

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Баламирзоев Назим Лиодинович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 24.12.2025 16:51:06  
Уникальный программный ключ:  
5cf0d6f89e80f49a334f6a4ba58e91f3326b9926

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"

План одобрен Ученым советом вуза  
Протокол № II от 26.06.2025

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

23.03.01

### Технология транспортных процессов

Профиль: Организация и безопасность движения  
Кафедра: Транспортных сооружений и строительных материалов  
Факультет: Заочный

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 5 л.

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	производственно-технологический
+	организационно-управленческий

Год начала подготовки (по учебному плану)

Учебный год

Образовательный стандарт (ФГОС)

2025

2025-2026

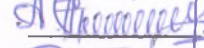
№ 911 от 07.08.2020

### СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

  
/ Демирова А.Ф./

Начальник УМУ

  
/ Абдуллаев Т.Т./

Начальник ОАИКО

  
/ Гамзалова И.Ю./

Декан

  
/ Гасанова Н.М./

Зав.кафедрой

  
/ Агаханов Э.К./



## Календарный учебный график

## Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	34 1/6	34 1/6	33 1/6	34 1/6	23 3/6	11 1/6
Э	Экзаменационные сессии	4 5/6	4 5/6	5 5/6	5 5/6	6 3/6	27
У	Учебная практика	2					
П	Производственная практика		4	4			
Пд	Преддипломная практика					4	
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					6	
К	Каникулы	9	7	7	10	10	4
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 (12 дн)	2 (12 дн)	2 (12 дн)	2 (12 дн)	2 (12 дн)	1 (60 дн)
Продолжительность обучения							
Итого		52	52	52	52	52	200

План Учебный план бакалавриата 'з23.03.01 Технология транспортных процессов заочн 2025plx', код направления 23.03.01, профиль : Организация и безопасность движения, год начала

Год начала: 2025

План Учебный план бакалавриата 'з23.03.01\_Технология транспортных процессов\_заочн\_2025plx', код направления 23.03.01, профиль : Организация и безопасность движения, год на'

План Учебный план бакалавриата 'з23.03.01\_Технология транспортных процессов заочн 2025plx', код направления 23.03.01, профиль : Организация и безопасность движения, год начисления 2025/2026



План Учебный план бакалавриата 'z23.03.01\_Технология транспортных процессов\_заочн\_2025plx', код направления 23.03.01, профиль : Организация и безопасность движения, год на:

	Итого				Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5				
	Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.									
				Не менее	Факт								
Итого (с факультативами)				189	242	54	49	48	49	42			
Итого по ОП (без факультативов)				189	240	52	49	48	49	42			
Дисциплины (модули)	62%	38%	10.1%	160	210	49	43	42	49	27			
Обязательная часть					131	42	39	27	23				
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					79	7	4	15	26	27			
Практика	0%	100%	0%	20	21	3	6	6		6			
Обязательная часть													
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					21	3	6	6		6			
Государственная итоговая аттестация				9	9					9			
Факультативные дисциплины					2	2							
Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы				40.9	47.1	39.7	38.8	44.1	32.4			
Контактная работа (акад.час/год)	обязательная				172.2	197	193	180	198	93			
Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1				853	189	193	180	198	93			
	Блок Б2				7	1	2	2		2			
	Блок Б3				2					2			
	Блок ФТД				8	8							
	Итого по всем блокам				870	198	195	182	198	97			
Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)				7	5	6	6	6				
	ЗАЧЕТ (За)				8	8	8	9	3				
	ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (Зао)				2	2	1		1				
	КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)							2					
	КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)					1		2	3				
Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных				41.74%								
Объём обязательной части от общего объёма программы (%)					54.6%								
Объём конт. работы от общего объема времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)					11.28%								