

<b>2023 год набора</b>	
<b>Блок 1. Дисциплины (модули)</b>	
<b>Обязательная часть</b>	
Б1.О.01	История России
Б1.О.02	Всеобщая история
Б1.О.03	Философия
Б1.О.04	Экономика и основы финансовой грамотности
Б1.О.05	Правоведение и антикоррупционное поведение
Б1.О.06	Русский язык и культура речи
Б1.О.07	Безопасность жизнедеятельности
Б1.О.08	Введение в профессиональную деятельность
Б1.О.09	Физическая культура и спорт
Б1.О.10	Элективный курс по физической культуре и спорту
Б1.О.11	Математика
Б1.О.12	Физика
Б1.О.13	Химия
Б1.О.14	Теоретическая механика
Б1.О.15	Начертательная геометрия
Б1.О.16	Инженерная графика
Б1.О.17	Инженерная экология
Б1.О.18	Сопротивление материалов
Б1.О.19	Теория механизмов и машин
Б1.О.20	Гидравлика и гидропневмопривод
Б1.О.21	Материаловедение
Б1.О.22	Взаимозаменяемость и технические измерения
Б1.О.23	Конструкция наземных транспортно-технологических средств
Б1.О.24	Детали машин и основы конструирования
Б1.О.25	Термодинамика и теплопередача
Б1.О.26	Электротехника и электропривод
Б1.О.27	Эксплуатационные материалы
Б1.О.28	Надежность механических систем
Б1.О.29	Энергетические установки наземных транспортно-технологических средств
Б1.О.30	Электрооборудование наземных транспортно-технологических средств
Б1.О.31	Эксплуатация наземных транспортно-технологических средств
Б1.О.32	Организация и планирование производства
Б1.О.33	Электроника и мехатронные системы наземных транспортно-технологических средств
Б1.О.34	Производство, ремонт и утилизация наземных транспортно-технологических средств
Б1.О.35	Проектирование наземных транспортно-технологических средств
Б1.О.36	Испытания наземных транспортно-технологических средств
Б1.О.37	Нормативное обеспечение профессиональной деятельности
Б1.О.38	Основы проектирования и эксплуатации технологического оборудования
Б1.О.39	Техника безопасности при транспортировке, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств
Б1.О.40	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта наземных транспортно-технологических средств
Б1.О.41	Экономическая теория
Б1.О.42	Таможенное оформление
Б1.О.43	Основы научных исследований

<b>Б1.О.ДВ.01</b>	<b>Иностранный язык</b>
Б1.О.ДВ.01.01	Иностранный язык (английский)
Б1.О.ДВ.01.02	Иностранный язык (немецкий)
Б1.О.ДВ.01.03	Иностранный язык (французский)
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>	
Б1.В.01	История ПМР
Б1.В.02	Основы политической власти ПМР
Б1.В.03	Информатика
Б1.В.04	Методы проектной деятельности
Б1.В.05	Технология конструкционных материалов
Б1.В.06	Триботехника
Б1.В.07	Основы автотехнической экспертизы материалов и деталей машин
Б1.В.08	Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств
Б1.В.09	Методика определения причин разрушения деталей автомобилей при дорожно-транспортных происшествиях
Б1.В.10	Управление производственными системами
Б1.В.11	Проектирование предприятий автомобильного транспорта
Б1.В.12	Применение полимерных материалов при производстве и ремонте наземных транспортно-технологических средств
Б1.В.13	Организация автомобильных перевозок и безопасность транспортного процесса
Б1.В.14	Коррозия автомобилей и ее предотвращение
Б1.В.15	Экономика, организация и планирование предприятий автомобильного транспорта
Б1.В.16	Инженерные сооружения и экологическая безопасность предприятий АТ
Б1.В.17	Основы менеджмента и маркетинга
Б1.В.18	Теория эксплуатационных свойств наземных транспортно-технологических средств
Б1.В.19	Организация производственных процессов автосервиса
<b>Б1.В.ДВ.01</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01</b>
Б1.В.ДВ.01.01	Официальный язык (молдавский)
Б1.В.ДВ.01.02	Официальный язык (украинский)
<b>Б1.В.ДВ.02</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02</b>
Б1.В.ДВ.02.01	Социология
Б1.В.ДВ.02.02	Политология
<b>Б1.В.ДВ.03</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.03</b>
Б1.В.ДВ.03.01	Этика и психология делового общения
Б1.В.ДВ.03.02	Психологический практикум
<b>Б1.В.ДВ.04</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.04</b>
Б1.В.ДВ.04.01	Основы государственного учета транспортных средств
Б1.В.ДВ.04.02	Организация безопасности дорожного движения
<b>Б1.В.ДВ.05</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.05</b>
Б1.В.ДВ.05.01	Моделирование процессов и систем в технической эксплуатации
Б1.В.ДВ.05.02	Теплотехнические основы и расчет автомобильных агрегатов
<b>Б1.В.ДВ.06</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.06</b>
Б1.В.ДВ.06.01	Основы инженерного творчества
Б1.В.ДВ.06.02	Системы автоматизированного проектирования
<b>Б1.В.ДВ.07</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.07</b>
Б1.В.ДВ.07.01	Энергоэффективность на автомобильном транспорте
Б1.В.ДВ.07.02	Экотранспорт

<b>Б1.В.ДВ.08</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.08</b>
Б1.В.ДВ.08.01	Теоретические основы ремонта автомобилей
Б1.В.ДВ.08.02	Организация ремонта в современных условиях
<b>Б1.В.ДВ.09</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.09</b>
Б1.В.ДВ.09.01	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте
Б1.В.ДВ.09.02	Телематические системы автотранспортных предприятий
<b>Б1.В.ДВ.10</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.10</b>
Б1.В.ДВ.10.01	Особенности проектирования авторемонтных предприятий
Б1.В.ДВ.10.02	Технология восстановления автомобильных деталей
<b>Б1.В.ДВ.11</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.11</b>
Б1.В.ДВ.11.01	Проектирование и программирование микропроцессорных устройств
Б1.В.ДВ.11.02	Методы испытаний автотранспортных средств
<b>Б1.В.ДВ.12</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.12</b>
Б1.В.ДВ.12.01	Экспертиза технического состояния автомобилей
Б1.В.ДВ.12.02	Организационно-производственные структуры автотранспортных предприятий
<b>ФТД. Факультативные дисциплины</b>	
ФТД.01	История литературы родного края
ФТД.02	Основы российской государственности
ФТД.03	Охрана труда на автотранспортных предприятиях
ФТД.04	Компьютерная диагностика транспортных средств
ФТД.05	Методология подготовки и защиты ВКР с учетом действующих нормативных документов
ФТД.06	Технологии производства, восстановления и упрочнение деталей наземных транспортно-технологических средств