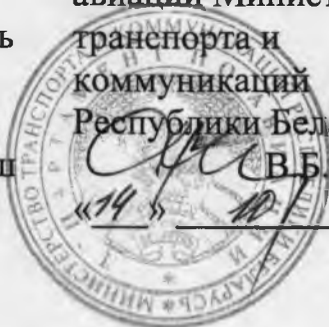


СОГЛАСОВАНО  
Первый заместитель  
Министра  
образования  
Республики Беларусь



В.А.Богуш  
2015 г.

СОГЛАСОВАНО  
Директор  
Департамента по  
авиации Министерства  
транспорта и  
коммуникаций  
Республики Беларусь



В.Б.Костин  
«14» \_\_\_\_\_ 2015 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Ректор учреждения  
образования  
«Белорусская  
государственная  
академия авиации»  
Г.Ф.Ловшенко  
«14» \_\_\_\_\_ 2015 г.



**ПОРЯДОК ПРИЕМА В УЧРЕЖДЕНИЕ  
ОБРАЗОВАНИЯ «БЕЛОРУССКАЯ  
ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ АВИАЦИИ»  
НА 2016 ГОД**

**ПОРЯДОК ПРИЕМА ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**І СТУПЕНИ**  
**В УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ**  
**«БЕЛОРУССКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ**  
**АКАДЕМИЯ АВИАЦИИ» на 2016 год**

**Адрес:** 220096, г. Минск, ул. Уборевича, 77

**Телефон:** (017) 341-66-32 (приемная ректора),

(017) 345-32-81 (приемная комиссия)

**Факс:** (017) 341-66-32

**Web-сайт:** http://www/mgvak.by;

**E-mail:** college@avia.mtk.by (приемная ректора),

college@avia.mtk.by (приемная комиссия)

Условия и порядок приема лиц для получения высшего образования I ступени в учреждение образования «Белорусская государственная академия авиации» устанавливаются Правилами приема лиц для получения высшего образования I ступени, утвержденными Указом Президента Республики Беларусь от 07.02.2006 № 80 (в редакции Указа Президента Республики Беларусь от 20.03.2014 №130, далее – Правила приема), постановлением Министерства образования Республики Беларусь от 30.06.2015 №72 «О вступительных испытаниях при поступлении на I ступень высшего образования» и настоящим Порядком.

Учреждение образования «Белорусская государственная академия авиации» (далее – БГАА) имеет специальное разрешение (лицензию) на право осуществления образовательной деятельности №02100/329, выданное Министерством образования Республики Беларусь на основании решения от 29 апреля 2004 г. № 463.Срок действия продлен на основании решения от 17 марта 2014 года № 225 на пять лет. Специальное разрешение (лицензия) действительно по 28 апреля 2019 года.

## УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

### Прием абитуриентов осуществляется:

**полный срок получения образования (5 лет)**

**- на очную (дневную) форму получения высшего образования I ступени**

Абитуриенты сдают три вступительных испытания по трем учебным предметам: по белорусскому или русскому языку (по выбору) и по двум учебным предметам (далее – профильные испытания) в соответствии с избранной группой специальностей (специальностью, направлением специальности) в форме централизованного тестирования (далее – ЦТ).

Наименование специальности (направления специальности)	Код специальности по Общегосударственному классификатору Республики Беларусь ОКРБ 011-2009 «Специальности и квалификации»	Квалификация специалиста	Профильные испытания	
			Первый предмет	Второй предмет
<b>Факультет гражданской авиации</b>				
<i>проводится общий конкурс по группе специальностей и направлению специальностей (группа 1)</i>				
Техническая эксплуатация воздушных судов и двигателей	1-37 04 01	инженер	физика (ЦТ)	математика (ЦТ)
Техническая эксплуатация авиационного оборудования (приборное и электросветотехническое оборудование)	1-37 04 02-01	инженер	физика (ЦТ)	математика (ЦТ)
Техническая эксплуатация авиационного оборудования (радиоэлектронное оборудование)	1-37 04 02-02	инженер	физика (ЦТ)	математика (ЦТ)
<i>проводится конкурс по направлению специальности (группа 2)</i>				
Организация движения и обеспечения полетов на воздушном транспорте (организация воздушного движения)	1-44 01 05-01	инженер по организации движения	математика (ЦТ)	английский язык (ЦТ)

**сокращенный срок получения образования (3,5 года) на основе среднего специального образования**

**- на заочную форму получения высшего образования I ступени**

Абитуриенты сдают три вступительных испытания: по белорусскому или русскому языку (по выбору) в форме ЦТ и по двум учебным предметам по дисциплинам учебного плана специальности (направления специальности) среднего специального образования (профильные вступительные испытания), которые определяются приемной комиссией БГАА (пункт 17 Правил приема). Экзамены сдаются в БГАА в форме устного экзамена (далее - УЭ):

Наименование специальности (направления специальности)	Код специальности по Общегосударственному классификатору Республики Беларусь ОКРБ 011-2009 «Специальности и квалификации»	Квалификация специалиста	Профильные испытания	
			Первый предмет	Второй предмет
<b>Факультет гражданской авиации</b>				
<i>проводится конкурс по специальности (группа 3)</i>				
Техническая эксплуатация воздушных судов и двигателей	1-37 04 01	инженер	Конструкция воздушных судов (УЭ)	Техническая эксплуатация воздушных судов и двигателей (УЭ)
<i>проводится общий конкурс по направлению специальностей (группа 4)</i>				
Техническая эксплуатация авиационного оборудования (приборное и электросветотехническое оборудование)	1-37 04 02-01	инженер	Теоретические основы электротехники (УЭ)	Техническая эксплуатация авиационного оборудования (УЭ)
Техническая эксплуатация авиационного оборудования (радиоэлектронное оборудование)	1-37 04 02-02	инженер	Теоретические основы электротехники (УЭ)	Техническая эксплуатация авиационного оборудования (УЭ)

На сокращенный срок получения образования осуществляется прием абитуриентов (выпускников БГАА, а также выпускников других учреждений образования вне зависимости от года выпуска), получивших среднее специальное образование по учебным планам специальностей среднего специального образования, согласующимися с учебными планами соответствующих специальностей (направлений специальности) высшего образования I ступени БГАА (приложение 1).

## ОСОБЕННОСТИ ПРИЕМА

При поступлении на специальность (направление специальности) «Организация движения и обеспечение полетов на воздушном транспорте (организация воздушного движения)» факультета гражданской авиации ограничением по приему могут быть медицинские показания, установленные Авиационными правилами медицинского освидетельствования авиационного персонала гражданской авиации Республики Беларусь (Постановление Государственного комитета по авиации Республики Беларусь от 29 марта 2005 г №5). Перед вступительными испытаниями лица, поступающие в академию по данной специальности на факультет гражданской авиации, подлежат обязательному медицинскому освидетельствованию во врачебно-лётной экспертной комиссии (ВЛЭК). Медицинское освидетельствование во ВЛЭК проводится государственным учреждением «Медицинская служба гражданской авиации» по направлению приёмной комиссии БГАА.

При поступлении на прочие специальности академии ограничением по приему является состояние на наркологическом и психоневрологическом диспансерном учете. Абитуриенты предъявляют в приёмную комиссию справки из наркологического и психоневрологического диспансеров по месту жительства.

При общем конкурсе по группе абитуриент в заявлении указывает в порядке приоритета специальности (направления специальности), по которым желает получить образование.

Зачисление осуществляется на специальности (направления специальности) в рамках каждой группы, при этом абитуриент имеет возможность участвовать в конкурсе на любое число специальностей (направлений специальностей) в рамках одной группы в порядке приоритета, определённого им самим в заявлении при подаче документов.

Абитуриенты ранжируются на основе общей суммы набранных баллов в рамках одной группы и зачисляются на специальности (направления специальности) в соответствии с указанными в заявлении приоритетами.

Абитуриенты, не прошедшие по конкурсу на первую указанную в заявлении специальность (направление специальности), участвуют в конкурсе на следующую (и т.д. в пределах списка группы) специальность (направление специальности) из указанного ими в заявлении порядка приоритета в пределах группы.

Абитуриенты, подавшие документы для получения образования и не прошедшие по конкурсу ни на одну из перечисленных в их заявлении специальностей (направлений специальности), не подлежат зачислению по выбранной форме получения образования.

## СРОКИ ПРИЕМА ДОКУМЕНТОВ, СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ, СРОКИ ЗАЧИСЛЕНИЯ АБИТУРИЕНТОВ

В соответствии с пунктами 15, 18 и 28 Правил приема, сроки приема документов, проведения вступительных испытаний в учреждении высшего образования, зачисления устанавливаются Министерством образования.

## СВЕДЕНИЯ О ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫХ КУРСАХ, ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ, ФАКУЛЬТЕТАХ ДОВУЗОВСКОЙ ПОДГОТОВКИ

В БГАА работают подготовительные курсы для абитуриентов, поступающих на заочную форму получения образования в сокращенный срок на основе среднего специального образования по специальным дисциплинам (профильным испытаниям) в течение 7 месяцев с 01.11.2015.

Время проведения занятий на курсах с 16.00 до 19.15.

Курсы проводятся по мере формирования групп.

Обучение платное.

Телефон подготовительных курсов 8 (029) 6075823.

Общие требования к приему лиц на подготовительные курсы регламентируются Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 21 июля 2011г. № 980 «Об утверждении Положения о факультете довузовской подготовки, подготовительном отделении, подготовительных курсах».

**Перечень специальностей (направлений специальности), специализаций среднего специального образования, по которым осуществляется интегрированное обучение с сокращённым сроком получения образования в БГАА**

Заочная форма получения образования

<p align="center"><b>Специальность (направление специальности) в учреждении образования БГАА</b></p>	<p align="center"><b>Перечень специальностей (направлений специальности), специализаций учреждений среднего специального образования, выпускники которых могут поступать на данную специальность</b></p>
<p><b>1-37 04 01</b> «Техническая эксплуатация воздушных судов и двигателей»</p>	<p><b>2-37 04 01</b> «Техническая эксплуатация воздушных судов и двигателей»; <b>2-36 11 01</b> «Подъёмно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование» со специализацией <b>2-36 11 01 04</b> «Аэродромные средства и средства механизации аэропортов».</p>
<p><b>1-37 04 02-01</b> «Техническая эксплуатация авиационного оборудования (приборное и электросветотехническое оборудование)»</p>	<p><b>2-37 04 02-01</b> «Техническая эксплуатация авиационного оборудования (приборное и электросветотехническое оборудование)»; <b>2-37 04 02-02</b> «Техническая эксплуатация авиационного оборудования (радиоэлектронное оборудование)»; <b>2-40 02 01</b> «Вычислительные машины, системы и сети» со специализацией <b>2-40 02 01 31</b> «Техническая эксплуатация средств обработки полётной информации».</p>
<p><b>1-37 04 02-02</b> «Техническая эксплуатация авиационного оборудования (радиоэлектронное оборудование)»</p>	<p><b>2-37 04 02-01</b> «Техническая эксплуатация авиационного оборудования (приборное и электросветотехническое оборудование)»; <b>2-37 04 02-02</b> «Техническая эксплуатация авиационного оборудования (радиоэлектронное оборудование)»; <b>2-40 02 01</b> «Вычислительные машины, системы и сети» со специализацией <b>2-40 02 01 31</b> «Техническая эксплуатация средств обработки полётной информации».</p>