МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ДВГУПС

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № G от C5 C5 LlL5

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

УТВЕРЖДАЮ
Преосератель Ученого совета, ректор
Буровцев В.В.
20 85 г.

23.03.01

Направление подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов

Направленность (профиль): Организация перевозок и управление на воздушном транспорте

Институт:

воздушных сообщений и мультитранспортных технологий

Кеалификация: бакалавр	Год начала подготовки (по учебному плану) 2025
<u> </u>	Учебный год 2025-2026
Форма обучения: Заочная	Образовательный стандарт (ФГОС) № 911 от 07.08.2020
Срок получения образования: 5 л.	
Типы задач профессиональной деятельности	СОГЛАСОВАНО
экспериментально-исследовательский	(Necode)
организационно-управленческий	Проректор по учебной работе Менец / Пляскин А.К./
р инвационо управленеския	Начальник учебно-методического управления
	И.о. директора ИИФО/ Яранцев М.В./
	Директора института / Одуденко Т.А./

Календарный учебный график

Mec	(Centr	ябрь			Ox	тябр	1 6			Hos	брь			Дека	брь			Ян	вар	6		Фе	epa	ль			Mag	рт			An	рель				Mai	й			Июн	ь			И	шпь				Apr	уст	
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	11 4	12 4	13 4	14	15	46	47	48	49	50	51	52
1									9999	Е								* *	* * * K				э	э	999	*									*	*		э		9	¥					K	K	K	к	к	K	к
11					э	э	000000			*								*	* * * K							*						э	э	9 9 9 9	*	*					*			У	У	K	K	K	К	К	K	к
111						Э	э	э	9	¥								K *	* * * K							*			э	э	Э	9 9 9 9			*	*					*		y y y	У	У	к	к	К	к	к	K	к
IV										¥	Э	э	э	9999				K	* * * K							*					э	э	<u>.</u> [9		*				H	*								K			
v						э	Э	э	9 9 9	-								K	* * * K							*			э	э		Па	la I	Пд	Πα (Πα (Πα (Πα (* (Πα Πα Πα Πα Πα *	Пд	Пд	Па Па Па Па Па	Д	<u>п</u> п п	д	ц	д	д	K	K	К	к	к	K	к

График сессий

		Opc 1	К	ypc 2	Ку	pc 3	Kypc 4			
	Зимняя сессия	Летняя сессия								
Продолжительность	20	20	20	20	25	25	25	25		
Дата начала/Номер недели										
Дата окончания/Номер недели										
		(ypc 5								

Зимияя сессия Летияя сессия Продолжительность 25 25 Дата начала/Номер недели Дата окончания/Номер недели

Сводные данные

		Kypc 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Kypc 5	Итого
	Теоретическое обучение	36 2/6	343/6	32 2/6	324/6	23 4/6	159 3/6
Э	Экзаменационные сессии	55/6	54/6	71/6	73/6	55/6	32
У	Учебная практика		2	24/6			4 4/6
П	Производственная практика				2		2
Пд	Преддипломная практика					64/6	64/6
Д	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					6	6
К	Каникулы	75/6	75/6	75/6	75/6	75/6	39 1/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 (12 дн)	10 (60 дн)				
Прод	должительность обучения						
Ито	ro	52	52	52	52	52	260

План Учебный план бакалавриата 'z23.03.01_TTП_(ОПиУнаВТ)_2025	Формы пром. атт. з.е	. Итого акад.часов		Курс 1		Курс 2		Курс 3				pc 4			Kypc 5	Закрепленная кафедра
Считать в Индекс Наименование		сов Экспер По Конт. СР Конт	- Зимняя сессия т Интер з.е. на лек Лаб Пр КСР СР Кон рол	Формы Лек Лаб Пр КСР	СР Конт Формы з.е. на пек па	Зимняя сессия 5 Пр КСР СР Конт Формы Лек Лаб	Летняя сессия Пр КСР СР Конт формы контр.	- Зимняя сессия 3.е. на курсе Лек Лаб Пр КСР СР Конт роль контр. Лек	Летняя сессия Лаб Пр КСР СР	Конт Формы з.е. на роль контр. курсе	Лаб Пр КСР СР Конт ороль I		КСР СР Конт Формы з.е. на Лек	Зимняя сессия Лаб Пр КСР СР	Конт формы дек Лаб Пр КСР СР Конт роль контр.	Код Наименование
плане плане плане плане плане блок 1.Дисциплины (модули)			44 49 34 8 50 6 795 43	30 4 50 6	СР роль контр. курсе Лек Лек 695 43 47 26 8	44 810 48 24 4	32 657 39	44 24 4 36 654 38 26	36 723	43 44 28	44 789 39	28 36	586 34 27 16	28 470	26 16 22 372 22	
Обязательная часть + Б1.0.01 Безопасность жизнедеятельности	110 110 1 1 1 1 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	7596 7596 670 6551 375 3960 3960 362 3403 195 6 144 144 12 123 9	44 42 30 8 42 6 739 39 4 4	26 4 38 6 4 4 4	539 35 20 20 8 123 9 эк	24 493 31 4	8 123 9	20 12 4 12 248 12 14	16 381	21 23 16	20 410 22	16 16	311 17 5 4	8 159	9	150 Институт воздушных сообщений и
+ Б1.О.02 Высшая математика + Б1.О.03 Иностранный язык	2 11 112 12 12 36	6 432 432 32 383 17 6 252 252 20 219 13	12 8 4 6 130 4 16 7 2 8 94 4		130 4 зк 4 4	8 123 9 эк									1	150 Институт воздушных сообщений и 150 Институт воздушных сообщений и
+ Б1.О.04 Информатика	1 1 5 5 36	6 180 180 12 159 9	5 4 8 159 9	эк	123 3 3%											150 Институт воздушных сообщений и
+ Б1.О.05 История России+ Б1.О.06 Метрология, стандартизация и сертификация		6 144 144 60 76 8 6 108 108 12 92 4	4 12 12 6 38 4	зк 12 12 6	38 4 ок 3 4	8 92 4 зк										150 Институт воздушных сообщений и 150 Институт воздушных сообщений и
+ Б1.О.07 Начертательная геометрия, инженерная и компьютерная графика	11 11 9 9 36	6 324 324 24 282 18	9 4 8 159 9	эк 4 8	123 9 эк											мультитранспортных технологий Институт воздушных сообщений и мультитранспортных технологий
+ Б1.О.08 Социология + Б1.О.09 Физика	1 1 5 5 36	6 180 180 12 159 9 6 180 180 16 155 9	4 5 4 8 159 9	эк	F 0 4	4 155 9 av										150 Институт воздушных сообщений и
+ Б1.О.10 Физическая культура и спорт	3 2 2 36	6 72 72 2 66 4			3 0 7	133 9 36		2 2	66	4 0						150 Институт воздушных сообщений и 150 Институт воздушных сообщений и
+ Б1.О.11 Философия + Б1.О.12 Экология	2 2 4 4 36	6 144 144 12 123 9 6 144 144 12 123 9	4 4		4 4 4 4	4 123 9 эк	8 123 9 эк									150 Институт воздушных сообщений и 150 Институт воздушных сообщений и
+ Б1.О.13 Инвестиционная и инновационная деятельность организаций	3 3 33 6 6 36	6 216 216 16 187 13						6 4 4 60 4 зк 4	4 127	9 эк						150 Институт воздушных сообщений и мультитранспортных технологий
+ Б1.О.14 Общий курс транспорта+ Б1.О.15 Сопротивление материалов		6 108 108 12 92 4 6 108 108 8 96 4						3 4 8 92 4 3K 3 4 4 96 4 3K							- 	150 Институт воздушных сообщений и 150 Институт воздушных сообщений и
+ Б1.О.16 Теоретическая механика + Б1.О.17 Экономическая теория	3 3 3 36	6 108 108 8 96 4 6 108 108 12 92 4						3 4 4	8 92	4 3K 4 3K						150 Институт воздушных сообщений и 150 Институт воздушных сообщений и
+ Б1.О.18 Информационные технологии на воздушном транспорте	4 4 3 3 36	6 108 108 8 96 4								3		4 4	96 4 зк		1	150 Институт воздушных сообщений и мультитранспортных технологий
+ Б1.О.19 Организация воздушных перевозок и авиационных работ + Б1.О.20 Транспортная инфраструктура	5 44 4 45 12 12 36	6 432 432 36 379 17 6 144 144 12 123 9								7 4	8 128 4	3p 4 8	92 4 3K 5 4	8 159	9 эк 1	150 Институт воздушных сообщений и мультитранспортных технологий
+ Б1.О.21 Экономика воздушного транспорта	4 4 5 5 36	6 144 144 12 123 9 6 180 180 16 155 9								5 8	8 155 9	ЭК 4	123 3 3b			150 Институт воздушных сообщений и 150 Институт воздушных сообщений и
+ Б1.О.22 Транспортные средства различных видов транспорта Часть формируемая участниками образовательных отношен	4 4 4 4 36	6 144 144 8 127 9 3636 3636 308 3148 180	7 4 8 56 4	4 12	156 8 27 6	20 317 17 20 4	24 534 30	24 12 24 406 26 12	20 342	22 21 12	4 127 9 24 379 17	эк	275 17 22 12	20 211	17 16 22 372 22	150 Институт воздушных сообщений и мультитранспортных технологий
Часть, формируемая участниками образовательных отношен + Б1.В.01 Деловой русский язык в сфере профессиональной коммуникации	2 2 3 3 36	6 108 108 8 96 4	7 7 8 56 4	7 12	3	4	4 96 4 3K	21 12 27 400 20 12	342	21 12	27 3/9 1/	12 20	2/3 1/ 22 12	20 311	10 22 3/2 22	Институт воздушных сообщений и мультитранспортных технологий
+ Б1.В.02 Иностранный язык в профессиональной сфере	2 2 3 3 36	6 108 108 10 94 4			3 2	8 94 4 ок										150 Институт воздушных сообщений и мультитранспортных технологий
+ Б1.В.03 Основы российской государственности+ Б1.В.04 Правоведение	1 1 2 2 36 1 1 3 3 36	6 72 72 12 56 4 6 108 108 12 92 4	2 4 8 56 4	3К 4 8	92 4 зк											150 Институт воздушных сообщений и 150 Институт воздушных сообщений и
+ Б1.В.05 Социальная психология + Б1.В.06 Теория транспортных процессов и систем	2 2 4 4 36	6 144 144 12 128 4 6 144 144 12 123 9			4	8	4 128 4 зк 8 123 0 эк								- 	150 Институт воздушных сообщений и 150 Институт воздушных сообщений и
+ Б1.В.06 Геория гранспортных процессов и систем + Б1.В.07 Организационная система воздушного транспорта	3 3 3 3 36	0 1 1 12 123 0					123 3 3K	3 4 8 87 9 эк								150 Институт воздушных сообщений и мультитранспортных технологий
+ Б1.В.08 Авиакомпании, аэропорты, аэродромы + Б1.В.09 Безопасность воздушного транспорта	3 3 3 3 36	6 108 108 12 92 4 6 144 144 12 123 9						3 4 8 92 4 3K	8 123	9 24						150 Институт воздушных сообщений и 150 Институт воздушных сообщений и
+ Б1.В.10 Воздушное законодательство, сертификация	3 3 33 7 7 36	6 252 252 16 223 13						7 4 4 96 4 зк 4	4 127	9 эк						150 Институт воздушных сообщений и
 + Б1.В.11 Логистика + Б1.В.12 Организация коммерческой и маркетинговой 	1 1 1 1 1 1	6 108 108 12 92 4 6 216 216 18 185 13						3 4		4 зк		4 4	60 4 20 4 4	6 125	9 an	150 Институт воздушных сообщений и 150 Институт воздушных сообщений и
работы на воздушном транспорте + Б1.В.13 Транспортно-грузовые системы		6 144 144 12 123 9								4		4 8	123 9 эк	0 123		мультитранспортных технологий 150 Институт воздушных сообщений и
+ Б1.В.14 Транспортная логистика + Б1.В.15 Аэродромное обеспечение полетов	4 4 6 6 36	6 216 216 12 195 9 6 108 108 12 92 4								6 4	8 195 9 8 92 4	эр				150 Институт воздушных сообщений и 150 Институт воздушных сообщений и
+ Б1.В.16 Мультимодальные транспортно-логистические центры		6 108 108 12 92 4								3	32 7	4 8	92 4 зк			150 Институт воздушных сообщений и мультитранспортных технологий
+ Б1.В.17 Управление производством на воздушном транспорте	5 5 5 36	6 180 180 12 159 9											5		4 8 159 9 эк 1	150 Институт воздушных сообщений и мультитранспортных технологий
 + Б1.В.18 Основы управления цепями поставок + Б1.В.ДВ.01 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01 	2 2 5 5	6 180 180 16 155 9 180 180 12 159 9			5 4	8 159 9 эк							5		8 8 155 9 эк 1	150 Институт воздушных сообщений и
+ Б1.В.ДВ.01.01 Тайм-менеджмент	2 2 5 5 36	6 180 180 12 159 9			5 4	8 159 9 эк										150 Институт воздушных сообщений и Институт воздушных сообщений и
 Б1.В.ДВ.01.02 Технология построения карьеры и управление трудовым коллективом + Б1.В.ДВ.02 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02 	2 2 5 5 36 3 122 1223 10 10	6 180 180 12 159 9 360 360 16 323 21	2	4	64 4 зк 4	8 159 9 эк 4 64 4 зк	4 64 4 зк									мультитранспортных технологий
+ Б1.В.ДВ.02.01 Управление проектами: наука и инновации		6 360 360 16 323 21	2	4	64 4 3K 4	4 64 4 эк	4 64 4 зк	4 4 131 9 эк								150 Институт воздушных сообщений и Институт воздушных сообщений и
- Б1.В.ДВ.02.02 Управление проектами: молодежная политика - Б1.В.ДВ.02.03 Управление проектами: здоровьесберегающие технологии	3 122 1223 10 10 36	6 360 360 16 323 21	2	4	64 4 3K 4	4 64 4 3K	4 64 4 3K	4 131 9 3K								мультитранспортных технологий Институт воздушных сообщений и
технологии - Б1.В.ДВ.02.04 Управление проектами: карьерные лифты	3 122 1223 10 10 36	6 360 360 16 323 21	2	4	64 4 зк 4	4 64 4 зк	4 64 4 зк	4 4 131 9 эк								мультитранспортных технологий 150 Институт воздушных сообщений и
- Б1.В.ДВ.02.05 Управление проектами: PR и медиаактивность	3 122 1223 10 10 36	6 360 360 16 323 21	2	4	64 4 зк 4	4 64 4 эк	4 64 4 эк	4 4 131 9 эк								150 Институт воздушных сообщений и мультитранспортных технологий
 - Б1.В.ДВ.02.06 Управление проектами: международный трек + Б1.В.ДВ.03 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.03 	3 122 1223 10 10 36 2 2 4 4	6 360 360 16 323 21 144 144 12 123 9	2	4	64 4 зк 4	4 64 4 зк	4 64 4 зк 4 123 9 зк	4 4 131 9 эк								150 Институт воздушных сообщений и мультитранспортных технологий
+ Б1.В.ДВ.03 дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.03 + Б1.В.ДВ.03.01 Математическое моделирование систем и процессов	2 2 4 4 36	6 144 144 12 123 9 6 144 144 12 123 9			4	4 4	4 123 9 эк									150 Институт воздушных сообщений и мультитранспортных технологий
- Б1.В.ДВ.03.02 Языки и методы программирования + Б1.В.ДВ.04 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.04		6 144 144 12 123 9 108 108 12 92 4			4	4 4	4 123 9 эк			3 4	8 92 4	зк				150 Институт воздушных сообщений и
+ Б1.В.ДВ.04 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.04 + Б1.В.ДВ.04.01 Сервис и агентская деятельность на воздушном транспорте	4 4 3 3 36	6 108 108 12 92 4								3 4	8 92 4	3К				150 Институт воздушных сообщений и мультитранспортных технологий
- Б1.В.ДВ.04.02 Организация работы агентств на воздушном транспорте	4 4 3 3 36	6 108 108 12 92 4								3 4	8 92 4	3К				150 Институт воздушных сообщений и мультитранспортных технологий
+ Б1.В.ДВ.05 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.05 + Б1.В.ДВ.05.01 Основы эксплуатации авиационной техники	5 5 2 2 5 5 2 2 36	72 72 10 58 4 6 72 72 10 58 4											2 2		4 6 58 4 зк 4 6 58 4 зк 1	150 Институт воздушных сообщений и
- Б1.В.ДВ.05.02 Конструкция и эксплуатация воздушных судов	5 5 2 2 36	6 72 72 10 58 4											2		4 6 58 4 зк 1	150 Институт воздушных сообщений и мультитранспортных технологий
+ Б1.В.ДВ.06 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.06 + Б1.В.ДВ.06.01 Метеорологическое обеспечение полетов		6 108 108 10 94 4											3 4 3 4	6 94	4 зк 1	150 Институт воздушных сообщений и
- Б1.В.ДВ.06.02 Орнитологическое обеспечение полетов + Б1.В.ДВ.07 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.07	5 5 3 3	6 108 108 10 94 4 108 108 12 92 4											3 4	6 94 8 92	4 зк 1 4 зк 1	150 Институт воздушных сообщений и
+ Б1.В.ДВ.07.01 Интеллектуальные технологии в логистике - Б1.В.ДВ.07.02 Цифровая логистика	5 5 3 3 36	6 108 108 12 92 4											3 4	8 92	4 зк 1	150 Институт воздушных сообщений и 150 Институт воздушных сообщений и
Блок 2.Практика	20 20	720 720 16 688 16			3		4 100 4		4 136 4 136	4 3			4 100 4 10	8 92	4 352 4	тиститут воздушных сооощении и
Обязательная часть + Б2.О.01(У) Ознакомительная практика	20 20 20 7 7 36	720 720 16 688 16 6 252 252 8 236 8			3 3		4 100 4 0 4 100 4 0	4	4 136 4 136	4 0			4 100 4 10			150 Институт воздушных сообщений и
+ Б2.О.02(П) Технологическая (производственно- технологическая) практика	4 3 3 36	6 108 108 4 100 4								3			4 100 4 o			150 Институт воздушных сообщений и мультитранспортных технологий
+ Б2.О.03(Пд) Преддипломная практика Блок 3.Государственная итоговая аттестация	9 9	6 360 360 4 352 4 324 324 19 296 9											9		19 296 9 1	150 Институт воздушных сообщений и
+ Б3.01(Д) Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	9 9 36	6 324 324 19 296 9											9		19 296 9	Институт воздушных сообщений и мультитранспортных технологий
ФТД.Факультативные дисциплины + ФТД.01 Противодействие коррупции	1 2 2 36	72 72 4 64 4 6 72 72 4 64 4	2 2	2 2 2	64 4 3											73 (к709) УПД
г. гд г.		_		1 1-1 1-1					1 1 1							l>

Индекс	Содержание	Тиг
16.1	T _C	T 1/1/
K-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК
Б1.0.02	Высшая математика	
Б1.О.04	Информатика	
Б1.О.05	История России	
Б1.О.08	Социология	
Б1.О.12	Экология	
Б1.В.06	Теория транспортных процессов и систем	
Б1.В.ДВ.02.01	Управление проектами: наука и инновации	
Б1.В.ДВ.02.02	Управление проектами: молодежная политика	
Б1.В.ДВ.02.03	Управление проектами: здоровьесберегающие технологии	
Б1.В.ДВ.02.04	Управление проектами: карьерные лифты	
Б1.В.ДВ.02.05	Управление проектами: PR и медиаактивность	
Б1.В.ДВ.02.06	Управление проектами: международный трек	
Б1.В.ДВ.03.01	Математическое моделирование систем и процессов	
Б1.В.ДВ.03.02	Языки и методы программирования	
Б1.В.ДВ.07.01	Интеллектуальные технологии в логистике	
Б1.В.ДВ.07.02	Цифровая логистика	
Б3.01(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
K-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК
Б1.О.13	Инвестиционная и инновационная деятельность организаций	
Б1.В.04	Правоведение	
Б1.В.10	Воздушное законодательство, сертификация	
Б1.В.11	Логистика	
Б1.В.14	Транспортная логистика	
Б3.01(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
K-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	Уŀ
Б1.О.08	Социология	
Б1.В.05	Социальная психология	
Б3.01(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
K-4	Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке (ах)	УІ
Б1.О.03	Иностранный язык	

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавриата 'z23.03.01_TTП_(ОПиУнаВТ)_2025.plx', код направления 23.03.01, направленность (профиль): ОПиУнаВТ, год начала подгот

Индекс	Содержание	Тип
Б1.В.01	Деловой русский язык в сфере профессиональной коммуникации	
Б1.В.02	Иностранный язык в профессиональной сфере	
Б3.01(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	УК
Б1.О.05	История России	
Б1.О.11	Философия	
Б1.В.03	Основы российской государственности	
Б3.01(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК
Б1.В.05	Социальная психология	
Б1.В.ДВ.01.01	Тайм-менеджмент	
Б1.В.ДВ.01.02	Технология построения карьеры и управление трудовым коллективом	
Б1.В.ДВ.02.01	Управление проектами: наука и инновации	
Б1.В.ДВ.02.02	Управление проектами: молодежная политика	
Б1.В.ДВ.02.03	Управление проектами: здоровьесберегающие технологии	
Б1.В.ДВ.02.04	Управление проектами: карьерные лифты	
Б1.В.ДВ.02.05	Управление проектами: PR и медиаактивность	
Б1.В.ДВ.02.06	Управление проектами: международный трек	
Б3.01(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	УК
Б1.О.10	Физическая культура и спорт	
Б3.01(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	УК
Б1.О.01	Безопасность жизнедеятельности	
Б1.В.09	Безопасность воздушного транспорта	
Б3.01(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-9	Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах	УК
Б1.В.01	Деловой русский язык в сфере профессиональной коммуникации	
Б1.В.05	Социальная психология	
Б3.01(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-10	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК
Б1.О.21	Экономика воздушного транспорта	

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавриата 'z23.03.01_TTП_(ОПиУнаВТ)_2025.plx', код направления 23.03.01, направленность (профиль): ОПиУнаВТ, год начала подгот

Индекс	Содержание	Тип
Б1.В.04	Правоведение	
Б3.01(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
K-11	Способен формировать нетерпимое отношение к проявлению экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности	УК
Б1.В.04	Правоведение	
Б1.В.07	Организационная система воздушного транспорта	
Б3.01(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-1	Способен применять естественнонаучные и общеинженерные знания, методы математического анализа и моделирования в профессиональной деятельности;	ОПН
Б1.О.02	Высшая математика	
Б1.О.07	Начертательная геометрия, инженерная и компьютерная графика	
Б1.О.09	Физика	
Б1.О.15	Сопротивление материалов	
Б2.O.01(У)	Ознакомительная практика	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.01(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
0ПК-2	Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом экономических, экологических и социальных ограничений на всех этапах жизненного цикла транспортно-технологических машин и комплексов;	ОПН
Б1.О.07	Начертательная геометрия, инженерная и компьютерная графика	
Б1.О.08	Социология	
Б1.О.12	Экология	
Б1.О.13	Инвестиционная и инновационная деятельность организаций	
Б1.О.17	Экономическая теория	
Б1.О.19	Организация воздушных перевозок и авиационных работ	
Б1.О.20	Транспортная инфраструктура	
Б1.О.21	Экономика воздушного транспорта	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.01(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
рПК-3	Способен в сфере своей профессиональной деятельности проводить измерения и наблюдения, обрабатывать и представлять экспериментальные данные и результаты испытаний;	ОПІ
Б1.О.06	Метрология, стандартизация и сертификация	
Б2.O.01(У)	Ознакомительная практика	
Б2.О.02(П)	Технологическая (производственно-технологическая) практика	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	

Индекс	Содержание	Ти
Б3.01(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
)ПК-4	Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении задач профессиональной деятельности;	ОГ
Б1.О.04	Информатика	•
Б1.О.18	Информационные технологии на воздушном транспорте	
Б2.О.02(П)	Технологическая (производственно-технологическая) практика	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.01(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-5	Способен принимать обоснованные технические решения, выбирать эффективные и безопасные технические средства и технологии при решении задач профессиональной деятельности;	ОГ
Б1.О.14	Общий курс транспорта	-
Б1.О.16	Теоретическая механика	
Б1.О.22	Транспортные средства различных видов транспорта	
Б2.О.02(П)	Технологическая (производственно-технологическая) практика	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.01(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-6	Способен участвовать в разработке технической документации с использованием стандартов, норм и правил, связанных с профессиональной деятельностью.	OI
Б1.O.20	Транспортная инфраструктура	
Б2.О.02(П)	Технологическая (производственно-технологическая) практика	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.01(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
п задач профессис	нальной деятельности: организационно-управленческий	T
7K-1	Способен к работе в составе коллектива исполнителей по реализации управленческих решений в области организации производства и труда, по оценке производственных и непроизводственных затрат по обеспечению безопасности движения	П
Б1.В.08	Авиакомпании, аэропорты, аэродромы	
Б1.В.10	Воздушное законодательство, сертификация	
Б1.В.11	Логистика	
Б1.В.12	Организация коммерческой и маркетинговой работы на воздушном транспорте	
Б1.В.14	Транспортная логистика	
Б1.В.15	Аэродромное обеспечение полетов	
Б1.В.16	Мультимодальные транспортно-логистические центры	
Б1.В.17	Управление производством на воздушном транспорте	
Б1.В.18	Основы управления цепями поставок	
Б1.В.ДВ.05.01	Основы эксплуатации авиационной техники	

Индекс	Содержание	Тиг
Б1.В.ДВ.05.02	Конструкция и эксплуатация воздушных судов	-
Б2.О.01(У)	Ознакомительная практика	
Б2.О.02(П)	Технологическая (производственно-технологическая) практика	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.01(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
1K-2	Способен к формированию бизнес-процессов и повышению эффективности существующих процессов за счет использования прорывных технологий	Пн
Б1.В.06	Теория транспортных процессов и систем	•
Б1.В.17	Управление производством на воздушном транспорте	
Б1.В.ДВ.07.01	Интеллектуальные технологии в логистике	
Б1.В.ДВ.07.02	Цифровая логистика	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.01(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
1K-6	Способен разрабатывать стратегическое планирование в управлении цепи поставок	ПК
Б1.В.14	Транспортная логистика	<u> </u>
Б1.В.18	Основы управления цепями поставок	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.01(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
задач профессион	нальной деятельности: экспериментально-исследовательский	
1K-3	Способен к анализу и расчету качественных показателей грузовых и пассажирских перевозок исходя из технологии организации и безопасности перевозочного процесса	Пк
Б1.О.19	Организация воздушных перевозок и авиационных работ	
Б1.В.07	Организационная система воздушного транспорта	
Б1.В.09	Безопасность воздушного транспорта	
Б1.В.13	Транспортно-грузовые системы	
Б1.В.ДВ.03.01	Математическое моделирование систем и процессов	
Б1.В.ДВ.03.02	Языки и методы программирования	
Б1.В.ДВ.04.01	Сервис и агентская деятельность на воздушном транспорте	
Б1.В.ДВ.04.02	Организация работы агентств на воздушном транспорте	
Б1.В.ДВ.06.01	Метеорологическое обеспечение полетов	
Б1.В.ДВ.06.02	Орнитологическое обеспечение полетов	
Б2.О.02(П)	Технологическая (производственно-технологическая) практика	
Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	
Б3.01(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавриата 'z23.03.01_TTП_(ОПиУнаВТ)_2025.plx', код направления 23.03.01, направленность (профиль): ОПиУнаВТ, год начала по,

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
51	Дисциплины (модули)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-6; ПК-3
Б1.О	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-7; УК-8; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-3
Б1.О.01	Безопасность жизнедеятельности	УК-8
Б1.О.02	Высшая математика	УК-1; ОПК-1
Б1.О.03	Иностранный язык	УК-4
Б1.О.04	Информатика	УК-1; ОПК-4
Б1.О.05	История России	УК-1; УК-5
Б1.О.06	Метрология, стандартизация и сертификация	ОПК-3
Б1.О.07	Начертательная геометрия, инженерная и компьютерная графика	ОПК-1; ОПК-2
Б1.О.08	Социология	УК-1; УК-3; ОПК-2
Б1.О.09	Физика	OПК-1
Б1.О.10	Физическая культура и спорт	УК-7
Б1.О.11	Философия	УК-5
Б1.О.12	Экология	УК-1; ОПК-2
Б1.О.13	Инвестиционная и инновационная деятельность организаций	УК-2; ОПК-2
Б1.О.14	Общий курс транспорта	ОПК-5
Б1.О.15	Сопротивление материалов	OПК-1
Б1.О.16	Теоретическая механика	ОПК-5
Б1.О.17	Экономическая теория	ОПК-2
Б1.О.18	Информационные технологии на воздушном транспорте	ОПК-4
Б1.О.19	Организация воздушных перевозок и авиационных работ	ОПК-2; ПК-3
Б1.О.20	Транспортная инфраструктура	ОПК-2; ОПК-6
Б1.О.21	Экономика воздушного транспорта	УК-10; ОПК-2
Б1.О.22	Транспортные средства различных видов транспорта	ОПК-5
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ПК-1; ПК-2; ПК-6; ПК-3
Б1.В.01	Деловой русский язык в сфере профессиональной коммуникации	УК-4; УК-9
Б1.В.02	Иностранный язык в профессиональной сфере	УК-4
Б1.В.03	Основы российской государственности	УК-5
Б1.В.04	Правоведение	УК-2; УК-10; УК-11
Б1.В.05	Социальная психология	УК-3; УК-6; УК-9
Б1.В.06	Теория транспортных процессов и систем	УК-1; ПК-2
Б1.В.07	Организационная система воздушного транспорта	УК-11; ПК-3
Б1.В.08	Авиакомпании, аэропорты, аэродромы	ΠK-1

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавриата 'z23.03.01_TTП_(ОПиУнаВТ)_2025.plx', код направления 23.03.01, направленность (профиль): ОПиУнаВТ, год начала по,

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.В.09	Безопасность воздушного транспорта	УК-8; ПК-3
Б1.В.10	Воздушное законодательство, сертификация	УK-2; ΠK-1
Б1.В.11	Логистика	УK-2; ΠK-1
Б1.В.12	Организация коммерческой и маркетинговой работы на воздушном транспорте	ПК-1
Б1.В.13	Транспортно-грузовые системы	ПК-3
Б1.В.14	Транспортная логистика	УК-2; ПК-1; ПК-6
Б1.В.15	Аэродромное обеспечение полетов	⊓K-1
Б1.В.16	Мультимодальные транспортно-логистические центр	ΠK-1
Б1.В.17	Управление производством на воздушном транспорте	ПК-1; ПК-2
Б1.В.18	Основы управления цепями поставок	ПК-1; ПК-6
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01	YK-6
Б1.В.ДВ.01.01	Тайм-менеджмент	YK-6
Б1.В.ДВ.01.02	Технология построения карьеры и управление трудовым коллективом	YK-6
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02	УК-1; УК-6
Б1.В.ДВ.02.01	Управление проектами: наука и инновации	УК-1; УК-6
Б1.В.ДВ.02.02	Управление проектами: молодежная политика	УК-1; УК-6
Б1.В.ДВ.02.03	Управление проектами: здоровьесберегающие технологии	УК-1; УК-6
Б1.В.ДВ.02.04	Управление проектами: карьерные лифты	УК-1; УК-6
Б1.В.ДВ.02.05	Управление проектами: PR и медиаактивность	УК-1; УК-6
Б1.В.ДВ.02.06	Управление проектами: международный трек	УК-1; УК-6
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.03	УK-1; ΠK-3
Б1.В.ДВ.03.01	Математическое моделирование систем и процессов	УK-1; ΠK-3
Б1.В.ДВ.03.02	Языки и методы программирования	УK-1; ΠK-3
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.04	ПК-3
Б1.В.ДВ.04.01	Сервис и агентская деятельность на воздушном транспорте	ПК-3
Б1.В.ДВ.04.02	Организация работы агентств на воздушном транспорте	ПК-3
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.05	ПК-1
Б1.В.ДВ.05.01	Основы эксплуатации авиационной техники	ПК-1
Б1.В.ДВ.05.02	Конструкция и эксплуатация воздушных судов	ΠK-1
Б1.В.ДВ.06	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.06	ПК-3
Б1.В.ДВ.06.01	Метеорологическое обеспечение полетов	ПК-3
Б1.В.ДВ.06.02	Орнитологическое обеспечение полетов	ПК-3
Б1.В.ДВ.07	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.07	УК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.07.01	Интеллектуальные технологии в логистике	УК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.07.02	Цифровая логистика	УК-1; ПК-2

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавриата 'z23.03.01_TTП_(ОПиУнаВТ)_2025.plx', код направления 23.03.01, направленность (профиль): ОПиУнаВТ, год начала по,

	Индекс	Наименование	Формируемые компетенции							
Б2		Практика	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-6; ПК-3							
ŗ	Б2.О	Обязательная часть	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-6; ПК-3							
	Б2.О.01(У)	Ознакомительная практика	ОПК-1; ОПК-3; ПК-1							
	Б2.О.02(П)	Технологическая (производственно-технологическая) практика	ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-3							
	Б2.О.03(Пд)	Преддипломная практика	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-6; ПК-3							
	Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений								
Б3		Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-6; ПК-3							
	Б3.01(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-6; ПК-3							
ΦТ	Д	Факультативные дисциплины								
	ФТД.01	Противодействие коррупции								

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план бакалавриата 'z23.03.01 TT			П (ОПиУнаВТ) 2025.plx', код направления 23.03.01, Итого					енность (профиль): ОПиУн 	аВТ, год	начала подготовки 2025
		ID(3.6		.e.	Kypc 1	Kypc 2	Курс 3	Kypc 4				
		Баз.%	Bap.%	Вар.)%	Не менее	Факт	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	.,,,,,,,	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	, p	1.7,600	
	Итого (с факультативами)				191	242	51	50	48	47	46	
	Итого по ОП (без факультативов)				189	240	49	50	48	47	46	
Б1	Дисциплины (модули)	52%	48%	29.7%	160	211	49	47	44	44	27	
Б1.О	Обязательная часть					110	42	20	20	23	5	
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					101	7	27	24	21	22	
Б2	Практика	100%	0%	0%	20	20		3	4	3	10	
Б2.О	Обязательная часть					20		3	4	3	10	
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений											
Б3	Государственная итоговая аттестация				9	9					9	
ФТД	Факультативные дисциплины				2	2	2					
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)		ОП, факультативы				41.9	42.2	40.2	39.5	33	
			в период гос. экзаменов									
	Контактная работа (акад.час/год)	обязательная			134.8	192	138	126	136	82		
	Суммарная контактная работа (акад. час)		Блок Б1				188	138	126	136	82	
			Блок Б2					4	4	4	4	
			Блок БЗ								19	
			Блок ФТД				4					
			Итого по всем блокам				192	142	130	140	105	
	Обязательные формы промежуточной аттестации		ЭКЗАМЕН (Эк)				6	7	5	5	4	
			ЗАЧЕТ (За) ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)				7	5	8	7	3	
			КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)				1	2	2	3	1	
			КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА (К)				14	13	13	9	6	
	Процент занятий от аудиторных (%)		лекционных									
			в интерактивной форме			6.6%						
	Объём обязательной части от общего объёма программы (%)			4-1		54.2%						
	Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)				8.82%							