



**БЕЛОРУССКАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ
АКАДЕМИЯ АВИАЦИИ**



The background is a blue technical drawing on a grid, featuring various mechanical sketches of aircraft components, including fuselages, wings, and landing gear, with handwritten annotations and numbers.

2015

**ИТОГИ ПРИЕМНОЙ
КАМПАНИИ**

**ДОКЛАДЧИК: ОТВЕТСТВЕННЫЙ СЕКРЕТАРЬ ПРИЕМНОЙ
КОМИССИИ ШЕВЕЛЁВ ЮРИЙ ПАВЛОВИЧ**

В БГАА ПРОВОДИЛСЯ НАБОР В 2015 ГОДУ НА:



**Факультет
гражданской авиации**



**Военный
факультет**





**Отделение среднего
специального обучения**

НАБОР 2015 ГОДА НА ФГА



 ДНЕВНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ (на бюджетной и платной основе) 	ИНФОРМАЦИЯ ПО ИТОГАМ ЗАЧИСЛЕНИЯ АБИТУРИЕНТОВ В 2015 ГОДУ			
	На бюджетной основе		На платной основе	
Специальность	Проходно й балл	Кон курс	Проходн ой балл	конкурс
Техническая эксплуатация воздушных судов и двигателей Срок обучения – 5 лет. Квалификация: инженер	156	1,2	102	0,3
Техническая эксплуатация авиационного оборудования (приборное и электросветотехническое оборудование) Срок обучения – 5 лет. Квалификация: инженер	157	1,2	128	0,1
Техническая эксплуатация авиационного оборудования (радиоэлектронное оборудование) Срок обучения – 5 лет. Квалификация: инженер	155	1,3	123	0,1
*Организация движения и обеспечение полетов на воздушном транспорте (организация воздушного движения) Срок обучения – 5 лет. Квалификация: инженер	265	2,3	172	1

* К участию в конкурсе допускаются лица, прошедшие медицинскую комиссию и по ее заключению годные для работы в гражданской авиации

НАБОР 2015 ГОДА ВФ ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

 ДНЕВНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ (на бюджетной и платной основе) 	ИНФОРМАЦИЯ ПО ИТОГАМ ЗАЧИСЛЕНИЯ АБИТУРИЕНТОВ В 2015 ГОДУ			
	На бюджетной основе		На платной основе	
Специальность	Проход ной балл	Кон курс	Проход ной балл	конкурс
Техническая эксплуатация беспилотных авиационных комплексов Квалификация: Инженер. Специалист по управлению	152	2,2	-	-
Технологическая эксплуатация беспилотных авиационных комплексов Квалификация: Инженер. Специалист по управлению	168	1,2	-	-

НАБОР 2015 ГОДА ССО


 ДНЕВНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ (на бюджетной и платной основе) 		ИНФОРМАЦИЯ ПО ИТОГАМ ЗАЧИСЛЕНИЯ АБИТУРИЕНТОВ В 2015 ГОДУ	
		На бюджетной основе	
Специальность	Проходной балл	Конкурс	
Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование Срок обучения – 2 года 10 месяцев. Квалификация: техник-механик	123	2,8	
*Техническая эксплуатация воздушных судов и двигателей Срок обучения – 2 года 10 месяцев. Квалификация: техник	125	1,55	
*Техническая эксплуатация авиационного оборудования (приборное и электросветотехническое оборудование) Срок обучения – 2 года 10 месяцев.	115	2,1	
*Техническая эксплуатация авиационного оборудования (радиоэлектронное оборудование) Срок обучения – 2 года 10 месяцев. Квалификация: техник	115	2	
Вычислительные машины, системы и сети Срок обучения – 2 года 10 месяцев. Квалификация: техник	144	3	





The image shows a technical drawing of an aircraft on a grid background. The drawing includes several views: a top-down view of the fuselage and wings, a side profile view, and a detailed view of the landing gear. Handwritten annotations in Cyrillic script are scattered throughout the drawing, providing technical specifications and labels. The text is overlaid with a large, bold, blue title.

ПЛАНИРУЕМЫЙ НАБОР 2016

НАБОР 2016 ГОДА НА ФАКУЛЬТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ (ДНЕВНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ)

 Специальность 	На бюджетной основе	На платной основе
Техническая эксплуатация воздушных судов и двигателей Срок обучения – 5 лет. Квалификация: инженер	25	28
Техническая эксплуатация авиационного оборудования (приборное и электросветотехническое оборудование) Срок обучения – 5 лет. Квалификация: инженер	25	33
Техническая эксплуатация авиационного оборудования (радиоэлектронное оборудование) Срок обучения – 5 лет. Квалификация: инженер	25	25
*Организация движения и обеспечение полетов на воздушном транспорте (организация воздушного движения) Срок обучения – 5 лет. Квалификация: инженер * К участию в конкурсе допускаются лица, прошедшие медицинскую комиссию и по ее заключению годные для работы в гражданской авиации	25	25

ПЛАНИРУЕМЫЙ НАБОР 2016 ГОДА ВОЕННЫЙ ФАКУЛЬТЕТ ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ (ДНЕВНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ)

 Специальность 	На бюджетной основе	На платной основе
Техническая эксплуатация беспилотных авиационных комплексов Квалификация: Инженер. Специалист по управлению	5	25
Технологическая эксплуатация беспилотных авиационных комплексов Квалификация: Инженер. Специалист по управлению	3	27

НАБОР 2016 ГОДА ССО

 Специальность 	На бюджетной основе	На платной основе
Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование Срок обучения – 2 года 10 месяцев. Квалификация: техник-механик	5	25
*Техническая эксплуатация воздушных судов и двигателей Срок обучения – 2 года 10 месяцев. Квалификация: техник	20	5
*Техническая эксплуатация авиационного оборудования (приборное и электросветотехническое оборудование) Срок обучения – 2 года 10 месяцев.	15	5
*Техническая эксплуатация авиационного оборудования (радиоэлектронное оборудование) Срок обучения – 2 года 10 месяцев. Квалификация: техник	15	10
Вычислительные машины, системы и сети Срок обучения – 2 года 10 месяцев. Квалификация: техник	5	20

Документы, предоставляемые абитуриентом в приемную комиссию

- 1. Заявление о приеме на имя начальника академии по установленной форме;**
- 2. Оригиналы документа об образовании и приложения к нему;**
- 3. Оригиналы сертификатов централизованного тестирования проведённого в Республике Беларусь в 2016 г. (не предоставляются, если набор идёт по конкурсу среднего балла документа об образовании);**
- 4. Медицинскую справку о состоянии здоровья по форме, установленной Министерством здравоохранения;**
- 5. Медицинскую справку из психоневрологического диспансера;**
- 6. Медицинскую справку из наркологического диспансера;**
- 7. Документы, подтверждающие право абитуриента на льготы при приеме на обучение;**
- 8. Шесть фотографий размером 3x4 см;**
- 9. Два почтовых конверта с марками по Республике Беларусь.**
- 10. Паспорт или заменяющий его документ предъявляются абитуриентом лично.**

Кроме перечисленных документов **ДОПОЛНИТЕЛЬНО**

в приемную комиссию предоставляются:

- 1. Выписка из трудовой книжки (для абитуриентов, поступающих на заочную форму обучения);**
- 2. Копию диплома (с приложением) о высшем образовании, а для студентов вуза письменное согласие ректора с места основной учёбы и академическую справку, а также справку подтверждающую, что первое высшее образование получено на условиях оплаты (для лиц, поступающих для получения второго высшего образования). Согласие ректора и указанные справки удостоверяются подписью ректора и печатью вуза;**
- 3. Для проведения врачебно-лётной экспертной комиссии (далее – ВЛЭК) абитуриентам, поступающим на специальность 1-44 01 05-01 "Организация движения и обеспечение полётов на воздушном транспорте" (организация воздушного движения) требуется предоставить во ВЛЭК следующий перечень медицинских документов (справок):**
 - 1) Анализ крови на РМП (RW)**
 - 2) Анализ крови на сахар**
 - 3) Анализ крови на ВИЧ + маркеры гепатита ВС**
 - 4) Энцефалограмма сосудов головного мозга**



- 5) УЗИ щитовидной железы**
- 6) УЗИ брюшной полости (УЗИ малого таза для девушек)**
- 7) УЗИ сердца**
- 8) ЭКГ**
- 9) Флюорография (в том числе до 18 лет)**
- 10) Заключение стоматолога**
- 11) Заключение дерматовенеролога**
- 12) Справка от нарколога, психотерапевта**
- 13) Сертификат профилактических прививок**
- 14) Справка о перенесенных заболеваниях**

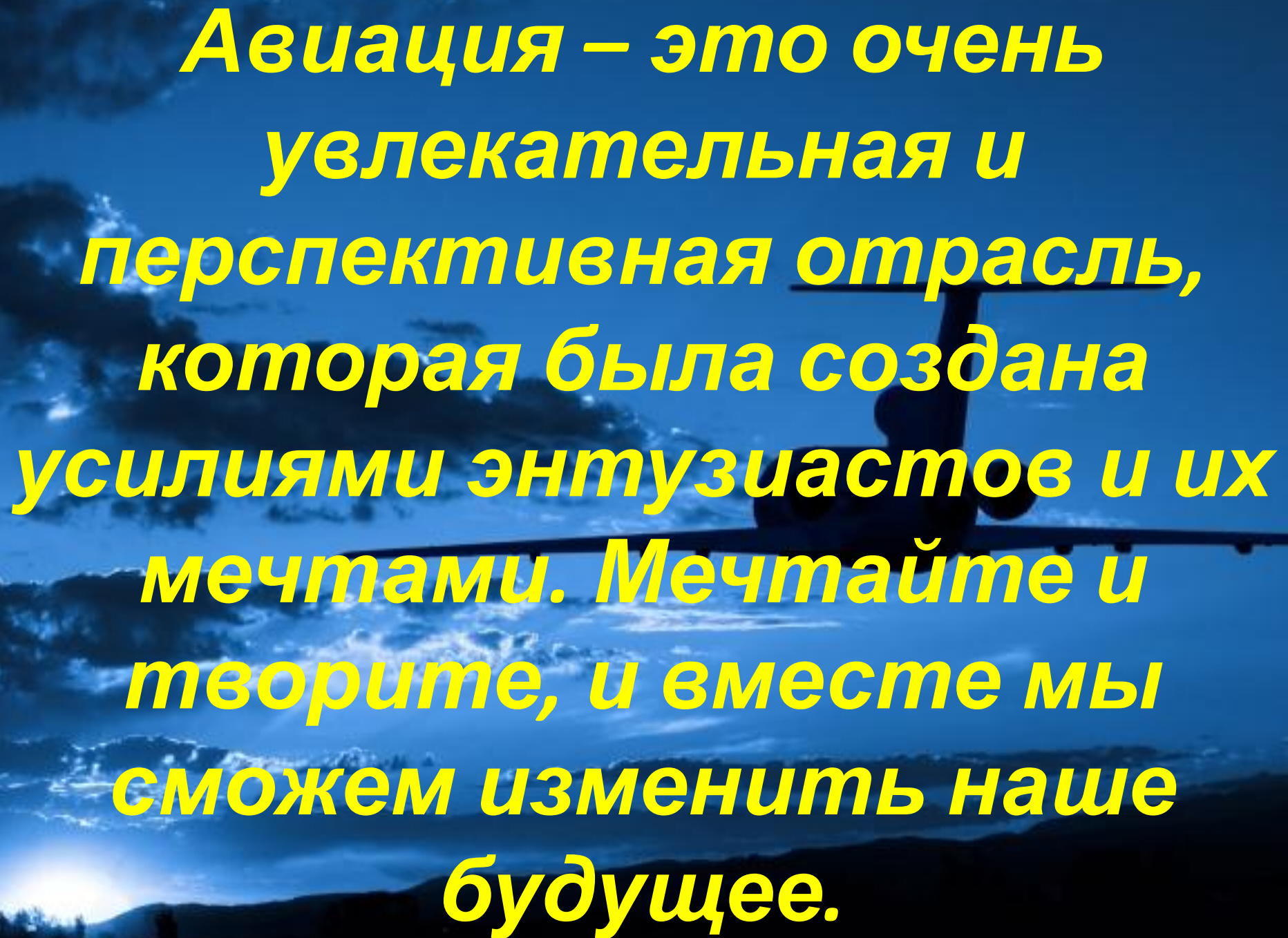
ВЛЭК проводится бесплатно по направлению приемной комиссии врачами-специалистами в ГУ «Медицинская служба гражданской авиации» по адресу: г.Минск, ул. Короткевича, 7.

Дополнительно для ВЛЭК
предоставляются (лично):

1. Военный билет или приписное свидетельство (для юношей)
2. Паспорт
3. Фото 3х4 – 2 шт.
4. Папка скоросшиватель – 2 шт.

СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ

 На 2015-2016 учебный год 	Бел.руб
Высшее очное образование	7 338 500
Высшее заочное образование	3 415 000
Среднее специальное очное образование	5 930 000
Среднее специальное заочное образование	2 665 000
Стипендии: - Высшее образование - Среднее специальное образование	548 960 458 440



**Авиация – это очень
увлекательная и
перспективная отрасль,
которая была создана
усилиями энтузиастов и их
мечтами. Мечтайте и
творите, и вместе мы
сможем изменить наше
будущее.**



**ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ НА
БОРТ**