

Ученым советом ВВГУ
Протокол № 6 от 06.04.2023

Утверждаю
Ректор ФГБОУ ВО «ВВГУ»

Терентьева Т.В.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Владивостокский государственный университет"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

23.02.01

Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ

квалификация:

Техник

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППССЗ

3г 10м

год начала подготовки по УП

2023

Приказ об утверждении ФГОС

от 22.04.2014

№ 376

Согласовано:

Директор академического колледжа ВВГУ

Л.А. Смагина

Директор филиала ФГБОУ ВО "ВВГУ" в г. Артеме

И.Н. Стасенко

Директор филиала ФГБОУ ВО "ВВГУ" в г. Находке

О.В. Подкопаева

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август												
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31					
I																																																									
II																																																									
III																																																									
IV																																																									

- Обозначения:**
- Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам
 - Промежуточная аттестация
 - Каникулы
 - 0 Учебная практика
 - 8 Производственная практика (по профилю специальности)
 - X Производственная практика (преддипломная)
 - Δ Подготовка к государственной итоговой аттестации
 - III Государственная итоговая аттестация
 - * Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам						Промежуточная аттестация			Практическая подготовка						ГИА		Каникулы	Всего				
	Всего		1 сем		2 сем		Всего	1 сем	2 сем	Учебная практика		Производственная практика (по профилю специальности)		Производственная практика (преддипломная)		Подготовка	Проведение						
	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий				нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.					нед.	нед.	нед.	
I	39	1404	17	612	22	792	2		2											11	52		
II	33	1188	17	612	16	576	1		1	4	4	4		4						10	52		
III	34	1224	17	612	17	612	2		2	3	3	2		2						11	52		
IV	17	612	17	612			2		2					12		12	4		4	4	2	2	43
Всего	123	4428	68	2448	55	1980	7		7	7	7	18		18	4	4	4	4	2	34	199		

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	8	[8]	ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности)
				[8]	ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)
2	Экз	Комплексный экзамен	4	[4]	ОП.05 Технические средства автомобильного транспорта
				[4]	ОП.02 Электротехника и электроника
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6]	УП.01.01 Учебная практика
				[6]	УП.02.01 Учебная практика
				[6]	УП.03.01 Учебная практика
4	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	7	[7]	МДК.03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность на автомобильном транспорте
				[7]	МДК.03.02 Обеспечение грузовых перевозок на автомобильном транспорте
				[7]	МДК.02.01 Организация движения автомобильного транспорта
5	Экз	Комплексный экзамен	6	[6]	МДК.01.02 Информационное обеспечение перевозочного процесса на автомобильном транспорте
				[6]	МДК.01.04 Организация международных перевозок
6	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	5	[5]	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса на автомобильном транспорте
				[5]	МДК.01.02 Информационное обеспечение перевозочного процесса на автомобильном транспорте
				[5]	МДК.01.03 Автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте
7	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	[2]	ООП.12 Химия
				[2]	ООП.13 Биология
8	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	[2]	ООП.14 Индивидуальный проект
				[2]	ДООП.01 Введение в специальность
9	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	[2]	ООП.03 История
				[2]	ООП.04 Обществознание

Индекс	Содержание
ОК 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.04	Транспортная система России
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.09	Правила безопасности дорожного движения
ОП.11	Логистика
ОП.12	Экономика отрасли
ОП.13	Основы предпринимательства
ОК 2	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОП.05	Технические средства автомобильного транспорта
ОП.07	Охрана труда
ОП.09	Правила безопасности дорожного движения
ОП.13	Основы предпринимательства
ОП.14	Типаж подвижного состава автомобильного транспорта и устройство автомобиля
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.06	Психология общения
ОП.04	Транспортная система России
ОП.05	Технические средства автомобильного транспорта
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.07	Охрана труда
ОП.09	Правила безопасности дорожного движения
ОП.12	Экономика отрасли
ОП.13	Основы предпринимательства
ОК 4	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.06	Психология общения
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Электротехника и электроника
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.04	Транспортная система России
ОП.05	Технические средства автомобильного транспорта
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.07	Охрана труда
ОП.10	Материаловедение
ОК 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Психология общения
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Электротехника и электроника
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.04	Транспортная система России
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.09	Правила безопасности дорожного движения
ОП.10	Материаловедение

	ОП.11	Логистика
ОК 6		Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.06	Психология общения
	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
	ОП.07	Охрана труда
	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
ОК 7		Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
	ОП.05	Технические средства автомобильного транспорта
	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.14	Типаж подвижного состава автомобильного транспорта и устройство автомобиля
ОК 8		Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
	ОГСЭ.04	Физическая культура
ОК 9		Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
	ОГСЭ.03	Иностранный язык
	ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
	ЕН.02	Информатика
	ОП.11	Логистика
ПК 1.1		Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками.
	ОГСЭ.03	Иностранный язык
	ЕН.02	Информатика
	ОП.02	Электротехника и электроника
	ОП.04	Транспортная система России
	ОП.05	Технические средства автомобильного транспорта
	ОП.07	Охрана труда
	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.09	Правила безопасности дорожного движения
	ОП.11	Логистика
	ОП.12	Экономика отрасли
	ОП.14	Типаж подвижного состава автомобильного транспорта и устройство автомобиля
	МДК.01.01	Технология перевозочного процесса на автомобильном транспорте
	МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса на автомобильном транспорте
	МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте
	МДК.01.04	Организация международных перевозок
	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.2		Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций.
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.02	Электротехника и электроника
	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
	ОП.04	Транспортная система России
	ОП.05	Технические средства автомобильного транспорта
	ОП.07	Охрана труда
	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.09	Правила безопасности дорожного движения
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	МДК.01.01	Технология перевозочного процесса на автомобильном транспорте
	МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса на автомобильном транспорте
	МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте
	МДК.01.04	Организация международных перевозок
	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)

ПК 1.3	Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса.
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Математика
ОП.04	Транспортная система России
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11	Логистика
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса на автомобильном транспорте
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса на автомобильном транспорте
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте
МДК.01.04	Организация международных перевозок
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.1	Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.04	Транспортная система России
ОП.05	Технические средства автомобильного транспорта
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11	Логистика
ОП.12	Экономика отрасли
ОП.13	Основы предпринимательства
МДК.02.01	Организация движения автомобильного транспорта
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров на автомобильном транспорте
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.2	Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов.
ОП.02	Электротехника и электроника
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.04	Транспортная система России
ОП.05	Технические средства автомобильного транспорта
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
ОП.09	Правила безопасности дорожного движения
МДК.02.01	Организация движения автомобильного транспорта
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров на автомобильном транспорте
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.3	Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса.
ЕН.02	Информатика
ОП.02	Электротехника и электроника
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.04	Транспортная система России
ОП.05	Технические средства автомобильного транспорта
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Организация движения автомобильного транспорта
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров на автомобильном транспорте
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)

ПК 3.1	Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями.
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11	Логистика
ОП.12	Экономика отрасли
ОП.13	Основы предпринимательства
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность на автомобильном транспорте
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок на автомобильном транспорте
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 3.2	Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов.
ОП.05	Технические средства автомобильного транспорта
ОП.11	Логистика
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность на автомобильном транспорте
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок на автомобильном транспорте
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 3.3	Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика.
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
ОП.13	Основы предпринимательства
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность на автомобильном транспорте
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок на автомобильном транспорте
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 4.1	Вести диспетчерский журнал, регистрировать оперативные рапорты и другую техническую документацию.
МДК.04.01	Оперативный учет производственного процесса
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 4.2	Сопоставлять полученные данные со сменно-суточными планами-графиками (заданиями), производственными программами
МДК.04.01	Оперативный учет производственного процесса
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 4.3	Организовывать рабочее место, соблюдать правила безопасности труда
МДК.04.01	Оперативный учет производственного процесса
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 4.4	Проводить диагностику и мониторинг правильности хода производственного процесса
ОП.14	Типаж подвижного состава автомобильного транспорта и устройство автомобиля
МДК.04.01	Оперативный учет производственного процесса
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)

№	Наименование
	Кабинеты:
1	социально-экономических дисциплин
2	иностранного языка
3	математики
4	информатики и информационных систем
5	инженерной графики
6	метрологии, стандартизации и сертификации
7	транспортной системы России
8	технических средств
9	охраны труда
10	безопасности жизнедеятельности
11	организации перевозочного процесса
12	организации сервисного обслуживания на транспорте
13	организации транспортно-логистической деятельности
14	управления качеством и персоналом
15	основ исследовательской деятельности
16	безопасности движения
17	методический
	Лаборатории:
1	электротехники и электроники
2	управления движением
3	автоматизированных систем управления
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Настоящий учебный план Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Владивостокский государственный университет" разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 376 от 22 апреля 2014 года.
Общеобразовательный цикл ППССЗ сформирован в соответствии с Приказом Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»; Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. № 413 "Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования"; Приказом Министерства просвещения РФ от 23 ноября 2022 г. № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»; Рекомендациями Министерства просвещения РФ от 01 марта 2023 г. № 05-592 по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования.
В общеобразовательном цикле принцип профильного обучения и учет получаемой специальности реализуется за счет увеличения объема следующих предметов: Иностранный язык, Математика, Физика.
При формировании общеобразовательного цикла в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования учебным планом предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках учебного предмета "Введение в специальность".
Нормативный срок освоения программы подготовки специалистов среднего звена по специальности при очной форме обучения на базе основного общего образования – 3 года 10 месяцев. Квалификация выпускника – техник.
Начало учебных занятий – 1 сентября, окончание - в соответствии с календарным учебным графиком.
Продолжительность 1 часа учебных занятий составляет 45 минут.
Профессиональный учебный цикл предусматривает освоение профессиональных модулей, содержание которых разработано в соответствии с основными видами профессиональной деятельности выпускника. В состав каждого профессионального модуля входят междисциплинарные курсы, а также учебная и/или производственная практики.
Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы. Объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю.
Вариативная часть в количестве 1358 часов распределена в соответствии с рекомендациями работодателей, направлена на расширение и углубление подготовки, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования. За счет вариатива увеличены часы обязательных учебных циклов: "Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл" - на 201 час, «Математический и общий естественнонаучный учебный цикл» - на 78 часов; «Профессиональный учебный цикл» - на 1079 часа. За счет вариатива дополнительно введены: учебные дисциплины: «Русский язык и культура речи», «Психология общения», «Правила безопасности дорожного движения»; «Материаловедение»; «Логистика»; «Экономика отрасли», «Основы предпринимательства», "Типаж подвижного состава автомобильного транспорта и устройство автомобиля".
При реализации программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) предусмотрено выполнение двух курсовых работ. Курсовые работы проводятся в рамках изучения: МДК.01.04 «Организация международных перевозок» – 6 семестр; МДК.02.01 «Организация движения автомобильного транспорта» – 7 семестр.
По результатам освоения ПМ.04 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» предусмотрен квалификационный экзамен с присвоением квалификации по должности служащего ОК 016-94 253086 "Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы".
Учебная практика реализуется в рамках освоения профессиональных модулей концентрированно. Производственная практика (по профилю специальности) и производственная практика (преддипломная) реализуется концентрированно.

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Промежуточная аттестация проводится в форме контрольной работы, дифференцированного зачета (в том числе комплексных) за счет времени, отведенного на соответствующую дисциплину; экзамены, экзамены по модулю, квалификационный экзамен – за счет времени, выделенного ФГОС СПО по специальности. Контрольные работы относятся к текущей аттестации и отмечены в учебном плане как другие формы контроля. Общее количество экзаменов не превышает 8 в год, суммарное количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (без учета аттестации по дисциплине физическая культура). Консультации для обучающихся проводятся из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования.

По результатам освоения ПМ.04 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» предусмотрен квалификационный экзамен с присвоением квалификации по должности служащего ОК 016-94 253086 "Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы".

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты дипломной работы.

Согласовано

Заместитель директора колледжа по учебной работе

Е.В. Федоренко

Директор, ИП Алейников В.А.

В.А. Алейников