

УТВЕРЖДАЮ

*Первый
проректор -
проректор по
образовательной
деятельности* _____ *Ивашкин Е.Г.*
18.05.2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

План одобрен УМС вуза
Протокол № 21 от 18.05.2023 г.

подготовки бакалавров

23.03.01

Направление 23.03.01 Технология транспортных процессов

Направленность (профиль): "Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте (логистика на автомобильном транспорте)"

Кафедра: Автомобильный транспорт

Квалификация: <i>Бакалавр</i>
Программа подготовки:
Форма обучения: <i>очная</i>
Срок обучения: <i>4г</i>
Виды профессиональной деятельности
- расчетно-проектный <input type="checkbox"/>

Год начала подготовки _____ 2023
(по учебному плану)

Образовательный стандарт _____ 911
_____ 07.08.2020

СОГЛАСОВАНО

Начальник ОПОП _____ / *Смирнова Е.В.* /

Директор ИТС _____ / *Тумасов А.В.* /

Зав. кафедрой АТ _____ / *Кузьмин Н.А.* /

Индекс	Наименование	Формы контроля							Всего часов							ЗЕТ		Распределение ЗЕТ								Закреплен код										
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	РГР	По ЗЕТ	По плану	в том числе					Экспертное	Факт	Курс 1			Курс 2		Курс 3		Курс 4											
											Контакт. раб. (по учеб.	Лек	Лаб	Пр	КСР			СР	Контроль	Итого	Сем. 1	Сем. 2	Итого	Сем. 1	Сем. 2		Итого	Сем. 1	Сем. 2	Итого	Сем. 1	Сем. 2				
Б1.Б.1	Введение в специальность		1					72	72	38	34			4	34		2	2	2	2																36
Б1.Б.2	История России		1	2				144	144	123	68			51	4	21		4	4	4	1.75	2.25													27	
Б1.Б.3	Иностранный язык		1-3	4				324	324	174			170	4	150		9	9	5	3	2	4	2	2											13	
Б1.Б.4	Начертательная геометрия и инженерная графика	1						11	144	144	58		17	34	7	50	36	4	4	4	4														68	
Б1.Б.5	Правила дорожного движения	1							216	216	91	17		68	6	89	36	6	6	6	6														36	
Б1.Б.6	Физическая культура и спорт		1						72	72	8	4		4	64		2	2	2	2															21	
Б1.Б.7	Химия	1							144	144	57	17	34		6	51	36	4	4	4	4														71	
Б1.Б.8	Экология		1						72	72	38	17		17	4	34		2	2	2	2														71	
Б1.Б.9	Математика	2	1				112		288	288	127	51		68	8	134	27	8	8	8	3	5												6		
Б1.Б.10	Информатика	2				2			144	144	59	17	34		8	58	27	4	4	4		4													6	
Б1.Б.11	Основы российской государственности		1						72	72	64	20		40	4	8		2	2	2	2														34	
Б1.Б.12	Основы бухгалтерского учета		2						108	108	55	17		34	4	53		3	3	3		3													50	
Б1.Б.13	Русский язык и культура речи		2				2		72	72	39	17		17	5	33		2	2	2		2													27	
Б1.Б.14	Техническая механика	3	2				3		216	216	109	51	17	34	7	80	27	6	6	2		2	4	4										39		
Б1.Б.15	Физика	2					2		144	144	58	17	17	17	7	59	27	4	4	4		4													48	
Б1.Б.16	Материаловедение		3						108	108	55	17	34		4	53		3	3					3	3										72	
Б1.Б.17	Общая электротехника и электроника	3							108	108	40	17	17		6	41	27	3	3					3	3										38	
Б1.Б.18	Прикладная математика		3				33		144	144	73	34		34	5	71		4	4				4	4											6	
Б1.Б.19	Социология		3						72	72	38	17		17	4	34		2	2				2	2											34	
Б1.Б.20	Транспортная психология	3							108	108	40	17		17	6	41	27	3	3				3	3											25	
Б1.Б.21	Транспортная инфраструктура	3							216	216	108	34	34	34	6	72	36	6	6				6	6											3	
Б1.Б.22	Основы военной подготовки		3						108	108	72	26		42	4	36		3	3				3	3											21	
Б1.Б.23	Лицензирование и сертификация	4							108	108	40	17		17	6	41	27	3	3				3		3										3	
Б1.Б.24	Менеджмент		4						72	72	38	17		17	4	34		2	2				2		2										50	
Б1.Б.25	Метрология, стандартизация и сертификация	4					4		108	108	41	17	17		7	31	36	3	3				3		3										28	
Б1.Б.26	Основы финансовой грамотности		4						72	72	38	17		17	4	34		2	2				2		2										25	
Б1.Б.27	Правоведение		4						72	72	38	17		17	4	34		2	2				2		2										34	
Б1.Б.28	Предпринимательское право		4						72	72	38	17		17	4	34		2	2				2		2										34	
Б1.Б.29	Философия			4					72	72	38	17		17	4	34		2	2				2		2										27	
Б1.Б.30	Экономика		4						108	108	55	34		17	4	53		3	3				3		3										65	
Б1.Б.31	Экономика отрасли	4							108	108	57	34		17	6	24	27	3	3				3		3										50	
Б1.Б.32	Основы логистики	5							144	144	57	17		34	6	51	36	4	4							4	4								3	
Б1.Б.33	Маркетинг		7						72	72	38	17		17	4	34		2	2											2	2				50	
Б1.Б.34	Управление персоналом		7						72	72	38	17		17	4	34		2	2												2	2			25	
Б1.Б.35	Транспортное право	7							144	144	57	17		34	6	60	27	4	4																3	
Б1.Б.36	Денежное обращение и кредит		8						72	72	34	10		20	4	38		2	2											4	4				50	
Б1.Б.37	Безопасность жизнедеятельности	8					8		108	108	37	20	10		7	44	27	3	3										3			3		71		
Б1.В.ОД.1	Гидравлика	5					5		144	144	75	34	34		7	42	27	4	4						4	4								39		
Б1.В.ОД.2	Конструкция и расчет автомобилей	5							144	144	74	34	17		17	6	34	36	4	4					4	4								2		
Б1.В.ОД.3	Общий курс транспорта	5							108	108	40	17		17	6	41	27	3	3					3	3									3		
Б1.В.ОД.4	Организационно-производственные структуры транспорта		5						72	72	38	17	17		4	34		2	2					2	2									3		
Б1.В.ОД.5	Прикладное программирование			5					144	144	72	34	34		4	72		4	4						4	4									3	
Б1.В.ОД.6	Транспортно-экспедиционное обслуживание			5					144	144	55	17	34		4	89		4	4								4	4							3	

Б1.В.ОД.7	Моделирование транспортных процессов	6	5			5			216	216	93	17	68		8	87	36	6	6							6	3	3					3
Б1.В.ОД.8	Грузоведение	6							108	108	40	17		17	6	32	36	3	3								3		3				3
Б1.В.ОД.9	Грузовые перевозки			6	6				144	144	58	17		34	7	86		4	4							4		4				3	
Б1.В.ОД.10	Транспортная энергетика	6							108	108	40	17	17		6	41	27	3	3							3		3				9	
Б1.В.ОД.11	Предпринимательство на автомобильном транспорте			6					108	108	55	17		34	4	53		3	3							3		3				3	
Б1.В.ОД.12	Транспортное и технологическое оборудование			6			6		144	144	73	17		51	5	71		4	4							4		4				3	
Б1.В.ОД.13	Технико-эксплуатационные свойства автомобилей		6						72	72	38	17		17	4	34		2	2							2		2				3	
Б1.В.ОД.14	Документация и стандартизация в отрасли		6						72	72	38	17		17	4	34		2	2							2		2				3	
Б1.В.ОД.15	Техническая эксплуатация автомобилей	7	6			7			288	288	144	51	34	51	8	108	36	8	8							2		2	6	6		3	
Б1.В.ОД.16	Безопасность транспортных процессов		7						72	72	38	17	17		4	34		2	2										2	2		3	
Б1.В.ОД.17	Эффективность транспортных процессов			7					108	108	55	17		34	4	53		3	3										3	3		3	
Б1.В.ОД.18	Основы научных исследований		7						72	72	38	17		17	4	34		2	2									2	2		3		
Б1.В.ОД.19	Пассажирские перевозки	7			7				180	180	60	17	17	17	9	84	36	5	5										5	5		3	
Б1.В.ОД.20	Проектирование предприятий автомобильного транспорта	7					7		108	108	41	17		17	7	40	27	3	3										3	3		3	
Б1.В.ОД.21	Информационные технологии на транспорте		8						72	72	24	10	10		4	48		2	2									2		2	3		
Б1.В.ОД.22	Основы инструментального контроля		8						72	72	34	10		20	4	38		2	2									2		2	3		
Б1.В.ОД.23	Международные перевозки		8						72	72	24	10		10	4	48		2	2									2		2	3		
	Элективные курсы по физической культуре и спорту		1-6						340	340	340			340																		21	
Б1.В.ДВ.1.1	Автомобильные перевозки и логистика	8			8				180	180	69	20		40	9	84	27	5	5										5		5	3	
Б1.В.ДВ.1.2	Транспортная логистика	8			8				180	180	69	20		40	9	84	27	5	5										5		5	3	
Б2.У.1	Ознакомительная практика			2					216	216								6	6	6		6										3	
Б2.П.1	Технологическая (производственно-технологическая) практика			4					216	216								6	6			6		6								3	
Б2.П.2	Расчетно-проектная практика			6					216	216								6	6							6		6				3	
Б2.П.3	Преддипломная практика			8					216	216								6	6									6		6		3	
Б3.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	8							36	36						9	27	1	1									1		1	3		
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР								288	288								8	8									8		8	3		
ФТД.1	Эксплуатация ДВС		6						144	144	72	34	17	17	4	72		4	4							4		4				9	
ФТД.2	Экономические расчеты в выпускных квалификационных работах по техническим направлениям и специальностям		7						72	72	38	17		17	4	34		2	2									2	2		50		

ОПК-1	способен применять естественнонаучные и общинженерные знания, методы математического анализа и моделирования в профессиональной деятельности
Б1.Б.4	Начертательная геометрия и инженерная графика
Б1.Б.7	Химия
Б1.Б.8	Экология
Б1.Б.9	Математика
Б1.Б.14	Техническая механика
Б1.Б.15	Физика
Б1.Б.16	Материаловедение
Б1.Б.17	Общая электротехника и электроника
Б1.Б.18	Прикладная математика
Б1.Б.21	Транспортная инфраструктура
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
ОПК-2	способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом экономических, экологических и социальных ограничений на всех этапах жизненного цикла транспортно-технологических машин и комплексов
Б1.Б.5	Правила дорожного движения
Б1.Б.8	Экология
Б1.Б.20	Транспортная психология
Б1.Б.31	Экономика отрасли
Б1.Б.33	Маркетинг
Б2.У.1	Ознакомительная практика
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
ОПК-3	способен в сфере своей профессиональной деятельности проводить измерения и наблюдения, обрабатывать и представлять экспериментальные данные и результаты испытаний
Б1.Б.25	Метрология, стандартизация и сертификация
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
ОПК-4	способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности
Б1.Б.10	Информатика
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
ОПК-5	способен принимать обоснованные технические решения, выбирать эффективные и безопасные технические средства и технологии при решении задач профессиональной деятельности
Б1.Б.1	Введение в специальность
Б1.Б.32	Основы логистики
Б2.У.1	Ознакомительная практика
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
ОПК-6	способен участвовать в разработке технической документации с использованием стандартов, норм и правил, связанных с профессиональной деятельностью
Б1.Б.23	Лицензирование и сертификация
Б1.Б.35	Транспортное право
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
ПК-1	Способен разрабатывать и применять наиболее эффективные схемы организации транспортных процессов и новейшие технологии их управлением с применением знаний транспортной инфраструктуры, назначения и особенностей функционирования служб эксплуатации транспортных предприятий
Б1.В.ОД.3	Общий курс транспорта
Б1.В.ОД.4	Организационно-производственные структуры транспорта
Б1.В.ОД.8	Грузоведение
Б1.В.ОД.9	Грузовые перевозки
Б1.В.ОД.19	Пассажирские перевозки
Б1.В.ОД.21	Информационные технологии на транспорте
Б2.П.1	Технологическая (производственно-технологическая) практика
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
ПК-2	Способен к разработке проектов и внедрению современных логистических систем и технологий для транспортных организаций, технологий интермодальных и мультимодальных перевозок грузов, оптимальной маршрутизации
Б1.В.ОД.5	Прикладное программирование
Б1.В.ОД.6	Транспортно-экспедиционное обслуживание
Б1.В.ОД.7	Моделирование транспортных процессов
Б1.В.ОД.9	Грузовые перевозки
Б1.В.ОД.18	Основы научных исследований
Б1.В.ОД.23	Международные перевозки
Б1.В.ДВ.1.1	Автомобильные перевозки и логистика
Б1.В.ДВ.1.2	Транспортная логистика
Б3.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
Б2.П.2	Расчетно-проектная практика
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
ПК-3	Способен выявлять приоритеты решения транспортных задач с учетом экономической эффективности, транспортной и экологической безопасности, транспортного законодательства
Б1.В.ОД.11	Предпринимательство на автомобильном транспорте
Б1.В.ОД.14	Документация и стандартизация в отрасли
Б1.В.ОД.16	Безопасность транспортных процессов
Б1.В.ОД.17	Эффективность транспортных процессов
Б2.П.3	Преддипломная практика
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
ПК-4	Способен анализировать качество технической эксплуатации транспортных средств для перевозок грузов и пассажиров, работы производственно-технической службы транспортного предприятия, оборудования для технического обслуживания, ремонта и транспортного процесса, применяемых эксплуатационных материалов
Б1.В.ОД.12	Транспортное и технологическое оборудование
Б1.В.ОД.15	Техническая эксплуатация автомобилей
Б1.В.ОД.20	Проектирование предприятий автомобильного транспорта
Б1.В.ОД.22	Основы инструментального контроля
Б3.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
Б2.П.1	Технологическая (производственно-технологическая) практика
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР

ПК-5	Способен выбирать подвижной состав для перевозок грузов и пассажиров на основе знаний технико-эксплуатационных свойств автомобилей, их конструкций, естественнонаучных процессов, основ физики и химии, заложенных в расчеты работы агрегатов и систем
Б1.В.ОД.1	Гидравлика
Б1.В.ОД.2	Конструкция и расчет автомобилей
Б1.В.ОД.10	Транспортная энергетика
Б1.В.ОД.13	Технико-эксплуатационные свойства автомобилей
Б3.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
ФТД.1	Эксплуатация ДВС
Б2.П.3	Преддипломная практика
ПК-6	способен осваивать и применять цифровые технологии для объектов профессиональной деятельности
Б1.В.ОД.7	Моделирование транспортных процессов
Б3.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
Б2.П.3	Преддипломная практика
УК-1	способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач
Б1.Б.29	Философия
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
УК-2	способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
Б1.Б.2	История России
Б1.Б.24	Менеджмент
Б1.Б.27	Правоведение
Б1.Б.28	Предпринимательское право
ФТД.2	Экономические расчеты в выпускных квалификационных работах по техническим направлениям и специальностям
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
УК-3	способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
Б1.Б.19	Социология
Б1.Б.34	Управление персоналом
Б2.У.1	Ознакомительная практика
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
УК-4	способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)
Б1.Б.3	Иностранный язык
Б1.Б.13	Русский язык и культура речи
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
УК-5	способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах
Б1.Б.2	История России
Б1.Б.11	Основы российской государственности
Б1.Б.29	Философия
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
УК-6	способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни
Б1.Б.29	Философия
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
УК-7	способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Б1.Б.6	Физическая культура и спорт
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
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
Б1.Б.22	Основы военной подготовки
Б1.Б.37	Безопасность жизнедеятельности
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
УК-9	способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах
Б1.Б.19	Социология
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
УК-10	способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности
Б1.Б.12	Основы бухгалтерского учета
Б1.Б.26	Основы финансовой грамотности
Б1.Б.30	Экономика
Б1.Б.36	Денежное обращение и кредит
ФТД.2	Экономические расчеты в выпускных квалификационных работах по техническим направлениям и специальностям
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
УК-11	способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности
Б1.Б.19	Социология
Б1.Б.27	Правоведение
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР

