

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСАВИАЦИЯ)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ»

План одобрен Ученым советом Университета

Протокол № 10 от 31.08.2017

с изменениями, принятыми Учебно-методическим
советом Университета

Протокол № 10 от 30.08.2017

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета

УТВЕРЖДАЮ

Ректор М.Ю. Сидоров



25.05.05 ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВОЗДУШНЫХ СУДОВ И ОРГАНИЗАЦИЯ ВОЗДУШНОГО ДВИЖЕНИЯ

Специализация: Организация использования воздушного пространства (16200102.65)

Квалификация: Инженер
Форма обучения: Заочная
Срок обучения: 5л 6м

Год набора 2016

Приказ Минобрнауки об утверждении ФГОС № 83 от 24.01.2011

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор – проректор по учебной работе

Н.Н. Сухих / Н.Н. Сухих /

Начальник учебного управления

О.С. Буланова / О.С. Буланова /

Руководитель ОПОП

Ю.Ю. Михальчевский / Ю.Ю. Михальчевский /

Считать в плане	Наименование	Форма контроля					з.е.	Часов в з.е.	Итого акад. часов				Курс 1				Курс 2				Курс 3				Курс 4				Курс 5				Курс 6																																																		
		Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР			Экспертное	СР	Конт роль	Интер часы	Летняя сессия				Летняя сессия				Летняя сессия				Летняя сессия				Летняя сессия																																																						
													Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	СР	Конт роль	Формы контр.																																							
							50	1800					216					216						252						252						432						432						360						360						216						216						324						324					
С6.Итоговая государственная аттестация																																																																																			
+	Государственный экзамен	6					3	36	108																																							108						108						э																							
+	Подготовка и защита выпускной квалификационной работы	6					6	36	216																																							216						216						э																							
							9		324																																							324						324																													
							9		324																																							324						324																													
ФТД.Факультативы																																																																																			
+	Система управления безопасностью полетов поставщика аэронавигационного обслуживания		4				1	36	28	4																										36	2		2		28	4	э																																								
+	Перспективные системы и средства поддержки принятия решения при обслуживании воздушного движения		4				1	36	28	4																										36	2		2		28	4	э																																								
							2		56	8																										72	4		4		56	8																																									
							2		56	8																										72	4		4		56	8																																									