 года 6 мес.

Вступительный экзамен: Организация аэропортовой деятельности.

Будущие профессии:

- представитель авиационного предприятия – перевозчика;
- сотрудник дирекции аэропорта;
- преподавательская деятельность по программам высшего образования и др.



Управление авиатопливообеспечением (УАТО)

Форма обучения: очная, заочная.

Срок обучения: очно – 2 года (магистратура);
заочно – 2 года 6 мес.

Вступительный экзамен: Организация авиатопливообеспечения.

Будущие профессии:

- начальник службы ГСМ аэропорта;
- руководящий состав предприятий АТО;
- начальник лаборатории анализа авиаГСМ;
- преподавательская деятельность по профилю «Авиатопливообеспечение воздушных перевозок».



Факультет безотрывных форм обучения (ФБФО)



Заочное обучение — возможность получить высшее образование без отрыва от производства!

Это возможность ускоренного обучения студентов, получающих второе высшее образование, имеющих профильное среднее профессиональное образование, а также студентов с высоким уровнем развития и способности, проявленные в ходе обучения в институте.



Контактная информация:

*432071, г. Ульяновск
ул. Можайского, 8/8
Учебный корпус №1
каб. 113, 114, 115
тел. (8422) 39-82-17
e-mail: fbfo@list.ru*

Факультет безотрывных форм обучения (ФБФО)

Бакалавриат:

Организация и обеспечение воздушных перевозок

Поисковое и аварийно-спасательное обеспечение полётов воздушных судов

Лётная эксплуатация гражданских ВС

Авиатопливообеспечение воздушных перевозок

Организация и обеспечение транспортной безопасности

Обеспечение безопасности технологических процессов и производств на воздушном транспорте

Организация и обеспечение бизнес-процессов на Воздушном транспорте

Организация аэропортовой деятельности

Управление качеством и обеспечение безопасности полётов

Магистратура:

Управление транспортной безопасностью

Управление аэропортовой деятельностью

Управление авиатопливообеспечением

Управление поиском и спасанием

Специалитет:

Организация воздушного движения



Работодатели



Aurora



АЭРОФЛОТ



Российские авиалинии



S7 Airlines



**Nordwind
Airlines**

Volga Dnepr



РОССИЯ победа



АЛРОСА

АВИАКОМПАНИЯ

RED WINGS

airlines

UTair

URAL AIRLINES



ГАЗПРОМ

КРАСАВИА



ШЕРЕМЕТЬЕВО
МЕЖДУНАРОДНЫЙ АЭРОПОРТ



ДОМОДЕДОВО
МОСКОВСКИЙ АЭРОПОРТ

Приоритеты института

*Возможность поступления на обучение по программам
дополнительного обучения в*

ВОЕННЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР



Приоритеты института

Курсанты, обучающиеся на очном отделении на бюджетной основе, обеспечиваются форменным обмундированием, трёхразовым ежедневным питанием и местом в общежитии (для иногородних).



Приём на обучение в 2024 году

Поступающий вправе подать заявление (заявления) о приёме одновременно не более чем в пять организаций высшего образования

Министерство транспорта Российской Федерации
Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«УЛЬЯНОВСКИЙ ИНСТИТУТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ ИМЕНИ ГЛАВНОГО МАРШАЛА АВИАЦИИ Б.П. БУГАЕВА»

УИ ГА

Главная ENGLISH **Абитуриенту** Трудоустройство Библиотека Услуги Музеи АУЦ ЦАСОБ

Горячая линия, по вопросам призыва: 8-800-222-55-71 (доб. 1 или 2)
[Указ Президента РФ «О предоставлении отсрочки от призыва на военную службу по мобилизации»](#)
Горячая линия психологической помощи: 8-800-222-55-71

Профилактика COVID-19
РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ для очной формы обучения
[I НЕДЕЛЯ](#) [II НЕДЕЛЯ](#)
[РАСПИСАНИЕ ЭКЗАМЕНОВ](#)

1 МЕСЯЦ ПОБЕДИТЕЛЬ

ВРАЖНО!

#МЫВМЕСТЕ

Приём на обучение в 2024 году

Документы предоставляются в Институт следующим из способов:

- предоставляются лично поступающим;
- направляются через операторов почтовой связи общего пользования;
- направляются в электронной форме посредством электронной информационной системы Института, а также посредством

Министерство транспорта Российской Федерации
Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«УЛЬЯНОВСКИЙ ИНСТИТУТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ ИМЕНИ ГЛАВНОГО МАРШАЛА АВИАЦИИ Б.П. БУГАЕВА»

УИ ГА

Главная ENGLISH **Абитуриенту** Трудоустройство Библиотека Услуги Музей АУЦ ЦАСОТЬ

Вы здесь: Главная / Абитуриенту

Абитуриенту

Личный кабинет АБИТУРИЕНТА

[Инструкция по работе в "Личном кабинете"](#)

Адрес приемной комиссии УИ ГА: 432071, г. Ульяновск, ул. Можайского, 8/8, учебный корпус № 1, каб. 126-127.
Тел./факс: 8(8422) 39-81-06; факс: 8(8422) 44-54-45. E-mail: prkom@mail.ru УИ ГА (до 2016 г. УВАУ ГА (И)) в 2GIS

Время работы приемной комиссии УИ ГА: Понедельник - пятница: 9:00 - 16:00, обед: 12:00 - 12:45; Суббота, воскресенье - выходной.

сведения об образовательной

СЛАБОВИДЯЩИМ
КОНКУРС ППС / ВЫБОРЫ

Схема проезда
Обратная связь
Учёный совет института
Расписание звонков
НОВОСТИ ФАКУЛЬТЕТОВ
ФБФФ

Дополнительные баллы

- наличие статуса чемпиона, призёра по видам спорта, включённым в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр — 10 баллов;

- наличие статуса чемпиона, призёра по видам спорта, не включённым в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр — 4 балла;

- наличие золотого, серебряного и бронзового знака «Готов к труду и обороне», установленного для возрастной группы, к которой поступающий относится (относился) в текущем году и (или) в предшествующем году

- наличие аттестата о среднем общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании для награждённых золотой (серебряной) медалью, диплома о среднем профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании для награждённых золотой (серебряной) медалью — 3 балла;

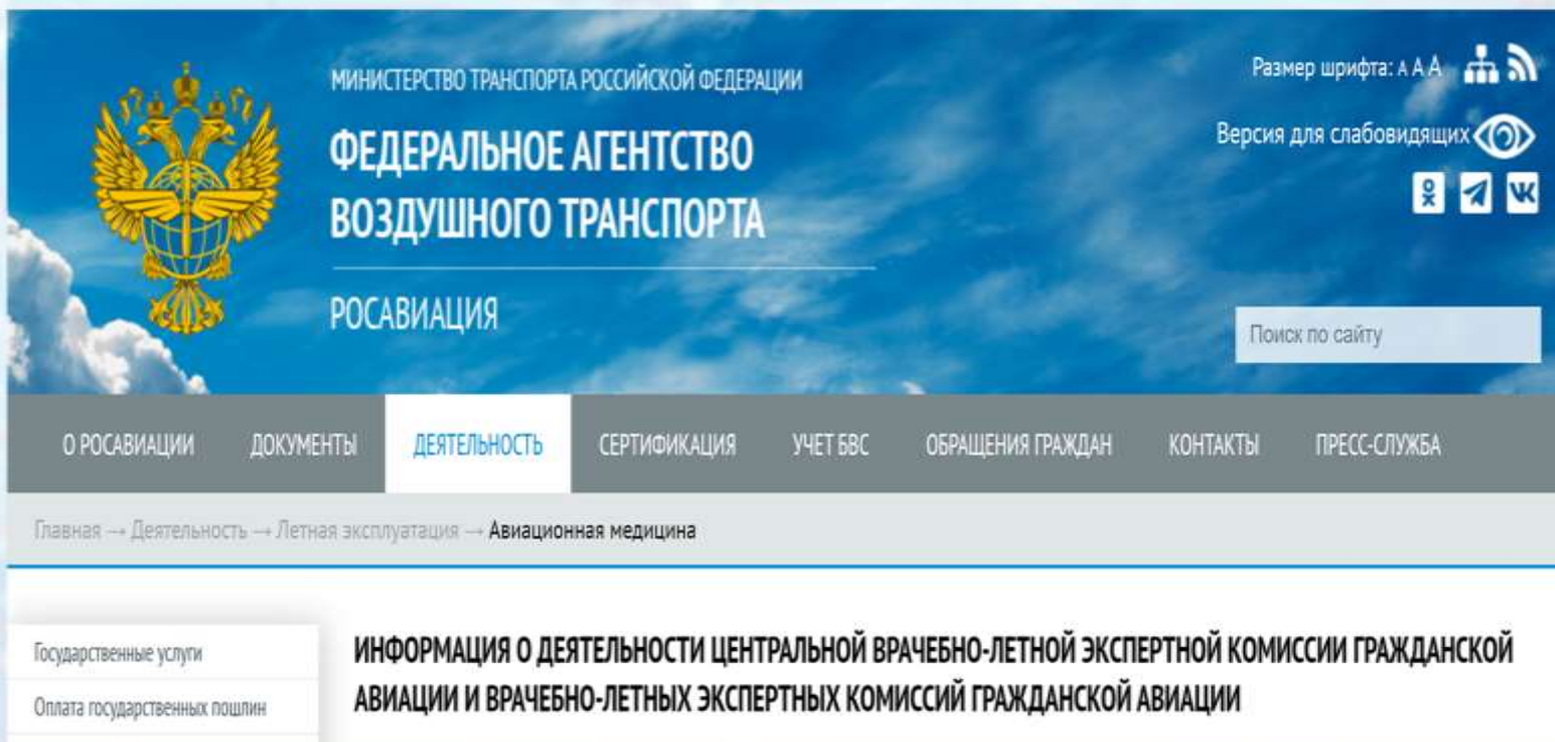
- наличие статуса победителя (призёра) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями

Суммарно может быть начислено максимум 10 баллов

Врачебная лётно-экспертная комиссия

Начало прохождения ВЛЭК и ППО — 1 апреля 2024 года.

ВЛЭК и ППО необходимо проходить в одной организации, но в возможности пройти ППО во ВЛЭК ГА, то его можно пройти в учебных заведениях ГА.



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА**

РОСАВИАЦИЯ

Размер шрифта: А А А 

Версия для слабовидящих 



Поиск по сайту

О РОСАВИАЦИИ ДОКУМЕНТЫ **ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ** СЕРТИФИКАЦИЯ УЧЕТ БВС ОБРАЩЕНИЯ ГРАЖДАН КОНТАКТЫ ПРЕСС-СЛУЖБА

Главная → Деятельность → Летная эксплуатация → Авиационная медицина

Государственные услуги

Плата государственных пошлин

ИНФОРМАЦИЯ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ВРАЧЕБНО-ЛЕТНОЙ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ И ВРАЧЕБНО-ЛЕТНЫХ ЭКСПЕРТНЫХ КОМИССИЙ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ

Стоимость обучения на контрактной основе

Код направления подготовки (цифр научной специальности)	Наименование направления подготовки (научной специальности)	Профиль / специализация	Стоимость, руб.			
			Форма обучения			
			очная	заочная		
СПЕЦИАЛИТЕТ						
25.05.05	Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения	Организация лётной работы	281 789,0	-		
		Организация воздушного движения	281 789,0	41 965,00		
БАКАЛАВРИАТ						
27.03.02	Управление качеством	Управление качеством в авиатранспортных системах	117 834,0	41 965,00		
20.03.01	Техносферная безопасность	Безопасность технологических процессов и производств	117 834,0	41 965,00		
25.03.04	Эксплуатация аэропортов и обеспечение полётов воздушных судов	Организация аэропортовой деятельности	147 259,0	41 965,00		
		Авиатопливообеспечение воздушных перевозок	147 259,0	41 965,00		
		Обеспечение безопасности технологических процессов и производств на воздушном транспорте	147 259,0	41 965,00		
		Организация и обеспечение транспортной безопасности	147 259,0	41 965,00		
		Организация и обеспечение воздушных перевозок	147 259,0	41 965,00		
		Лётная эксплуатация гражданских воздушных судов	281 789,0	41 965,00		
25.03.03	Аэронавигация	Обеспечение авиационной безопасности	147 259,0	41 965,00		
		Организация, обеспечение и обслуживание полётов беспилотных авиационных систем	147 259,0	-		
		Организация и обеспечение бизнес-процессов на воздушном транспорте	147 259,0	41 965,00		
		Поисковое и аварийно-спасательное обеспечение полётов воздушных судов	147 259,0	41 965,00		
		МАГИСТРАТУРА				
		25.04.03	Аэронавигация	Управление авиационной безопасностью	156 461,0	41 965,00
Управление поиском и спасением	156 461,0			41 965,00		
АСПИРАНТУРА						
2.9.6	Аэронавигация и эксплуатация авиационной техники	-	158 535,0	-		

Приёмная КОМИССИЯ

г. Ульяновск, ул.
Можайского, 8/8
учебный корпус №1, каб.
126, 127

тел. (8422) 39-81-06
e-mail: prkom@mail.ru

www.uvauga.ru