ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА (РОСАВИАЦИЯ)

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

План одобрен Ученым советом Университета

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Протокол № 7

om 18.04.2019

по программе бакалавриата

20.03.01 Техносферная безопасность

Профиль: Безопасность технологических процессов и производств

Квалификация: Бакалавр

Программа подготовки: Прикладной бакалавриат

Форма обучения: Очная

Срок обучения: 4г

Вид деятельности: Экспертный, надзорный и инспекционно-аудиторский

Год набора <u>2019</u>

Приказ Минобрнауки об утверждении ФГОС № 246 от 21.03.2016

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор – проректор по учебной работе

Начальник учебного управления

Руководитель ОПОП

__/ H.H. Cyxux /

_ /Е.А. Цыбова /

В.В. Балясников /

М.Ю. Смуров

04 20192

		Курс 3	Kypc 2		Nepc 3	Rype 4
Cvena Hazmevosavee	Sheet Sever C KP Score Nacon in a.e. Mooro Diec Dad Dp KPT	STIP KDATT CP KDAT KOHT 2-8. Moore Jiak Jiab TiP KTIP KQATT CP KDAT KOHT KOHT KDAT KOHT KOHT KDAT KOHT KDAT KOHT KDAT KOHT KDAT KOHT KDAT KDAT	Cax. 3 Tas. Hroro Jiek Jia6 Tip KPII KTip KpArtl CP KpAr Kort a.e. Utroro Jiek pons.	Cax. 4 Cax. 5 Cax. 5 Cax. 5	Con. 6 Con. 6	Cont. 7 Cont. 8 To Diec Judi Tip KONT KTIp KoArth CP KoArt pont, pont, pont Judi Tip KONT KTIp KoArth CP KoArt pont, pont, pont
Блок 1.Дисциплины (модули) Базовая часть — +						
+ forcepan + funccipan + funccipan + funccipan - + funccip	2 3 36 2 2 4 36 2 2 1 7 36 4 104 56	3 108 10 36 45 0.5 8.5 4 144 35 54 54 55 0.5 8.5 70 0.5 12.5 3 108 36 36 50 25 33				
+ hoccanesa + hoppmansa + hoppmansa	1 3 36 3 108 14 28	30 25 335				
+ Debes	2 1 6 36 3 109 14 14 14 2 2 1 7 36 3 109 14 14 14 2 2 1 7 36 4 144 28 14 28	48 0.3 17.7 4 144 18 6 30 54 2.5 33. 56 0.3 17.7 3 106 18 18 18 1 18 2.5 33.				
+ Haranazaa + Haranaca	4 3 12 12 22 36 3 108 28 28 3 3 4 36 3 4 36 4 36	34 0.5 17.5 3 108 18 36 45 0.5 8.5	3 106 14 28 57 0.3 8.7 3 106 18 5 100 28 6 36 36 74 2.5 33.5 4 144 28 28 52 2.5 33.5	18 36 2.5 33.5		
+ Моксология + Начерпательная геометрия и инокенерная рафика	4 6 36					
+ Геория горения и взрыва + Эпектронека и электропехония	4 4 35 3 4 36 3 4 36 4 4 4 35 4 4 36 4 4 36 4 4 36 4 4 36 4 4 36 4 4 4 36 4 4 4 36 4 4 4 36 4 4 4 4		4 144 28 16 26 47 0.5 26.5	36 36 25 33.5		
+ Метрология, стандартизация и сертифика + Маряжность технических систем и техноге раск	possit 5 4 36		4 244 35	8 45 36 0.5 17.5 4 144 28 42	38 2.5 33.5	
+ Чедико-биологичноски основы бизопаснос + Бизопасность жизнедеительности	5 4 36 4 36 4 36 4 36 4 36 4 36 4 36 4 3		4 244 28	6 30 54 2.5 33.5 4 144 28 42	38 25 335	
	6 5 36 5 36 5 5 36 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5			2 72 25	35 05 85 5 180 36 36 72 25 33.5 5 180 37 2 25 33.5 5 180 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	2 14 28 21 0.5 8.5 2 72 12 12 12 2.5 33.5
	99 20 720 98 42 168	286 4.4 121.6 23 828 126 30 222 279 11.5 159	5 16 576 98 22 118 230 5.8 102.2 21 756 162	14 104 234 105 151.5 10 360 56 112	111 55 755 5 180 36 36 72 25 33.5 2 7.	t 14 28 21 85 85 2 77 22 12 22 25 335
Вариативная часть + трановидиние + биформационные пконологии на транопор	1 3 36 3 108 14 28 pne 2 5 36 5	30 25 335 5 380 18 36 90 25 33.				
	3 4 26 5 3 36 4 4 4 99		4 100 28 42 38 25 335	3 105 28 28	43 05 85	
+ viarepeancouggioses	5 4 55 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		3 37 35	3 108 14 28 3 108 14 28 3 108 14 28 3 108 14 28 3 108 14 28 1	57 03 8.7 48 05 17.5	
	essa 5 3 36			3 108 14 28 3 108 28 28	57 05 85 36 25 335	++++
+ Защита в чрезвычайных ситуациях + Зеаспасность транспортного процесса	6 6 5 36 6 6 4 36				5 100 35 50 4 54 25 33.5 4 104 35 32 4 35 25 33.5	
Тромышленная эксполия. Эксполическая везопасность Ноделисование товногостных посывсков	6 4 36 6 4 36				4 104 35 35 36 54 0.3 17.7	
+ Моделирование транспортных процессов + Информационная безопасность + Троизводственная безопасность	7 4 36				5 180 36 50 4 54 2.5 33.5	N 14 28 75 0.5 26.5
+ Тронзводственнях санитария и гитинна тр + Веспертива условий труда						00 14 24 4 30 2.5 33.5
 Нохарная безопасность объектов воздуш- гранспорпа 	Haro 7 4 36				4 14	64 28 42 47 0.3 25.7
	2 3 3 26 2 2 3 3 26 2 2 3 3 26 2 2 3 3 26 2 2 3 3 26 2 3 3 26 2 3 3 26 2 3 3 26 2 3 3 2 5 2 3 2 3	3 108 36 36 27 0.3 8.3 3 108 36 36 27 0.3 8.3				
+ Дисциплины по выбору + Компунккационный менедживит	3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		5 180 28 56 78 0.5 17.5 5 180 28 56 78 0.5 17.5			
- Риторика и основы ораторского искусства + Фисциплины по выбору	4 4 4		5 180 28 56 78 0.5 17.5 4 144 18	32 4 54 2.5 33.5		
+ Статистика (теория стапистики, социально исиномическая статистика) - теономика воздушного транопорла	4 4 4 36 4 4 36 7 3 3 4 4 4 36 4 4 4 36 4 4 4 36 4 4 4 36 4 4 4 36 4 4 4 4		4 244 38 4 344 38	32 4 54 25 33.5 32 4 54 25 33.5		30 14 20 40 0.5 17.5
	7 3 postports 7 3 36				3 10	28 14 28 48 0.5 17.5 3 30 34 28 48 0.5 17.5
 Менаджент качества авкатранспортных предприятий 	7 3 36				3 10	28 14 28 48 0.5 17.5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	8 4 56 5 4 56 8 4 36 8 3 3					\$ 144 24 24 24 77 83 273 \$ 1 14 14 24 24 77 83 273
+ Фисциплины по выбору + Организация летной рабопы	8 3 5 3 36					3 108 24 24 42 25 155 3 108 24 24 42 25 155
	8 3 36 8 8 3 36 7 9 5 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9					3 208 24 24 42 25 155 10 28 56 87 25 6.5
 - Ваминодействие видов транспорта в золистических целих поставок 	7 5 36 5				5 10	00 28 56 87 2.5 6.5
	8 3 3 56 8 5 3 36 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8					3 108 18 24 30 25 23.5 3 308 18 24 30 25 33.5 3 108 18 24 30 25 33.5
+ Опективные дисциплины по физичес культура и спорту	xxxiii					3 306 18 24 30 25 335
 Адаптивная физическая культура Эбщефизическая и специальная физическ зодиспозка 	1234 91 82 828 1234 91 82	0.3 8.7 91 82 0.3 8.7 0.3 8.7 91 82 0.3 8.7	91 82 0.3 8.7 91 91 82 0.3 8.7 91	82 0.3 8.7 82 0.3 8.7	 	+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++
- Эторпивная подготовка	92 99 3 1.08 14 28	0.3 8.7 91 82 0.3 8.7 8.3 8.2 8.2 8.2 8.2 8.2 8.2 8.2 8.2 8.2 8.2	91 82 0.3 8.7 91 2 9 324 55 98 116 3 51 8 288 38	82 0.3 8.7 8 18 68 4 108 3 51 15 540 98 140	221 43 767 24 864 180 222 12 270 10.6 169.4 22 75	22 126 206 4 307 8.8 144.2 10 380 66 72 150 5.5 66.5
Блок 2.Практики Вариативная часть	198 23 828 112 42 196	310 6.9 155.1 31 1116 180 30 294 366 143 201.	7 25 900 154 22 216 346 8.8 153.2 29 1044 198	32 23 4 30 115 2023 25 900 154 252	352 9.8 552.2 29 1044 216 258 12 342 13.1 202.9 24 81	1 140 234 4 234 23 1522 12 432 70 84 162 8 200
*«общее (практика по получению первич- трофессиональных учений и навыков, в т * мосте первичных учений и навыков научи вспидовательской деятельносты)	60X 1091 100- 100- 2 6 36	6 236 36 0.5 179.5				
еследовательской деятельности) Троизводственная (практика по получения + трофессиональных умений и отыта					+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++	+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++
+ профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) + предрапломная	65 12 35 8 15 35 35 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37		6 226	30 0.5 179.5	6 216 36 0.5 179.5	15 340 36 0.5 303.5 123.5 125.
5лок З.Государственная итоговая аттестаць	33	6 226 36 0.5 179.5 6 226 36 0.5 179.5	6 216	36 0.5 179.5 36 0.5 179.5	6 216 36 0.5 179.5 6 216 38 0.5 179.5	15 540 36 0.5 502.5 15 540 36 0.5 502.5
Блок З.Государственная итоговая аттестаци Базовая часть Тодготовка к сдаче и сдача государствен-						3 200 200 7
	1978 8 6 36				 	6 226 198 21
	9					9 234 28 28 39 39 1 39 1 39 1 39 1
ФТД.Факультативы						
+ Маучес-исследовательская работа обучаю + Возможности и ограничения чаловека в ли	Suprock 456 7 4 36 sensel 67 2 36		1 36	18 9 0.3 8.7 1 36 14	13 03 87 1 56 18 9 03 87 1 36 1 15 9 03 87 1 36	6 14 13 0.5 8.5 6 14 13 0.3 8.7
	3 2 36		2 72 14 14 35 0.3 8.7 2 2 72 14 14 35 0.3 8.7 2 36	18 9 0.3 8.7 1 56 14	13 03 8.7 2 72 36 18 0.6 17.4 2 7.	2 28 26 0.8 172
	8		2 72 14 14 15 25 23 87 1 36	18 9 03 87 1 38 14	13 03 87 2 72 38 18 0.6 17.4 2 7.	1 28 26 0.8 172