



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНТРАНС РОССИИ)  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА  
(РОСАВИАЦИЯ)  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ»  
(ФГБОУ ВО СПбГУ ГА)

УТВЕРЖДЕНО  
Решением Ученого совета  
Протокол № 5  
От « 15 » февраля 2018

ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ  
приказом ректора Университета  
от « 22 » февраля 2018 г.

№ 02-2-029/1

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**О ФАКУЛЬТЕТЕ АЭРОПОРТОВ И ИНЖЕНЕРНО-**  
**ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЛЕТОВ**

Санкт-Петербург  
2018

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

**1.1.** Факультет аэропортов и инженерно-технического обеспечения полетов (далее – факультет, Факультет аэропортов и инженерно-технического обеспечения полетов) является одним из основных учебных и методических структурных подразделений Санкт-Петербургского государственного университета гражданской авиации (далее – Университет), осуществляющим образовательную деятельность, организационную, административную, учебную, методическую и воспитательную работу со студентами факультета по нескольким направлениям подготовки и специальностям, специализациям и профилям.

Факультет аэропортов и инженерно-технического обеспечения полетов является важным звеном в системе управления качеством образования в Университете.

Через Факультет аэропортов и инженерно-технического обеспечения полетов, как структурное подразделение, Университет обеспечивает выполнение основных лицензионных условий и аккредитационных требований.

**1.2.** Факультет аэропортов и инженерно-технического обеспечения полетов действует в соответствии с федеральным законодательством, Уставом Университета, решениями Учёного совета Университета, приказами и распоряжениями ректора, распоряжениями первого проректора - проректора по учебной работе, настоящим Положением, решениями Учёного совета факультета, распоряжениями декана факультета и иными локальными нормативными актами Университета.

Положение о Факультете аэропортов и инженерно-технического обеспечения полетов утверждается Ученым советом Университета и вводится в действие приказом ректором Университета.

**1.3.** Факультет аэропортов и инженерно-технического обеспечения полетов имеет своё наименование, присваиваемое при создании факультета. Переименование факультета производится приказом ректора на основании решения Учёного совета Университета.

**1.4.** Управление Факультетом аэропортов и инженерно-технического обеспечения полетов осуществляется на основе принципа единоначалия деканом факультета.

**1.5.** Вопросы, касающиеся обучения на факультете студентов-граждан иностранных государств и лиц без гражданства решаются совместно с деканатом по работе с иностранными обучающимися.

**1.6.** Координация деятельности факультета и обеспечение его взаимодействия с другими факультетами Университета осуществляется первым проректором - проректором по учебной работе.

**1.7.** Контроль деятельности факультета осуществляется Учёным советом Университета, ректором, первым проректором - проректором по учебной работе и проректорами по направлениям деятельности.

## 2. ЗАДАЧИ И ФУНКЦИИ ФАКУЛЬТЕТА

**2.1.** Основными задачами факультета в области учебной, методической, воспитательной, административной и организационной работы являются:

- удовлетворение потребности личности в трудовом, интеллектуальном, культурном и нравственном развитии посредством получения высшего образования по направлениям подготовки, специальностям, профилям и специализациям, закреплённым за факультетом;

- удовлетворение потребности гражданской авиации и общества в целом в квалифицированных специалистах с высшим образованием;

- реализация воспитательных задач, вытекающих из принципа единства обучения и воспитания, в совместной образовательной деятельности студентов, методистов и преподавателей Университета;

- формирование у студентов высоконравственной гражданской позиции, способности к труду и жизни в современных условиях.

**2.2.** Основными функциями факультета в области учебной, методической, воспитательной, административной и организационной работы являются:

