

УТВЕРЖДАЮ

*Первый  
проректор -  
проректор по  
образовательной* \_\_\_\_\_ *Ивашкин Е.Г.*  
06.04.2023 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

План одобрен УМС вуза  
Протокол № 16 от 06.04.2023 г.

подготовки бакалавров

23.03.01

Направление 23.03.01 Технология транспортных процессов

Направленность (профиль) : "Управление транспортными логистическими системами"

**Кафедра:** Строительные и дорожные машины

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки:
Форма обучения: заочная
Срок обучения: 5л
<b>Виды профессиональной деятельности</b>
- организационно-управленческий <input type="checkbox"/>

Год начала подготовки 2022  
(по учебному плану)

Образовательный стандарт 911  
07.08.2020

### СОГЛАСОВАНО

Начальник ОПОП \_\_\_\_\_ / Смирнова Е.В./

Директор ИТС \_\_\_\_\_ / Тумасов А.В./

Зав. кафедрой СДМ \_\_\_\_\_ / Вахидов У.Ш./

## 1. Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь		Февраль				Март			Апрель				Май				Июнь				Июль			Август														
	Числа	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31								
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	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52				
I																		К	К	Э	Э																																			
II																		К	К	Э	Э			К	К	К																														
III																		К	К	Э	Э			К	К																															
IV																		К	К	Э	Э		К	К																																
V																		К	К	Э	Э		Э	К																																

## 2. Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>34</b>	<b>25 4/6</b>	65 4/6
Э	Экзаменационные сессии	<b>5 1/6</b>	<b>3 1/6</b>	<b>4 1/6</b>	<b>4 1/6</b>	<b>4 3/6</b>	21 1/6
У	Учебная практика		<b>4</b>				4
П	Производственная практика			<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	12
Д	Выпускная квалификационная работа					<b>4 2/6</b>	4 2/6
Г	Гос. экзамены и/или защита ВКР					<b>1 4/6</b>	1 4/6
К	Каникулы	<b>7 4/6</b>	<b>7 4/6</b>	<b>7 4/6</b>	<b>7 4/6</b>	<b>9 4/6</b>	40 2/6
<b>Итого</b>		<b>47 5/6</b>	<b>49 5/6</b>	<b>51 5/6</b>	<b>49 5/6</b>	<b>49 5/6</b>	249 1/6

Индекс	Наименование	Формы контроля							Всего часов							ЗЕТ		Распределение ЗЕТ					Закр епле щая Код					
		Экза мены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контроль ные	Рефераты	РГР	По ЗЕТ	По плану	в том числе						Экспе ртное	Факт	Курс 1	Курс 2	Курс 3		Курс 4	Курс 5			
												из них				СР	Контроль											
												Конта кт. раб. (по учеб.	Лек	Лаб	Пр											КСР		
Б1.Б.1	Введение в специальность		1						72	72	12	8		4	56	4	2	2	2									3
Б1.Б.2	История			1					72	72	16	8		4	4	52	4	2	2	2								27
Б1.Б.3	Иностранный язык		11	2					324	324	28		24	4	284	12	9	9	4	5								13
Б1.Б.4	Начертательная геометрия и инженерная графика	1						11	144	144	31	12	12		7	104	9	4	4	4								68
Б1.Б.5	Правила дорожного движения	1							216	216	30	8		16	6	177	9	6	6	6								36
Б1.Б.6	Физическая культура и спорт		1						72	72	8	4			4	60	4	2	2	2								21
Б1.Б.7	Химия	1							144	144	18	6	6		6	117	9	4	4	4								71
Б1.Б.8	Экология		1						72	72	10	6			4	58	4	2	2	2								71
Б1.Б.9	Математика	11					111		288	288	46	18		18	10	224	18	8	8	8								6
Б1.Б.10	Информатика	1				1			144	144	36	10	18		8	99	9	4	4	4								6
Б1.Б.11	Культурология		2						72	72	10	6			4	58	4	2	2		2							34
Б1.Б.12	Основы бухгалтерского учета		1						108	108	16	4		8	4	88	4	3	3	3								50
Б1.Б.13	Русский язык и культура речи		1				1		72	72	13	4		4	5	55	4	2	2	2								27
Б1.Б.14	Теоретическая механика	2						2	144	144	23	8		8	7	112	9	4	4			4						10
Б1.Б.15	Физика	1					1		144	144	15	4		4	7	120	9	4	4	4								48
Б1.Б.16	Материаловедение		2						108	108	16	4	8		4	88	4	3	3			3						72
Б1.Б.17	Общая электротехника и электроника	2						22	108	108	25	8	6	4	7	74	9	3	3			3						38
Б1.Б.18	Прикладная математика	2					2		144	144	23	8		8	7	112	9	4	4			4						6
Б1.Б.19	Сопротивление материалов	2						22	144	144	33	10	4	12	7	102	9	4	4			4						39
Б1.Б.20	Социология		3				3		72	72	27	8		14	5	41	4	2	2				2					34
Б1.Б.21	Транспортная инфраструктура	2							216	216	26	8	8	4	6	181	9	6	6			6						3
Б1.Б.22	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте	5							108	108	14	4		4	6	85	9	3	3						3			3
Б1.Б.23	Менеджмент		3						72	72	12	4		4	4	56	4	2	2				2					50
Б1.Б.24	Метрология, стандартизация и сертификация	2					2		108	108	19	4	8		7	80	9	3	3			3						28
Б1.Б.25	Основы финансовой грамотности		2						72	72	12	4		4	4	56	4	2	2			2						25
Б1.Б.26	Правоведение		3						72	72	12	8			4	56	4	2	2				2					34
Б1.Б.27	Предпринимательское право	2							108	108	30	12		12	6	69	9	3	3			3						34
Б1.Б.28	Прикладная механика		2						72	72	12	4		4	4	56	4	2	2			2						10
Б1.Б.29	Философия			2					72	72	18	8		6	4	50	4	2	2			2						27
Б1.Б.30	Экономика		3						108	108	20	6		10	4	84	4	3	3				3					65
Б1.Б.31	Экономика отрасли	4					4		108	108	15	4		4	7	84	9	3	3					3				50
Б1.Б.32	Основы логистики	3							144	144	26	8		12	6	109	9	4	4				4					3
Б1.Б.33	Маркетинг		4						72	72	12	4		4	4	56	4	2	2					2				50
Б1.Б.34	Управление персоналом		4						72	72	12	4		4	4	56	4	2	2				2					25
Б1.Б.35	Транспортное право	4							144	144	22	8		8	6	113	9	4	4					4				3
Б1.Б.36	Денежное обращение и кредит		4						72	72	12	4	4		4	56	4	2	2					2				50
Б1.Б.37	Безопасность жизнедеятельности	4					4		108	108	21	4		10	7	78	9	3	3					3				71
Б1.Б.38	Основы военной подготовки		3						108	108	18	4		10	4	86	4	3	3				3					21
Б1.В.ОД.1	Информационные технологии в сфере транспорта	3							180	180	34	8	12	8	6	137	9	5	5				5					36
Б1.В.ОД.2	Общий курс транспорта			3			3		144	144	25	4	16		5	115	4	4	4				4					36
Б1.В.ОД.3	Организация модальных перевозок	3							144	144	22	8		8	6	113	9	4	4				4					36
Б1.В.ОД.4	Экономическая оценка качества транспортного обслуживания	3							108	108	10			4	6	89	9	3	3				3					36
Б1.В.ОД.5	Подвижной состав видов транспорта		4						108	108	24	4	16		4	80	4	3	3						3			36
Б1.В.ОД.6	Техника транспорта, обслуживание и ремонт	3						3	324	324	33	12	4	10	7	282	9	9	9				9					36
Б1.В.ОД.7	Теория транспортных процессов и систем	4							324	324	22		12	4	6	293	9	9	9						9			36
Б1.В.ОД.8	Бизнес-планирование на транспорте	4					4		180	180	18	2		8	8	153	9	5	5						5			34

Б1.В.ОД.9	Специальная техника логистических центров	4						4						180	180	31	8	16		7	140	9	5	5				5		36
Б1.В.ОД.10	Управление социально-техническими системами	4												108	108	22		8	8	6	77	9	3	3				3		36
Б1.В.ОД.11	Основы научных исследований		4											72	72	12			8	4	56	4	2	2				2		36
Б1.В.ОД.12	Моделирование транспортных процессов и систем		5		5									180	180	37	8		22	7	139	4	5	5					5	36
Б1.В.ОД.13	Аутсорсинг в сфере транспортно-логистических систем			5										144	144	18	4		10	4	122	4	4	4					4	34
Б1.В.ОД.14	Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса	5												144	144	24	8		10	6	111	9	4	4					4	36
Б1.В.ОД.15	Документоведение на транспорте		5											72	72	20	8		8	4	48	4	2	2					2	27
Б1.В.ОД.16	Организационно-производственные структуры транспорта	5												180	180	40	10	16	8	6	131	9	5	5					5	36
	Элективные курсы по физической культуре и спорту		1											340	340	14			10	4	322	4								21
Б1.В.ДВ.1.1	Транспортно-логистические системы			3					3					108	108	15	4		6	5	89	4	3	3				3		36
Б1.В.ДВ.1.2	Взаимодействие видов транспорта			3					3					108	108	15	4		6	5	89	4	3	3				3		36
Б1.В.ДВ.2.1	Основы теории безопасного управления автомобилем		3											72	72	12		4	4	4	56	4	2	2				2		36
Б1.В.ДВ.2.2	Правила технической эксплуатации и сигнализации на транспорте		3											72	72	12		4	4	4	56	4	2	2				2		36
Б1.В.ДВ.3.1	Терминально-логистические комплексы	4												180	180	10		4		6	161	9	5	5				5		36
Б1.В.ДВ.3.2	Пути сообщения. Технологические сооружения	4												180	180	10		4		6	161	9	5	5				5		36
Б2.У.1	Ознакомительная практика													216	216									6	6		6			36
Б2.П.1	Технологическая (производственно-технологическая) практика													216	216									6	6		6			36
Б2.П.2	Организационно-управленческая практика													216	216									6	6		6			36
Б2.П.3	Преддипломная практика													216	216									6	6				6	36
Б3.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	5												36	36							27	9	1	1				1	36
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР													288	288									8	8				8	36
ФТД.1	Эксплуатация ДВС		3											144	144	16	4	4	4	4	124	4	4	4				4		9
ФТД.2	Экономические расчеты в выпускных квалификационных работах по техническим направлениям и специальностям		5											72	72	12	4		4	4	56	4	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	Теоретическая механика
Б1.Б.15	Физика
Б1.Б.16	Материаловедение
Б1.Б.17	Общая электротехника и электроника
Б1.Б.18	Прикладная математика
Б1.Б.19	Сопrotивление материалов
Б1.Б.21	Транспортная инфраструктура
Б1.Б.28	Прикладная механика
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.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.24	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.22	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте
Б1.Б.35	Транспортное право
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
ПК-1	способен к работе в составе коллектива исполнителей по реализации управленческих решений в области организации производства и труда, организации работы по повышению научно-технических знаний работников
Б1.В.ОД.10	Управление социально-техническими системами
Б1.В.ОД.11	Основы научных исследований
Б1.В.ОД.12	Моделирование транспортных процессов и систем
Б1.В.ОД.16	Организационно-производственные структуры транспорта
Б1.В.ДВ.1.1	Транспортно-логистические системы
Б1.В.ДВ.1.2	Взаимодействие видов транспорта
Б2.П.1	Технологическая (производственно-технологическая) практика
Б2.П.3	Преддипломная практика
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
ПК-2	способен к кооперации с коллегами по работе в коллективе, к совершенствованию документооборота в сфере планирования и управления оперативной деятельностью транспортной организации
Б1.В.ОД.1	Информационные технологии в сфере транспорта
Б1.В.ОД.8	Бизнес-планирование на транспорте
Б1.В.ОД.12	Моделирование транспортных процессов и систем
Б1.В.ОД.14	Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса
Б1.В.ОД.15	Документоведение на транспорте
Б1.В.ОД.16	Организационно-производственные структуры транспорта
Б2.П.1	Технологическая (производственно-технологическая) практика
Б2.П.3	Преддипломная практика
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
ПК-3	способен к проведению технико-экономического анализа, поиску путей сокращения цикла выполнения работ
Б1.В.ОД.3	Организация модальных перевозок
Б1.В.ОД.4	Экономическая оценка качества транспортного обслуживания
Б1.В.ОД.5	Подвижной состав видов транспорта
Б1.В.ОД.7	Теория транспортных процессов и систем
Б1.В.ОД.13	Аутсорсинг в сфере транспортно-логистических систем
Б1.В.ДВ.3.1	Терминально-логистические комплексы
Б1.В.ДВ.3.2	Пути сообщения. Технологические сооружения
Б3.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
Б2.П.3	Преддипломная практика
ПК-4	способен к работе в составе коллектива исполнителей по оценке производственных и непроизводственных затрат на обеспечение безопасности дорожного движения
Б1.В.ОД.8	Бизнес-планирование на транспорте
Б1.В.ОД.14	Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса
Б1.В.ДВ.2.1	Основы теории безопасного управления автомобилем
Б1.В.ДВ.2.2	Правила технической эксплуатации и сигнализации на транспорте
Б1.В.ДВ.3.1	Терминально-логистические комплексы
Б1.В.ДВ.3.2	Пути сообщения. Технологические сооружения
Б3.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
ФТД.1	Эксплуатация ДВС
Б2.П.2	Организационно-управленческая практика
Б2.П.3	Преддипломная практика
ПК-5	способен к работе в составе коллектива исполнителей в осуществлении контроля и управления системами организации движения
Б1.В.ОД.2	Общий курс транспорта

Б1.В.ОД.5	Подвижной состав видов транспорта
Б1.В.ОД.6	Техника транспорта, обслуживание и ремонт
Б1.В.ОД.9	Специальная техника логистических центров
Б3.Г.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
Б2.П.2	Организационно-управленческая практика
Б2.П.3	Преддипломная практика
ПК-6	способен осваивать и применять цифровые технологии для объектов профессиональной деятельности
Б1.В.ОД.1	Информационные технологии в сфере транспорта
Б1.В.ОД.12	Моделирование транспортных процессов и систем
Б2.П.3	Преддипломная практика
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР
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.23	Менеджмент
Б1.Б.26	Правоведение
Б1.Б.27	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.20	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
Б1.Б.11	Культурология
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
	Элективные курсы по физической культуре и спорту
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.37	Безопасность жизнедеятельности
Б1.Б.38	Основы военной подготовки
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.20	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.25	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.20	Социология
Б1.Б.26	Правоведение
Б3.Д.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита ВКР

