



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**  
**Рабочий учебный план**

Специальность: 280501 "Транспортная безопасность на воздушном транспорте"

Квалификация: техник

Нормативный срок обучения:

на базе основного общего среднего 2г. 10мес.

Код № Наименование дисциплин	В зачетных единицах/ кредитах	Всего	Трудоемкость					Распределение по семестрам						Экзамены	
			общая	в часах				1 курс		2 курс		3 курс			
				из них:			лекция	практ./семинар.	КР/КП	СРС	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
<b>Базовая (обязательная) часть</b>			1540		1080		460	540	540						
1	Кыргызский (русский) язык		110		80		30	40	40						2
2	Кыргызская (русский) литература		110		80		30	40	40						
3	Кыргызский (русский) язык		60		40		20	20	20						
4	Мировая литература		60		40		20	20	20						
5	Иностранный язык		110		80		30	40	40						2
6	История Кыргызстана		60		40		20	20	20						2
7	Мировая история		60		40		20	20	20						
8	Человек и общество		60		40		20	20	20						
9	Математика		280		200		80	100	100						2
10	Астрономия		30		20		10		20						
11	Физика		160		120		40	60	60						2
12	Химия		80		60		20	40	20						2
13	Биология		60		40		20	20	20						
14	География		60		40		20	20	20						
15	Начальная военная подготовка		120		80		40	40	40						
16	Физическая культура		120		80		40	40	40						
<b>Элективная часть</b>			490		360		130	180	180						
17	Физика		120		80		40	40	40						
18	Математика		94		70		24	40	30						
19	Кыргызский язык		92		70		22	30	40						
20	Иностранный язык		92		70		22	40	30						
21	Русский язык		92		70		22	30	40						
			2030		1440		590	720	720						

**БЛОК 1**  
**1. ОБЩЕГУМАНИТАРНЫЙ ЦИКЛ**

<b>Базовая (обязательная) часть</b>		15	450	72	154	0	224								
1.1	Кыргызский язык и литература	3	90		46		44					3			4.Г
1.2	Русский язык	2	60		30		30				2				3
1.3	Иностранный язык	2	60		30		30				2				3
1.4	История Кыргызстана	4	120	36	24		60					4			5.Г
1.5	Манасоведение	2	60	18	12		30			2					3
1.6	География Кыргызстана	2	60	18	12		30				2				4.Г
<b>Элективная часть</b>		3	90	26	20		44								
1.7	Философия	3	90	26	20		44				3				
	<b>Всего по 1</b>	<b>18</b>	<b>540</b>	<b>98</b>	<b>174</b>	<b>0</b>	<b>268</b>				<b>9</b>	<b>5</b>	<b>4</b>		

**2. МАТЕМАТИЧЕСКИЙ И ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНЫЙ ЦИКЛ**

<b>Базовая (обязательная) часть</b>		4	120	10	50		60								
2.1	Профессиональная математика	2	60		30		30				2				
2.2	Информатика	2	60	10	20		30				2				
<b>Элективная часть</b>		2	60	18	12		30								
2.3	Основы экологии	2	60	18	12		30				2				
	<b>Всего по 2</b>	<b>6</b>	<b>180</b>	<b>28</b>	<b>62</b>		<b>90</b>				<b>0</b>	<b>6</b>			

**3. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ**

<b>Базовая (обязательная) часть</b>		60	1800	618	422	40	720								
3.1	Основы авиации	3	90	32	22		36				3				
3.2	Аэропорты ГА	3	90	32	22		36				3				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.3	Авиационная и транспортная безопасность	3	90	32	22		36		3					3,Г
3.4	Электротехника и электроника	3	90	32	22		36		3					3
3.5	Теория горения и взрыва	3	90	32	22		36		3					3
3.6	Безопасность жизнедеятельности	4	120	42	30		48		4					3
3.7	Воздушные перевозки	2	60	22	14		24			2				4
3.8	Конструкция и эксплуатация ВС	4	120	42	30		48			4				4
3.9	Нормативно-правовое регулирование в сфере авиационной безопасности	2	60	22	14		24				2			5
3.10	Основы безопасности полетов	4	120	30	22	20	48				4			5,Г
3.11	Экстремальные и кризисные ситуации	2	60	22	14		24			2				5
3.12	Авиационные правила КР	2	60	22	14		24			2				5
3.13	Профайлинг в сфере АБ	2	60	22	14		24			2				5
3.14	Организация перронного контроля	2	60	22	14		24			2				5
3.15	Организация досмотра груза, багажа, бортового питания и запасов, контроль в целях безопасности ТЗК	2	60	22	14		24				2			5
3.16	Опасные грузы	3	90	32	22		36				3			6
3.17	Система управления безопасностью полетов	3	90	32	22		36				3			6
3.18	Технические средства обеспечения АБ и наземные средства механизации аэропорта	4	120	30	22	20	48					4		6,Г
3.19	Специальная подготовка персонала	2	60	22	14		24				2			6
3.20	Контроль качества в сфере авиационной безопасности	4	120	42	30		48				4			6
3.21	Организация досмотра пассажиров, ручной клади, интерпретация рентгеновских изображений	3	90	32	22		36					3		6,Г
Всего по 3.1		60	1800	618	422	40	720	0	0	19	6	16	19	
Элективная часть		15	450	160	110	0	180							
3.21	Охрана труда	2	60	22	14		24			2				3
3.22	Информационная безопасность	4	120	42	30		48			4				4
3.23	Медицина катастроф	3	90	32	22		36			3				4
3.24	Управление рисками в сфере АБ	4	120	42	30		48			4				5
3.25	Система менеджмента качества в ГА	2	60	22	14		24			2				5
Всего по 3.2		15	450	160	110	0	180			2	7	6	0	
Всего по БЛОКУ 1		99	2970	904	768	40	1258			30	24	26	19	
Физическая культура														
*Физическая культура														
БЛОК 2														
ПРАКТИКА		15	450	450										
5.1	Учебная практика	6	180	180							6			
5.2	Производственная практика	4	120	120							4			
5.3	Квалификационная практика	5	150	150										5
Всего по БЛОКУ 2		15	450	450		0	0			0	6	4	5	
БЛОК 3														
Итоговая Государственная Аттестация		6	180	180										
1	Междисциплинарная итоговая государственная аттестация	2	60	60									2	
2	Итоговый государственный экзамен	4	120	120									4	
Всего по БЛОКУ 3		6	180	180	180	0	0			0	0	0	6	0
Объем основной образовательной программы СПО		120	3600	1534	768	40	1258			30	30	30	30	0
Число экзаменов										10	8	10	7	
Количество курсовых работ			2											
1	Основы безопасности полетов		5											
2	Технические средства обеспечения АБ и наземные средства механизации аэропорта		6											
*Физическая культура вве кредиты (по 2 часа в неделю в семестре)														

Рассмотрено

на заседании УМС КАИ им. И.Абдрамова

Протокол № 10 от 28.06.2021 г.

Зам.директора по УР: О.А.Садовская