

<b>2022 год набора</b>	
<b>Блок 1. Дисциплины (модули)</b>	
<b>Базовая часть</b>	
Б1.Б.01	История
Б1.Б.02	Философия
Б1.Б.03	Иностранный язык
Б1.Б.04	Экономика и основы финансовой грамотности
Б1.Б.05	Правоведение и основы организации малого бизнеса автомобильного транспорта
Б1.Б.06	Математика
Б1.Б.07	Физика
Б1.Б.08	Химия
Б1.Б.09	Охрана природы и экологическая безопасность предприятий автомобильного транспорта
Б1.Б.10	Информатика
Б1.Б.11	Теоретическая механика
Б1.Б.12	Инженерная графика
Б1.Б.13	Сопrotивление материалов
Б1.Б.14	Теория механизмов и машин
Б1.Б.15	Детали машин и основы конструирования
Б1.Б.16	Гидравлика и гидропневмопривод
Б1.Б.17	Безопасность жизнедеятельности
Б1.Б.18	Теплотехника
Б1.Б.19	Материаловедение. Технология конструкционных материалов
Б1.Б.20	Общая электротехника и электроника
Б1.Б.21	Метрология, стандартизация и сертификация
Б1.Б.22	Конструкция, эксплуатационные свойства и основы расчета автотранспортных средств
Б1.Б.23	Эксплуатационные материалы
Б1.Б.24	Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования
Б1.Б.25	Основы работоспособности технических систем
Б1.Б.26	Культурология
Б1.Б.27	Родной язык и культура речи
Б1.Б.28	Введение в профессиональную деятельность
Б1.Б.29	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте
Б1.Б.30	Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ
Б1.Б.31	Физическая культура
<b>Вариативная часть</b>	
Б1.В.01	Экономика отрасли
Б1.В.02	Основы политической власти ПМР
Б1.В.03	История ПМР
Б1.В.04	Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт ГБО
Б1.В.05	Основы теории надежности
Б1.В.06	Управление техническими системами
Б1.В.07	Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств
Б1.В.08	Грузовые и пассажирские перевозки
Б1.В.09	Техническая эксплуатация автомобилей
Б1.В.10	Охрана труда на предприятиях автомобильной отрасли
Б1.В.11	Электронные системы и электрооборудование автотранспортных средств

Б1.В.12	Силовые агрегаты
Б1.В.13	Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств
Б1.В.14	Тенденции развития конструкции автомобилей
Б1.В.15	Управление кадрами
Б1.В.16	Элективные курсы по физической культуре
<b>Б1.В.ДВ.01</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1</b>
Б1.В.ДВ.01.01	Психология управления и проблемы конфликтологии
Б1.В.ДВ.01.02	Психология и педагогика
Б1.В.ДВ.01.03	Эргономика и инженерная психология
<b>Б1.В.ДВ.02</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2</b>
Б1.В.ДВ.02.01	Прикладное программирование
Б1.В.ДВ.02.02	Основы САПР "КОМПАС-3D"
<b>Б1.В.ДВ.03</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3</b>
Б1.В.ДВ.03.01	Современные автомобильные технологии
Б1.В.ДВ.03.02	Мехатронные системы транспортных средств
<b>Б1.В.ДВ.04</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4</b>
Б1.В.ДВ.04.01	Основы менеджмента и маркетинга
Б1.В.ДВ.04.02	Организация и планирование деятельности предприятий сервиса
<b>Б1.В.ДВ.05</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5</b>
Б1.В.ДВ.05.01	Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта
Б1.В.ДВ.05.02	Логистика на транспорте
<b>Б1.В.ДВ.06</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6</b>
Б1.В.ДВ.06.01	Официальный (молдавский) язык
Б1.В.ДВ.06.02	Официальный (украинский) язык
<b>Б1.В.ДВ.07</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7</b>
Б1.В.ДВ.07.01	Документооборот и делопроизводство в сфере транспортных услуг
Б1.В.ДВ.07.02	Таможенное оформление
<b>Б1.В.ДВ.08</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8</b>
Б1.В.ДВ.08.01	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств
Б1.В.ДВ.08.02	Специализированный подвижной состав
<b>ФТД.Факультативы</b>	
<b>Вариативная часть</b>	
ФТД.В.01	История литературы родного края
ФТД.В.02	Техника безопасности при транспортировке, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств
ФТД.В.03	Профессиональный иностранный язык

<b>2021 год набора</b>	
<b>Блок 1.Дисциплины (модули)</b>	
<b>Базовая часть</b>	
Б1.Б.01	История
Б1.Б.02	Философия
Б1.Б.03	Иностранный язык
Б1.Б.04	Экономика и основы финансовой грамотности
Б1.Б.05	Правоведение и основы организации малого бизнеса автомобильного транспорта
Б1.Б.06	Математика
Б1.Б.07	Физика

Б1.Б.08	Химия
Б1.Б.09	Охрана природы и экологическая безопасность предприятий автомобильного транспорта
Б1.Б.10	Информатика
Б1.Б.11	Теоретическая механика
Б1.Б.12	Инженерная графика
Б1.Б.13	Сопrotивление материалов
Б1.Б.14	Теория механизмов и машин
Б1.Б.15	Детали машин и основы конструирования
Б1.Б.16	Гидравлика и гидропневмопривод
Б1.Б.17	Теплотехника
Б1.Б.18	Материаловедение. Технология конструкционных материалов
Б1.Б.19	Общая электротехника и электроника
Б1.Б.20	Метрология, стандартизация и сертификация
Б1.Б.21	Безопасность жизнедеятельности
Б1.Б.22	Конструкция, эксплуатационные свойства и основы расчета автотранспортных средств
Б1.Б.23	Эксплуатационные материалы
Б1.Б.24	Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования
Б1.Б.25	Основы работоспособности технических систем
Б1.Б.26	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте
Б1.Б.27	Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ
Б1.Б.28	Культурология
Б1.Б.29	Родной язык и культура речи
Б1.Б.30	Введение в профессиональную деятельность
Б1.Б.31	Физическая культура
<b>Вариативная часть</b>	
Б1.В.01	История ПМР
Б1.В.02	Основы политической власти ПМР
Б1.В.03	Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт ГБО
Б1.В.04	Экономика отрасли
Б1.В.05	Основы теории надежности
Б1.В.06	Управление техническими системами
Б1.В.07	Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств
Б1.В.08	Грузовые и пассажирские перевозки
Б1.В.09	Техническая эксплуатация автомобилей
Б1.В.10	Охрана труда на предприятиях автомобильной отрасли
Б1.В.11	Электронные системы и электрооборудование автотранспортных средств
Б1.В.12	Силовые агрегаты
Б1.В.13	Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств
Б1.В.14	Тенденции развития конструкции автомобилей
Б1.В.15	Управление кадрами
Б1.В.16	Элективные курсы по физической культуре
<b>Б1.В.ДВ.01</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1</b>
Б1.В.ДВ.01.01	Психология управления и проблемы конфликтологии
Б1.В.ДВ.01.02	Психология и педагогика
Б1.В.ДВ.01.03	Эргономика и инженерная психология
<b>Б1.В.ДВ.02</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2</b>
Б1.В.ДВ.02.01	Прикладное программирование

Б1.В.ДВ.02.02	Основы САПР "КОМПАС-3D"
<b>Б1.В.ДВ.03</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3</b>
Б1.В.ДВ.03.01	Современные автомобильные технологии
Б1.В.ДВ.03.02	Мехатронные системы транспортных средств
<b>Б1.В.ДВ.04</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4</b>
Б1.В.ДВ.04.01	Основы менеджмента и маркетинга
Б1.В.ДВ.04.02	Организация и планирование деятельности предприятий сервиса
<b>Б1.В.ДВ.05</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5</b>
Б1.В.ДВ.05.01	Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта
Б1.В.ДВ.05.02	Логистика на транспорте
<b>Б1.В.ДВ.06</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6</b>
Б1.В.ДВ.06.01	Документооборот и делопроизводство в сфере транспортных услуг
Б1.В.ДВ.06.02	Таможенное оформление
<b>Б1.В.ДВ.07</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7</b>
Б1.В.ДВ.07.01	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств
Б1.В.ДВ.07.02	Специализированный подвижной состав
<b>Б1.В.ДВ.08</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8</b>
Б1.В.ДВ.08.01	Официальный(молдавский) язык
Б1.В.ДВ.08.02	Официальный(украинский) язык
<b>ФТД.Факультативы</b>	
<b>Вариативная часть</b>	
ФТД.В.01	История литературы родного края
ФТД.В.02	Техника безопасности при транспортировке, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств
ФТД.В.03	Профессиональный иностранный язык

<b>2020 год набора</b>	
<b>Блок 1.Дисциплины (модули)</b>	
<b>Базовая часть</b>	
Б1.Б.01	История
Б1.Б.02	Философия
Б1.Б.03	Иностранный язык
Б1.Б.04	Экономика
Б1.Б.05	Правоведение
Б1.Б.06	Математика
Б1.Б.07	Физика
Б1.Б.08	Химия
Б1.Б.09	Экология
Б1.Б.10	Информатика
Б1.Б.11	Теоретическая механика
Б1.Б.12	Инженерная графика
Б1.Б.13	Сопротивление материалов
Б1.Б.14	Теория механизмов и машин
Б1.Б.15	Детали машин и основы конструирования
Б1.Б.16	Гидравлика и гидропневмопривод
Б1.Б.17	Теплотехника
Б1.Б.18	Материаловедение. Технология конструкционных материалов
Б1.Б.19	Общая электротехника и электроника

Б1.Б.20	Метрология, стандартизация и сертификация
Б1.Б.21	Безопасность жизнедеятельности
Б1.Б.22	Конструкция, эксплуатационные свойства и основы расчета автотранспортных средств
Б1.Б.23	Эксплуатационные материалы
Б1.Б.24	Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования
Б1.Б.25	Основы работоспособности технических систем
Б1.Б.26	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте
Б1.Б.27	Производственно-технологическая инфраструктура предприятий АТ
Б1.Б.28	Культурология
Б1.Б.29	Родной язык и культура речи
Б1.Б.30	Введение в профессиональную деятельность
Б1.Б.31	Физическая культура
<b>Вариативная часть</b>	
Б1.В.01	История ПМР
Б1.В.02	Основы политической власти ПМР
Б1.В.03	Транспортное право
Б1.В.04	Экономика отрасли
Б1.В.05	Основы теории надежности
Б1.В.06	Управление техническими системами
Б1.В.07	Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств
Б1.В.08	Грузовые и пассажирские перевозки
Б1.В.09	Техническая эксплуатация автомобилей
Б1.В.10	Охрана труда на автотранспортных предприятиях
Б1.В.11	Электронные системы и электрооборудование автотранспортных средств
Б1.В.12	Силовые агрегаты
Б1.В.13	Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств
Б1.В.14	Основы менеджмента и маркетинга
Б1.В.15	Управление кадрами
Б1.В.16	Элективные курсы по физической культуре
<b>Б1.В.ДВ.01</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01</b>
Б1.В.ДВ.01.01	Психология управления и проблемы конфликтологии
Б1.В.ДВ.01.02	Психология и педагогика
<b>Б1.В.ДВ.02</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02</b>
Б1.В.ДВ.02.01	Прикладное программирование
Б1.В.ДВ.02.02	Основы САПР «КОМПАС-3D»
Б1.В.ДВ.02.03	Информационные технологии на автомобильном транспорте
<b>Б1.В.ДВ.03</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.03</b>
Б1.В.ДВ.03.01	Нормативы по защите окружающей среды ПМР
Б1.В.ДВ.03.02	Охрана природы при эксплуатации автомобильного хозяйства
<b>Б1.В.ДВ.04</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.04</b>
Б1.В.ДВ.04.01	Транспортно-эксплуатационные качества дорог и городских улиц
Б1.В.ДВ.04.02	Тенденция развития конструкции автомобилей
<b>Б1.В.ДВ.05</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.05</b>
Б1.В.ДВ.05.01	Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта
Б1.В.ДВ.05.02	Организация государственного учета и контроля технического состояния автомобиля
Б1.В.ДВ.05.03	Логистика на транспорте

<b>Б1.В.ДВ.06</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6</b>
Б1.В.ДВ.06.01	Документооборот и делопроизводство в сфере транспортных услуг
Б1.В.ДВ.06.02	Таможенное оформление
Б1.В.ДВ.06.03	Социология
<b>Б1.В.ДВ.07</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7</b>
Б1.В.ДВ.07.01	Коррозия автомобилей и ее предотвращение
Б1.В.ДВ.07.02	Специализированный подвижной состав
Б1.В.ДВ.07.03	Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт газобаллонного оборудования
<b>Б1.В.ДВ.08</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8</b>
Б1.В.ДВ.08.01	Официальный (молдавский) язык
Б1.В.ДВ.08.02	Официальный ( украинский) язык
<b>ФТД.Факультативы</b>	
<b>Вариативная часть</b>	
ФТД.В.01	История литературы родного края
ФТД.В.02	Техника безопасности при транспортировке, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств