

## ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА (РОСАВИАЦИЯ)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ ИМЕНИ ГЛАВНОГО МАРШАЛА АВИАЦИИ А.А. НОВИКОВА»

Авиационно-транспортный колледж

**УТВЕРЖДАЮ** 

Ректор

Ю.Ю. Михальчевский

«23» мале 2024 года

## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

образовательной программы среднего профессионального образования Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации имени Главного маршала авиации А.А. Новикова»

специальности среднего профессионального образования

25.02.05 Управление движением воздушного транспорта

по программе базовой подготовки

Квалификация: диспетчер Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 2 года и 10 мес.

на базе среднего общего образования

Календарный учебный график рассмотрен и согласован на заседании учебно-
методического совета Университета, «22»
протокол № Р.
Согласовано:
Проректор по учебной работе
к.п.н., доцент И.М. Хаертдинов
(учёная степень, учёное звание, подпись, фамилия и инициалы)
Проректор по учебно-методической работе – директор АУП
К.Т.н.
(учёная степень, учёное звание, подпись, фамилия и инициалы)
Директор Авиационно-транспортного колледжа
Я.В. Коломейцева
(учёная степень, учёное звание, подпись, фамилия и инициалы)
Начальник учебно-методического управления
(учёная степень, учёное звание, подпись, фамилия и инициалы)

КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА 25.02.05. Управление движением воздушного транспорта

	ı		1 1			- 1			- 1								1			1 1			1 1			1	1		1							$\overline{}$	_				<del></del>	—	
				Сентябр	рь	2		Октябрь		-	Ноябрь			Дек	абрь	2		Январь	ь		Февр	аль		Maj	рт	3	А	прель	2		Май			Ин	нь	2	L	Июль		ABry	уст	Всего	часов
Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных	Виды учебной	1 8	15	22	9	6 13	3 20	27	3 10	17	24	1 8	1:	5 22	. 9	5 12	19	26	2 9	16		2	16	23	0	6	13 20	7	4	11 18	B 25	1	8 15	22	9	6	13 20	27	3 10	17 24		иплине
	модулей, МДК, практик	нагрузки	7 14			5	12 19		2	9 16	23	30	7 1	4 2	1 28	4	11 18			8 15	22	23 1	8	9 15 22	29	5	12	19 26		10	17 24	4 31	7	14 21					6 2	9 16	23 31	за год уч. пл	
			1 2	3	4	5	6	7 8	9	10 1	1 12	13	14	15	16 1	7 18	19 2	0 21	1 22	23 2	4 25	26	27	28 29	30	31	32	33 3	4 35	36	37 3	8 39	40	41 4	2 43	44	45	46 47	7 48	49 50	-	y 4. 11.	any)
ОГСЭ.01	Основы философии	обяз.уч. сам.р.с.	2 2		2	4	4	4	4 4	4	4 4	4	4				0			H										П						丰	Ħ	#		Ħ	#		48 24
ОГСЭ.02	История	обяз.уч.	2 2	2	2	2	~	2 2	2	2 2	2	2	2		4	0	0	2	2	H	_	2		2	2		2	2		2	2	2	2		2	0	0	0 0	0 0	0 0	0 0		60 36
		сам.р.с. обяз.уч.	10 8	_	8	10		8 8	8	8 8	8	10	10	•	10		0	6 6	6	6 (	5 6	6	6	6 6	6	6	6	6 6	6	8	6 8	8 8	8	8 1	3	0		0 0	0 0	0 0	0 0		288
ОГСЭ.03	Иностранный язык	сам.р.с.	2 2	4	2	4		2 2	2	2 3	2	4	2		4		0 :	2 4	4	4 4	4 6	4	4	4 4	4	4	6	4 4	_	4	6 5	5 6	6	6 (			0	0 0	0 (	0 0	0 0	1	146
ОГСЭ.04	Физическая культура	обяз.уч. сам.р.с.	2 2	_	2	2		2 2	2	2 2		2	2		2		0	2 2	2	2 2		2	2	2 2		2	2	2 2			2 2		2	2 2			0	0 0	0 0	0 0	0 0		78 78
ОГСЭ.05	Русский язык и культура общения	обяз.уч.	4 4	_	4	2	_	4 4	4	4 2	4	2	4		2	0	0		Ĩ	ĹĹ			Ĩ		Ť			Ĩ	Ĩ	Ž	Ĭ	Ĩ	2	Ĩ			0		0 0	0 0	0 0		52
01 05.05	1 усский язык и культура общения	сам.р.с.	1 1	1	1 4	1 4	1	1 1	2	1 2	2	2	2		4		0	,	-	Н.	<u>,                                    </u>	2		2.	2		2	2	_	2			_	2 :				0 0	0 0	0 0	0 0		20 86
EH.01	Математика	обяз.уч. сам.р.с.	4 4			2	4			2 2		2	2		2		0	1	1			1		1	1		2	2		2	3		2				0		0 0	0 0	0 0		60
EH.02	Информатика	обяз.уч.															0	2	2		2	4		2	2		4	2		4	2	2	2	4	1	0	0	0 0		0 0	0 0	3	32
		сам.р.с. обяз.уч.	<del>                                      </del>					_	+	_	-	$\vdash$	-				0	,	2	2	2.	1	4	2.	1	2	H	4	2	1	4		$\vdash$	2 :			0	0 0			0 0		4 32
EH.03	Экологические основы природопользования	сам.р.с.														0	0	l		Ľ			Ė			Ĺ	Ш	1	Ľ		1			1		0	0	0 0	0 0	0 0	0 0		4
EH.04	География	обяз.уч.	2 2	2	2	2	2	2 2	2	2 2	. 2	2	2	2	2	_	0											_		Ш	_	4				_	0	0 0	, ,	0 0	0 0		32
	Электротехника и электронная	сам.р.с. обяз.уч.	2 4	4	4	4	4	4 4	2	4 4	4	4	4	4	4		0		+	$\vdash$			H						+	+	+	+			+-		0	0 0	0 0	0 0	0 0		4 60
ОП.01	техника	сам.р.с.	2 2	2	4	4	4	2 4	2	2 2	. 4	2	4	6	2	0	0																			0		0 0	0 (	0 0	0 0	4	48
ОП.02	Авиаприборы и пилотажные	обяз.уч. сам.р.с.	<del> </del>	-				_		-	-	H				_	0	2 2	2	2 4	1 4	2	2	2 2	2	2	2	2 4	4	2	4 2	2 4	2	4	+-	0	0	0 0	0 0	0 0	0 0		58 14
ОП.03	навигационные комплексы	обяз.уч.												-			0 -	4 4	4	4 4	4 4	4	4	4 4	4	4	2	4 2	. 2	2	1 2	2		1	1	-	1	0 0	, 0	0 0	0 0		62
011.03	Аэродромы и эропорты	сам.р.с.														0	0	1	1			1		1 1			1	1 1	•		J					Į	0	Į.		ш	$\blacksquare$		10
ОП.04	Основы аэродинамики и летно- технические характеристики ВС	обяз.уч. сам.р.с.	<del>                                      </del>	-				+		_			<del></del>	-		-	0	2 2	2	2 2	2 2	1	1	2 2	2	1		2 2	2	_	1	1	1	2 2	2	0		0 0	, ,	0 0	0 0		40 30
ОП.05	Профессионально ориентированный	обяз.уч.														0	0 -	4 4	2	4 :	2 2	2	2	2 2	2	4	4	4 2	4	4	4 4	4 4	2	4 4	ı	0	0	0 0	0 0	0 0	0 0		72
011.03	авиационный английский язык	сам.р.с.														0	0	2 2	1	1	1 1	1		2 1	2	2	1	2 1	2	1	1 2	2 3	2	1	1	0	0	0 0	0 0	0 0	0 0		33
ОП.08	Экономика авиапредприятия	обяз.уч.														_	0	4		2	_	2	2	4 4	2	4	2	4 2	2	2	4 4	4 4	4	4 4	1	0	0	0 0	0 0	0 0	0 0	_	64
		сам.р.с.														_	0	2	!	2 :	2 2	2	2	2 2	2	2	1	1 1	1	2	1 1	1 1	1	1	1	0	0	0 0	0 0	0 0	0 0	_	32
ОП.09	Охрана труда	обяз.уч.						-						_		0	0	2 2	2	2 :	2 2	2	2	2 2	2	2	2	2 2	+-							0	0	0 0	0	0 0	0 0		34 14
-		сам.р.с.	<del>                                     </del>	<u> </u>			_	+-	+_+	+	+-		<u>.</u>	+	+		0	1 1	1	1	1 1	+-	1	1 1	+-	1	L	1 1	2	H	_	+-		<u>.</u>	+-	-	-	0 0	) 0	0 0	0 0		
ОП.10	Правовое обеспечение	обяз.уч.	4 4	2	4	2	4	2 2	2	2 4	4	4	2	-	4	0	0 :	2 2	2	2 :	2 2	2	2	2 2	2	2	2	2 2	2	2	2 2	2 2	2	2	4	- 0	- 0	0 0	) ()	0 0	0 0		94
	профессиональной деятельности	сам.р.с.	2 2	1				2	2	2 2				_	2	0	0	1	. 1	1		-		1		1	$\vdash$	_	-	1		1		1		0	0	0 0	0 0	0 0	0 0		26
ПМ.01.	Организация и обслуживаниедвижения	обяз.уч.	2 2	4	2	2		2 2	4	2 4	<u> </u>	2	-+	-	2	0	0	6 6	6	<u>+</u> +	4 8	4	8	4 8	6	6	6	4 6	6	6	8 6	6 6	6	6 (	5	0	0	0 0	0	0 0	0 0	_	180
	воздушного транспорта гражданской авиации	сам.р.с.	2 1	1	1	2	2	2 2	2	2 2	2	2	2	3	1	0	0 :	5 2	3	5 2	2 5	3	7	1 4	3	4	4	3 4	3	4	5 4	4 4	3	3	3	0	0	0 0	0	0 0	0 0	1	113
M IIIC 01 01	Авиационная метеорология и	обяз.уч.	2 2	4	2	2	2	2 2	4	2 4	2	2	2	4	2	0	0	2 2	2	2	2 2	0	2	2 2	2	2	2	0 2	2	2	2 2	2 0	2	2	2	0	0	0 0	0	0 0	0 0		80
МДК.01.01	метеорологическое обеспечение полетов	сам.р.с.	2 1	1	1	2	2	2 2	2	2 2	2	2	2	3	1	0	0	2 0	0	0 :	1 1	0	0	0 0	0	1	0	0 1	1	0	2 1	1 0	0	0 :	ı	0	0	0 0	0	0 0	0 0	- /	40
	Воздушная навигация и	обяз.уч.	0 0	0	0	0	0	0 0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	2 0	2	2 (	) 2	2	2	0 2	2	2	2	2 2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	0	0	0 0	0	0 0	0 0		40
МДК.01.02	аэронавигационное обеспечение полетов	сам.р.с.	0 0	0	0	0	0	0 0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	2 0	2	4 (	2	2	3	0 2	2	2	2	2 2	2	2	2 2	2 2	2	2	ı	0	0	0 0	0	0 0	0 0	,	42
МДК.01.04	Технология обслуживания	обяз.уч.	0 0		0	0	0	0 0	0	0 0	0	0	0		0	0	0	2 4	2	4 :	2 4	2	4	2 4	2	2	2	2 2	2	2	4 2	2 4	2	2	2	0	0	0 0	0	0 0	0 0		60
мдк.от.04	воздушного движения	сам.р.с.	0 0	0	0	0	0	0 0	0	0 0	0	0	0	-	0	0	0	1 2	1	1	1 2	1	4	1 2	1	1	2	1 1	0	2	1 1	1 2	1	1	l L	0	0	0 0	0	0 0	0 0	_	31
ПМ.02.	Организация и управление работой диспетчерской смены	обяз.уч.	2 2	_	0	0		2 2	2	0 0	1	0	0	_	1	0	0	, ,	0	0 (		0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0 (	0 0	0	0 (	)	0	0	0 0	0 0	0 0	0 0		32 6
	Обеспечение эффективности и	сам.р.с. обяз.уч.	2 2		2	2		2 2	2	2 2	2	2	2	-	2	_		0 0		0 (	, ,	0	0	0 0		0	0	0 0	0	0	0 (	0 0	0	0 0	)	0	0	0 0	0 0	0 0	0 0		32
МДК.02.01	безопасности обслуживания	сам.р.с.	1 1	0	0	0	0	0 1	1	0 0	1	0	0	0	1	0	0	0 0	0	0 (	0	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0 (	0	0	0 (	)	0	0	0 0	0	0 0	0 0		6
Всего часов в не;	делю обязательной учебной нагрузки		36 36	36	36	36	36 3	36 36	36	36 3	36	36	36	36	36	0	0 3	6 36	6 36	36 3	6 36	36	36	36 36	36	36	36	36 3	36	36	36 3	6 36	36	36 3	6 0	0	0	0 0	0	0 0	0 0	0 1	404
Всего часов в не;	делю самостоятельной работы студент	ов	18 18	18	18	18	18 1	18 18	18	18 1	3 18	18	18	18	18 (	0 0	0 1	8 18	8 18	18 1	8 18	18	18	18 18	18	18	18	18 1	18	18	18 1	8 18	18	18 1	8 0	0	0	0 0	0	0 0	0 0	0 7	702
Итого часов в не	делю		54 54	54	54	54	54 5	54 54	54	54 5	54	54	54	54	54 (	0 0	0 5	4 54	4 54	54 5	4 54	54	54	54 54	54	54	54	54 5	54	54	54 5	4 54	54	54 5	4 0	0	0	0 0	0 0	0 0	0 0	2	106

## 2 курс 2025-2026 учебный год

Наименование циклов, раздрелов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик  Наименование циклов, раздрелов, дака, дак	ABITYCT  10 17 24 16 23 31  50 51 52 0 0 0 0 0 0	Всего часов по дисциплине
Нядекс    Нидекс   Н	16 23 31	Зсего часов дисциплинь
ППСССОВ НЕОСТОВЬЕНЬЯ В ВОДИНИЯМ В ПРИНИКИ В ВИТИРИИ В ВОДИНИЯМ В		Зсего ч
Приническая культура   Обиза черодинамики и летно-технические харыктеристизов ИСС (Сам. р.с. и д. и	50 51 52 0 0 0 0 0 0	_ 8 €
OГСЭ.04  Физическая культура  Обяз.уч. 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 0 0 0	
ОГСЭ.04 ФИЗИЧЕСКВЯ КУЛЬТУРА ОБЯЗАЧИ. 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 0 0	
Сам.р.с. 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 0 0	58
OП.04 Основы ээрэдинамики и летнотежинческие характеристики ВС   сам. р.с. 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 0 0	
OПLO4 Основы эгродинамиси и летно- технические характеристики ВС  сам. р.с. 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		58
Профессионально ориентированный обяз.уч. 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 0 0	80
Профессионально ориентированный обяздун.		
ОП 05 Профессионально ориентированный обязуч.   2   2   2   2   2   2   2   2   2	0 0 0	30
	0 0 0	46
авиационный английский жлык		36
Camp.c.   1   1   1   2   1   1   2   2   1   2   1   0   0   0   0   0   0   0   0   0	0 0 0	36
OII.05   Безопасность жизнедеятельности   обяз.уч.     0 0 0 4 4 4 4 4 4 2 4 4 4 4 2 2 2 2 2 2	$\Box$	68
Campe.		10
		10
OII.07   Opasocontris paginoofsketa ha   a   a   a   a   a   a   a   a   a	0 0 0	68
Gam, p.c.   1   1   1   1   1   1   1   1   1	0 0 0	45
OII.08   Правовое обсепечение   обяз.уч.   2   2   2   2   2   2   2   2   2	0 0 0	26
Camp.c.	0 0 0	6
Организация и		
IIM.01	0 0 0	400
гражданской авиации сам.р.с. 4 5 4 6 4 6 4 4 4 5 4 5 6 7 6 5 0 0 5 3 3 5 3 4 4 6 8 6 7 7 6 4 5 5 5 5 6 6 3 5 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0	190
МИКО О. В АВИЗИНОВИЯЯ МЕТСОРОЛОГИЯ И ОБЯЗУЧ. 4 4 0 4 4 2 2 0 2 2 2 4 2 2 2 0 0 0 2 2 2 2		80
M/JK.01.01   Meteopolori uveckoe ofecie veliule   Modela 9   Martin   Modela 9   Modela	0 0 0	80
Cam.p.c. 2 2 0 2 2 1 1 0 1 1 1 2 1 1 1 0 0 2 0 2	0 0 0	52
МДК.01.02 аэронавитационное обеспечение	0 0 0	68
палетов сам.р.с. 0 2 2 1 0 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 0 0	32 134
MJK.61.63 PAINOPERIMPRE OPERITOR 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 0 0	68
МДК.01.04 Технология обслуживания облужи 2 4 4 4 2 2 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 4 4 0 0 0 4 4 2 4 2	0 0 0	118
BOJANIHOTO JANIACHINI CAMPIC. 2 1 2 1 0 1 0 1 1 1 0 1 1 1 3 2 1 1 0 0 1 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 0 0	38 118
МДК 01.04.01 Текнология обслуживания воздушного движения в воздушного движения в сам.р.с. 2 1 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 3 2 1 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 0 0	38
Учебная практика обяз.уч. 6 6 8 8 8 8 0 0 0 6 6 6 6 6 6 0 0 0 0 0		72
УП.01         Сам.р.с.         0         <	0 0 0	0 144
ПП.01 профилю специальности) сам.р.с. 0 0 0 0		0
Организация и управление обязуч. 6 4 6 6 4 4 6 6 4 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6		180 85
Обеспечение эффективности и обязам. 4 2 2 4 4 2 2 2 4 2 2 2 4 2 2 2 4 4 4 4 0 0 0 2 2 2 2		100
МДК.02.01 Безопасности обслуживания возлушного движения сам.р.с. 2 1 2 2 2 1 2 1 2 1 2 1 1 1 1 2 2 2 0 0 0 2 2 2 1 1 2 1 0 1 1 1 1	0 0 0	50
МДК 02.02 Организация обслуживания обслужив	0 0 0	80
воздушного движения сам.р.с. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 0 0	35
УП.02 Учебная практика обяз.уч. 6 6 6 8 8 8 0 0 0 6 6 6 6 6 6 6 6 0 0 0 0		72 0
ППО Производственная практика (по обяз.уч. 1 0 0 0 0 0 1 36 0 0 0	0 0 0	36
профилю специальности) сам.р.с. 0 0 0 0	0 0 0	0
ПМ.03 Обеспечение безопасности подетовгражданской авнации	0 0 0	190
Camp.c. 1 2 3 1 1 2 1 2 0 0 1 2 1 1 2 2 0 0 0 2 3 2 3 2 3 2 3 2 4 1 3 3 2 5 3 5 3 4 4 7 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0	98
МДК.03.01         Человеческий фактор в организации и обслуживании         Обязлуч.         0 </td <td></td> <td>84 60</td>		84 60
МДК 63.02 Безопасность полетов обязуч. 4 2 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 4 4 2 0 0 0 2 4 4 4 2 2 2 2	0 0 0	106
CAMPIC. 1 2 3 1 1 2 1 2 0 0 1 2 1 1 2 2 0 0 0 1 1 2 1 1 1 0 0 1 0 1		38
Учебная практика обяз. уч. 66 6 6 6 6 6 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		36 0
Производственная прыхтика (по обяз.уч. 36 0 0 0 0	0 0 0	36
ППО.3         профилю специальности)         сам.р.е.         3         36		0 0 1512
Всего часов в веделю самостоятельной работы студентов 15 15 14 14 14 15 15 15 14 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	0 0 0 0	0 558
Весто часов в неделю 51 51 50 50 50 50 51 51 50 50 50 51 51 51 50 50 50 50 50 51 51 51 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	0 0 0 0	0 2070

## 3 курс 2026-2027 учебный год

				Сен	тябрь		2		Октябр	ь		H	оябрь			Į	1екабр	ь	2		Январ	рь		(	⊅еврал	ТЬ		Ma	эрт	3	A	прель	2	2	Mai	й			Июн	Ь	2	İ	Июль			Август	ſ	.	٥
Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных	Виды учебной		8 1 14 2	5 2	22 28	9 6		3 20		7 3	10 16		24 30	1	8 14		22 28	9	5 12 11 18			2		16 22	23 1	2 9	15 16	23 29	0	6 12	13 20 19 26		4		18 25 24 31		8	15 21	22 28	9	6 1 12 1	3 20			10 17 16 23			Всего часов 1 дисциплине
	модулей, МДК, практик	нагрузки	7	17 2	' '	.0	5		3 20		ď	10	20	50	7	1-7	21	20	4	11 10			8				8		20	5	12	13 20	′ 3	10	<u>l'' l'</u>	24 3	7	1'-7	-	20	5	<u> </u>	3 20	<u></u>		10 2	131	.	DETO THE
			1	2	2	4	5	6	7	8 1	9 1	n	12	13	14	15	16	17	18	19 2	n I 2					ель уч 26	27		9   30	31	32	33 3	4 3	5   36	37	38 3	0   40	41	12	13	144	45	46 T A'	7 48	140	50 5	1 52	.	m ~
		_	1		,	-	2	0	<u></u>	_	<u> </u>	0 11	12	1.0	17	13	10	1/	0	0 2	, -	.1 2.	2 23	27	20	20	2/	20 2	2 30	2 21		33 3	7 - 3	3 30	37	30 3	7 40	71	72	7.7	77		70 7	7 70	Ť	30 3	12	_	56
ОГСЭ.04	Физическая культура	обяз.уч.	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2 4	-	2	2	2	0	0	0	0 3	2	2	2 2	2	- 2	2	2	2	2 .	2 .	2 2		+	1	tt		+	+	╁		H	H		+	${f H}$		+	#	56
	Профессионально ориентированный	сам.р.с.	-	4	2	2	4	2	4	1	1	1 /	1 /	1	1	2	0	0	0	0 (	5	6	6 6	6	9	9	0	9	0 1	0 1	2 2	-	$^{+}$		Ħ										П		$\blacksquare$		142
ОП.05	авиационный английский язык	сам.р.с.	H	1	2	1	2	1	1	1	2	1	4	2	1	2	0	0	0	0 :	2	2	4 4	4	4	4	4	4	4	4 4	1 1		$\top$		Ħ		1	1	1			Ħ		+	П				69
	Фразеология радиообмена на	обяз.уч.	4	8	6	8	6	8	6	6	8	6 8	6	8	6	4	0	0	0	0 (	5	6	8 8	8	8	8	8	8	8 :	8 1	3 6	6			Ħ										$\blacksquare$		$\blacksquare$		202
ОП.07	английском языке	сам.р.с.	1	2	2	4	4	4	4	4	4	4 4	2	4	4	2	0	0	0	0 :	2	2	4 2	2	2	2	2	1	2 4	4	2 3	3	$\top$		Ħ		1	1	1			Ħ		+	П				81
	Организация и	обяз.уч.	14	12	10	12	12	12	14	12	12 1	2 14	14	14	16	12	0	0	0	0	4	6	6 6	6	4	4	4	4	4	4 (	5 6	0	0	0 0	0	0	0	0 0	) (	0					П		$\blacksquare$		256
HM.01	обслуживаниедвижения возлушного транспорта	сам.р.с.	7	8	5	4	3	4	5	5	5	6 5	6	4	8	6	0	0	0	0	2	2	2 3	4	3	2	2	2	2 :	2 4	1 2	0	0	0 0	0	0	0	0 0	) (	0				T	П				113
M.HIC 01 02	Воздушная навигация и	обяз.уч.	8	6	4	8	8	8	10	8	8	8 10	10	10	10	10	0	0	0	0 (	5	0	0 0	0	0	0	0	0	0 (	0 (	0 0	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0				T	П				126
МДК.01.02	аэронавигационное обеспечение полетов	сам.р.с.	5	3	4	3	2	2	3	2	4	4 4	3	3	6	4	0	0	0	0 (	$\Box$	0	0 0	0	0	0	0	0	0 (	0 (	0 0	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0									52
МДК.01.03	Радиотехнические средства	обяз.уч.	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2	0	0	0	0																													36
мідк.01.03	обеспечения полетов	сам.р.с.	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1 1	1	1	1	2	0	0	0	0																													14
МДК.01.04	Технология обслуживания	обяз.уч.	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2	2	4	0	0	0	0	0 4	1	6	6 6	6	4	4	4	4	4	4 (	6	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0									94
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	воздушного движения	сам.р.с.	2	4	1	0	0	1	1	2	0	1 (	2	0	1	0	0	0	0	0 2	2	2	2 3	4	3	2	2	2	2 :	2 4	1 2	0	0	0 0	0	0	0	0 0	) (	0									47
	Производственная практика (по	обяз.уч.	6	6	6	6	6	6									0		0	0																													36
ПП.01	профилю специальности)	сам.р.с.															0	0	0	0	┷																												0
	Организация и управление	обяз.уч.	10	4	10	6	6	6	6	8	6	8 4	6	4	4	6	0	0	0	0	14	12	10 10	10	12	12	12	12 1	12 1	2 10	12	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0		Ш				Ш	Ш	4	244
IIM.02	работой диспетчерской смены	сам.р.с.	6	2	4	4	4	4	4	4	3	4 4	2	4	1	1	0	0	0	0	8	8	4 5	4	6	7	7	8	7 !	5 !	5 6	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0		ш		4	4	4	1	4	131
МДК.02.01	Обеспечение эффективности и безопасности обслуживания	обяз.уч.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	2 2	2	4	4	4	4	4	2 :	2 2	0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0		ш	_	-	4	_	4	4	40
мдк.02.01	воздушного движения	сам.р.с.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	، ا	۰	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1 1	1	1	2	2	2	2	1	1 1	0	0	0 0	ا	0		، ا											18
	Организация обслуживания	обяз.уч.	10	4	10	6	6	6	6	8	6	8 4	6	4	4	6	0	0	0	0	10	8	8 8	8	8	8	8	8	8 1	0 :	3 10	0	0	0 0	0	0	0	0 0	) (	0				T					204
МДК 02.02	воздушного движения	cam.p.c.	6	2	4	4	4	4	4	4	3	4 4	2	4	1	1	0	0	0	0	7	6	3 4	3	5	5	5	6	5 4	4 4	1 5	0	0	0 0	0	0	0	0 0	) (	0							$\blacksquare$		113
ПП.02	Производственная практика (по	обяз.уч.							4	4	4	4 4	4	4	4	_4	0	0	0	0 4	1	4	4 4	4	2	2	2	2	2	2 :	2 2			II.			L	L	L										72
1111.02	профилю специальности)	сам.р.с.									T						0	0	0	0																													0
ПП	Производственная практика	обяз.уч.															0	0	0	0	T											3	36 3	36 36	36														144
1111	(предипломная)	сам.р.с.															0	0	0	0															П														0
ГИА	Государственная итоговая																0	0	0	0																36 3	6 3	6 36	36	36									216
	ов в неделю обязательной учебной нагр		36	36	36	36	36	36	36	36	36 3	6 36	36	36	36	30	0	0	0	0	36	36	36 36	36	36	36	36	36 3	36 31	6 30	36	6 3	36 3	36 36	36	36 3	6 3	6 36	36	36									1152
Всего часов	в неделю самостоятельной работы сту Всего часов в неделю	дентов	15 51	15	15 51	15	15	15	16	16	16 1	6 16	16	16	16	13 43	0	0	0	0	16	16	16 16 52 52		17	17	17	17 1	17 1	7 1	7 17	3	96 1	0 0	0 0	0 2	6 3	6 24	24	0		$\vdash$			$\blacksquare$	-	+	4	450 1602
	посто часов в неделю		21	JI	21	JΙ	ЭĬ	ЭΙ	24	24	J4 :	14 34	. 52	52	52	43	U	- 0	U	υ	34	J4  :	JZ   JZ	ЭZ	53	53	25	25	22 2:	o 5:	33	7 3	: נטכ	30 30	1 20	טט 3	0 3	U 30	30	30								_	1002

1 курс 2024-2027 учебный год

			C	ентя	брь			C	жтяб	ірь			Ноя	брь			Д	(скаб	ж			Ян	варь			Ф	еврал	ь		N	Ларт			Апр	ель			N	ſай			I	Іюн				Ию	оль			Авг	уст	T
Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	7	8 14	15 21			12	2 1		0 2		3			24 30	7	8 14	15 21	22 28	9	5	12 18	19 25	26 1	2	9 15	16 22	23	2 8	9 15	16 2 22 2	23	0 6 12	13				11 17		25 31	7		15 21	22 28	9 5			20 26	27 2				24 31
0ГСЭ.01	0 1 1	1	2	3	4	5		6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	<b>16</b> дз	17	18 K	19 K	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31 3	2 3	3 34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
	Основы философии		H	-	-	+	+	+	+	+	+					_		дз			К	-	Н			_	_	-		+	+	+	+	+	+	+	_							Н		_		_		-	+	-	$\top$
ОГСЭ.02	История				L			1	1									скр		K	К													1									дз		K	K	К	K	К	К	K	K	K
ОГСЭ.03	Иностранный язык																	скр		к	К																							9	К	к	к	к	к	к	к	к	к
ОГСЭ.04	Физическая культура																	3		К	К																						3		К	к	K	к	K	к	к	к	К
ОГСЭ.05	Русский язык и культура общения																	дз		к	К																								к	к	к	к	к	к	к	к	к
EH.01	Математика																	скр		К	К																							э	к	к	К	к	К	к	К	К	к
EH.02	Информатика																			К	К																						дз		к	к	к	к	К	к	К	К	к
EH.03	Экологические основы природопользования																			К	К																						дз		к	к	К	к	К	к	K	К	K
EH.03	География																	дз		К	К																								к	к	к	к	К	к	к	к	к
ОП.01	Электротехника и электронная техника																		Э	К	К																								к	к	К	к	К	к	К	К	к
ОП.02	Авиаприборы и пилотажные навигационные комплексы																			К	К																							э	к	к	К	к	К	к	К	К	к
ОП.03	Аэродромы и аэропорты																			к	К																							9	к	к	к	к	К	к	К	к	к
ОП.04	Основы аэродинамики и летно- технические характеристики BC																			К	К																						скр		К	к	к	к	к	к	К	к	к
ОП.05	Профессионально ориентированный авиационный английский язык																			К	К																						дз		к	к	к	к	к	к	К	К	к
ОП.08	Экономика авиапредприятия																			К	К																						кур	э	к	к	к	к	к	к	к	к	к
ОП.09	Охрана труда																			К	К																						дз		к	к	к	к	к	к	к	к	к
ОП.10	Правовое обеспечение профессиональной деятельности				İ													скр		К	К									İ		Ì											скр		к	к	к	к	к	к	К	К	к
ПМ.01.	Организация и обслуживаниедвижения воздушного транспорта				İ	İ	İ	İ			Ì									к	К							İ		1	ı	Ī	Ī	Ī											к	к	к	к	к	к	к	к	к
МДК.01.01	Авиационная метеорология и метеорологическое обеспечение полетов				l			ı										скр		к	к									Ī	1													Э	к	к	к	к	к	к	к	к	к
МДК.01.02.	Воздушная навигация и зэронавигационное обеспечение полетов				l			t	Ì		İ									к	к									ı		ı	İ										дз		к	К	к	к	к	к	к	к	к
МДК.01.04.	Технология обслуживания воздушного движения				İ	Ì	Ì	Ì			İ									К	К							1		1		İ		Ì									скр		К	К	к	К	к	к	к	к	к
IIM.02.	Организация и управление работой диспетчерской смены				İ	l	l	İ	Ì		Ì									К	К									1	T	t		T											к	к	к	к	к	к	К	К	к
МДК.02.01.	Обеспечение эффективности и безопасности обслуживания воздушного движения				l	l	l											дз		к	К																								К	к	К	к	К	к	К	к	к

			Сен	тябрі	,		Окт	ябрь		Н	оябрь			Дека	брь			Янва	рь		T	Февра	ль		Ma	рт		Апр	ель			Май				Июн	ь	Π	1	4юль	6		Ar	вгуст		
Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	7	8 1 14 2	15 2 21 2	2 9 5	6 12		20 26	27 3 2 9	10 16	17 23	24 30	1 8 1		22 28				9 2	26	2 9 15	16 22	23 1	2 9 1 8	16 5 22	23 29	0	5 13 12 19		7	4 1 10 1	1 18 7 24	25 31	7		15 21	22 28	9 6 1	i 13 2 19			3	10 16	17 23		
		1	2	3 .	4 5	6	7	8	9	10 11	12	13	14	15 16	17	18	19	20	21 :	22 2	23 24	1 25	26	27	28 2	30	31	32 33	34	35	36	37 38	39	40	41	42	43	44	45 4	6 47	7 48	49	50	51	52	Ē
0ГСЭ.04	Физическая культура													3		к	к																			3		H		К	к к	к	к	К	К	l
ОП.04	Основы аэродинамики и летно-технические характеристики ВС														э	к	К																					П		K	к	к	к	К	К	
ОП.05	Профессионально ориентированный авиационный английский													ск	р	к	к																			скр		Ц		К	к	к	к	к	к	
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности															к	к																			дз		Ц		К	к	к	к	к	к	
ОП.07	Фразеология радиообмена на английском языке													ск	р	к	к																			дз		Ц		к	к	к	к	к	к	
ОП.10	Правовое обеспечение профессиональной деятельности														э	к	к																					Ц		к	к	к	к	к	к	
ПМ.01	Организация и обслуживаниедвижения воздушного транспорта															к	к																					$\prod$		К	к	к	к	к	К	L
МДК.01.01.	Авиационная метеорология и метеорологическое обеспечение полетов													ск	p	к	к																				9	Ш		К	к к	к	к	к	к	
МДК.01.02.	Воздушная навигация и аэронавигационное обеспечение полетов													ск	p	К	К																		,	13				К	ск	к	к	к	К	
МДК.01.03	Радиотехнические средства обеспечения полетов													ск	p	к	к																			д	(3 скр	$\coprod$		К	к	к	к	к	К	Ĺ
МДК.01.04.	Технология обслуживания воздушного движения													ск	p	к	к																		1	кур		Ш		К	к к	к	к	к	к	
УП.01	Учебная практика													кд	[3	К	к																		1	кдз				К	к	к	к	к	к	
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)															К	к																						KJ	13 К	к	к	к	к	к	
ПМ.02	Организация и управление работой диспетчерской смены															к	к																							К	к	к	к	к	к	
МДК.02.01.	Обеспечение эффективности и безопасности обслуживания													ск	p	к	К																		Į	13				К	СК	к	к	к	К	
МДК.02.02.	Организация обслуживания воздушного движения													ск	p	к	к																		ı	13		Ħ		К	ск	к	к	к	к	
УП.02	Учебная практика													кд	[3	к	к																			кдз		П		К	СК	к	к	к	К	
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)								İ							к	к																					П	KJ	13 К	ск	к	к	к	К	
ПМ.03	Обеспечение безопасности полетов гражданской авиации															к	К																					П		к	к к	к	к	к	к	
МДК.03.01.	Человеческий фактор в организации и обслуживании воздушного															к	к																		,	13		П		К	ск	к	к	к	к	
мдк.03.02	Безопасность полетов													ск	р	к	к																				3	П		K	ск	к	к	к	к	
УП.03	Учебная практика			Ì		Ì			ı			П	ı	кд	[3	к	К		İ	T	Ì			İ	T				l		ı			ĺ		İ		П	t	К	ск	к	К	К	К	
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)															к	К																						ĸ	13 К	ск	к	к	К	к	L

Наименование циклов, разделов, дисциплин, рофессиональных модуле МДК, практик Индекс ОГСЭ.04 Физическая культура дз к к к к ОП.05 дз к к к к ОП.07 вигийском жаме
Организация и
обслуж вывисныемення
волущимо гранспорта
гранспорта
Волушимо павительности
Волушимо навительности
Волушимо навительно
волушимо навительно
волушимо
Волушимо навительно
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волушимо
волу ПМ.01 к к МДК.01.02 МДК.01.03 K K K МДК.01.04 Технология обслуживания воздушного движения ПП.01 к к IIM.02 Обеспечение эффективности и безопасности обслуживания воздушного движения кк МДК.02.01 МДК 02.02 Организация обслуживания воздушного движения к к к э ПП.02 кдз к к кдз экккк ПМ.03

K K K K K

<u>x</u> x x

Производственная практика (преддавленняя) дересствення практика (преддавленняя) дересствення практика выпражения работы каканфизичення фолом деятельнення деятельненны деятельнення деятельнення деятельнення деятельнення деятельны д

Производственная практика (преддипломная)

Защита выпускной квалификационной работы

ПДП.00

ГИА.00 ГИА.01 ГИА.02

ГИА.03