

Материально-техническое обеспечение основной образовательной программы высшего образования – программы Специалитета

23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства – профиль Автомобильная техника в транспортных технологиях

Индекс	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
Б1.О.01	Философия	№16, Лекционный зал	Учебный корпус №1 (А)
Б1.О.02	История России	№16, Лекционный зал; №303, История	Учебный корпус №1 (А) Учебный корпус №2 (Б)
Б1.О.03	Всеобщая история	№28, Лекционный зал; №303, История	Учебный корпус №1 (А) Учебный корпус №2 (Б)
Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности	№306, Безопасность жизнедеятельности и охраны труда; №18м, Лаборатория экологии и безопасности жизнедеятельности	Учебный корпус №2 (Б)  Учебные мастерские
Б1.О.05	Основы российской государственности	№303, История	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.О.06	Физическая культура и спорт	Спортивный зал, Стадион, Волейбольная площадка, Баскетбольная площадка	г. Бендеры, ул. Бендерского Восстания, 7
Б1.О.07	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Спортивный зал, Стадион, Волейбольная площадка, Баскетбольная площадка	г. Бендеры, ул. Бендерского Восстания, 7
Б1.О.08	Введение в профессиональную деятельность	№14, Методический	Учебный корпус №1 (А)
Б1.О.09	Правоведение и антикоррупционное поведение	№28, Лекционный зал	Учебный корпус №1 (А)
Б1.О.10	Математика	№203, Математические дисциплины, №308, Математика	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.О.11	Физика	№201, Физика и астрономия	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.О.12	Химия	№305, Химия; №305а, Лаборатория химии; автомобильных эксплуатационных материалов	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.О.13	Теоретическая механика	№405, Технической механики; материаловедения; метрологии и стандартизации; №204, Лаборатория физики, технической механики, технических измерений	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.О.14	Начертательная геометрия и инженерная графика	№102, Техническое черчение; №101, Инженерная графика; №35, Лаборатория компьютерного моделирования и визуализации. Студия: Инженерная и компьютерная графика	Учебный корпус №2 (Б) Учебный корпус №1 (А)
Б1.О.15	Этика и психология делового общения	№302, Политология и социология	Учебный корпус №2 (Б)

Б1.О.16	Инженерная экология	№29, Проектирование инженерных систем; №18м, Лаборатория экологии и безопасности жизнедеятельности	Учебный корпус №1 (А) Учебные мастерские
Б1.О.17	Сопротивление материалов	№405, Технической механики; материаловедения; метрологии и стандартизации;	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.О.18	Теория механизмов и машин	№405, Технической механики; материаловедения; метрологии и стандартизации;	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.О.19	Гидравлика и гидропневмопривод	№405, Технической механики; материаловедения; метрологии и стандартизации;	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.О.20	Материаловедение	№405, Технической механики; материаловедения; метрологии и стандартизации;	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.О.21	Взаимозаменяемость и технические измерения	№405, Технической механики; материаловедения; метрологии и стандартизации;	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.О.22	Конструкция наземных транспортно-технологических средств	№100, Лаборатория технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей; электрооборудования автомобилей; №21м, Лаборатория двигателей внутреннего сгорания; №24м, Устройство автомобилей	Учебный корпус №2 (Б) Учебные мастерские
Б1.О.23	Детали машин и основы конструирования	№405, Технической механики; материаловедения; метрологии и стандартизации;	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.О.24	Термодинамика и теплопередача	№405, Технической механики; материаловедения; метрологии и стандартизации; №21м, Лаборатория двигателей внутреннего сгорания	Учебный корпус №2 (Б) Учебные мастерские
Б1.О.25	Электротехника и электропривод	№11м, Лаборатория электротехники и электроники; №27м, Электротехника и электроника	Учебные мастерские
Б1.О.26	Эксплуатационные материалы	№305а, Лаборатория химии; автомобильных эксплуатационных материалов	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.О.27	Надежность механических систем	№14, Методический	Учебный корпус №1 (А)
Б1.О.28	Энергетические установки наземных транспортно-технологических средств	№11, Ремонт автомобилей; №14, Методический; №21м, Лаборатория двигателей внутреннего сгорания	Учебный корпус №1 (А) Учебные мастерские
Б1.О.29	Электрооборудование наземных транспортно-технологических средств	№11, Ремонт автомобилей; №100, Лаборатория технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей; электрооборудования автомобилей	Учебный корпус №1 (А) Учебный корпус №2 (Б)
Б1.О.30	Эксплуатация наземных транспортно-технологических средств	№12, Техническое обслуживание автомобилей; №14, Методический; №100, Лаборатория технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей; электрооборудования автомобилей	Учебный корпус №1 (А) Учебный корпус №2 (Б)
Б1.О.31	Организация и планирование производства	№12, Техническое обслуживание автомобилей;	Учебный корпус №1 (А)

		№14, Методический	
Б1.О.32	Электроника и мехатронные системы наземных транспортно-технологических средств	№11, Ремонт автомобилей; №100, Лаборатория технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей; электрооборудования автомобилей №11, Ремонт автомобилей; №14, Методический	Учебный корпус №1 (А) Учебный корпус №2 (Б) Учебный корпус №1 (А)
Б1.О.33	Производство, ремонт и утилизация наземных транспортно-технологических средств	№14, Методический; №24м, Устройство автомобилей	Учебный корпус №1 (А) Учебные мастерские
Б1.О.34	Проектирование наземных транспортно-технологических средств	№12, Техническое обслуживание автомобилей; №100, Лаборатория технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей; электрооборудования автомобилей	Учебный корпус №1 (А) Учебный корпус №2 (Б)
Б1.О.35	Испытания наземных транспортно-технологических средств	№307, Социально-экономических дисциплин. Экономика и менеджмент.	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.О.36	Нормативное обеспечение профессиональной деятельности	№14, Методический	Учебный корпус №1 (А)
Б1.О.37	Основы проектирования и эксплуатации технологического оборудования	№12, Техническое обслуживание автомобилей; №14, Методический; №100, Лаборатория технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей; электрооборудования автомобилей	Учебный корпус №1 (А) Учебный корпус №2 (Б)
Б1.О.38	Техника безопасности при транспортировке, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств	№17, Правила безопасности дорожного движения	Учебный корпус №1 (А)
Б1.О.39	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта наземных транспортно-технологических средств	№11, Ремонт автомобилей; №12, Техническое обслуживание автомобилей; №100, Лаборатория технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей; электрооборудования автомобилей	Учебный корпус №1 (А) Учебный корпус №2 (Б)
Б1.О.40	Основы экономики	№307, Социально-экономических дисциплин. Экономика и менеджмент.	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.О.41	Политология	№302, Политология и социология	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.О.42	Основы научных исследований	№14, Методический	Учебный корпус №1 (А)
Б1.О.ДВ.01.01	Иностранный язык (английский)	№311, Иностранный язык (английский); №315, Иностранный язык (английский); №411, Иностранный язык (английский)	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.О.ДВ.01.02	Иностранный язык (немецкий)	№311, Иностранный язык (английский); №315, Иностранный язык (английский); №411, Иностранный язык (английский)	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.О.ДВ.01.03	Иностранный язык (французский)	№311, Иностранный язык (английский); №315, Иностранный язык (английский); №411, Иностранный язык (английский)	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.О.ДВ.01.04	Иностранный язык (испанский)	№311, Иностранный язык (английский); №315, Иностранный язык (английский); №411, Иностранный язык (английский)	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.В.01	История ПМР	№16, Лекционный зал;	Учебный корпус №1 (А)

		№303, История	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.В.02	Основы политической власти ПМР	№16, Лекционный зал; №303, История	Учебный корпус №1 (А) Учебный корпус №2 (Б)
Б1.В.03	Методы проектной деятельности	№14, Методический №29, Проектирование инженерных систем	Учебный корпус №1 (А)
Б1.В.04	Информатика	№31, Информатика	Учебный корпус №1 (А)
Б1.В.05	Технология конструкционных материалов	№405, Технической механики; материаловедения; метрологии и стандартизации;	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.В.06	Триботехника	№12, Техническое обслуживание автомобилей	Учебный корпус №1 (А)
Б1.В.07	Основы автотехнической экспертизы материалов и деталей машин	№11, Ремонт автомобилей	Учебный корпус №1 (А)
Б1.В.08	Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств	№11, Ремонт автомобилей; №100, Лаборатория технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей; электрооборудования автомобилей	Учебный корпус №1 (А) Учебный корпус №2 (Б)
Б1.В.09	Методика определения причин разрушения деталей автомобилей при дорожно-транспортных происшествиях	№11, Ремонт автомобилей; №100, Лаборатория технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей; электрооборудования автомобилей	Учебный корпус №1 (А) Учебный корпус №2 (Б)
Б1.В.10	Управление производственными системами	№14, Методический	Учебный корпус №1 (А)
Б1.В.11	Проектирование предприятий автомобильного транспорта	№14, Методический	Учебный корпус №1 (А)
Б1.В.12	Применение полимерных материалов при производстве и ремонте наземных транспортно-технологических средств	№24м, Устройство автомобилей	Учебные мастерские
Б1.В.13	Организация автомобильных перевозок и безопасность транспортного процесса	№17, Правила безопасности дорожного движения	Учебный корпус №1 (А)
Б1.В.14	Коррозия автомобилей и ее предотвращение	№12, Техническое обслуживание автомобилей; №100, Лаборатория технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей; электрооборудования автомобилей	Учебный корпус №1 (А) Учебный корпус №2 (Б)
Б1.В.15	Экономика, организация и планирование предприятий автомобильного транспорта	№314, Экономика организации. Проектно-сметное дело №29, Проектирование инженерных систем	Учебный корпус №2 (Б) Учебный корпус №1 (А)
Б1.В.16	Инженерные сооружения и экологическая безопасность предприятий АТ	№307, Социально-экономических дисциплин. Экономика и менеджмент.	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.В.17	Основы менеджмента и маркетинга	№100, Лаборатория технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей; электрооборудования автомобилей; №21м, Лаборатория двигателей внутреннего сгорания; №24м, Устройство автомобилей №12, Техническое обслуживание автомобилей; №14, Методический	Учебный корпус №2 (Б) Учебные мастерские Учебный корпус №1 (А)

Б1.В.18	Теория эксплуатационных свойств наземных транспортно-технологических средств	№24м, Устройство автомобилей	Учебные мастерские
Б1.В.19	Организация производственных процессов автосервиса	№17, Правила безопасности дорожного движения	Учебный корпус №1 (А)
Б1.В.ДВ.01.01	Официальный язык (молдавский)	№206, Молдавский язык и литература; №301, Молдавский язык и литература	Учебный корпус №2 (Б) Учебный корпус №2 (Б)
Б1.В.ДВ.01.02	Официальный язык (украинский)	№206, Молдавский язык и литература; №301, Молдавский язык и литература	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.В.ДВ.02.01	Таможенное оформление	№307, Социально-экономических дисциплин. Экономика и менеджмент.	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.В.ДВ.02.02	Документооборот и делопроизводство в сфере транспортных услуг	№307, Социально-экономических дисциплин. Экономика и менеджмент.	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.В.ДВ.03.01	Тенденции развития конструкции автомобилей	№100, Лаборатория технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей; электрооборудования автомобилей; №24м, Устройство автомобилей	Учебный корпус №2 (Б) Учебные мастерские
Б1.В.ДВ.03.02	Специализированный подвижной состав	№100, Лаборатория технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей; электрооборудования автомобилей; №24м, Устройство автомобилей №17, Правила безопасности дорожного движения	Учебный корпус №2 (Б) Учебные мастерские Учебный корпус №1 (А)
Б1.В.ДВ.04.01	Основы государственного учета транспортных средств	№17, Правила безопасности дорожного движения	Учебный корпус №1 (А)
Б1.В.ДВ.04.02	Организация безопасности дорожного движения	№17, Правила безопасности дорожного движения; №14, Методический	Учебный корпус №1 (А)
Б1.В.ДВ.05.01	Моделирование процессов и систем в технической эксплуатации	№11, Ремонт автомобилей	Учебный корпус №1 (А)
Б1.В.ДВ.05.02	Теплотехнические основы и расчет автомобильных агрегатов	№24м, Устройство автомобилей	Учебные мастерские
Б1.В.ДВ.06.01	Основы инженерного творчества	№509, Лаборатория информационных технологий, информационных технологий в профессиональной деятельности №12, Техническое обслуживание автомобилей	Учебный корпус №2 (Б) Учебный корпус №1 (А)
Б1.В.ДВ.06.02	Системы автоматизированного проектирования	№18м, Лаборатория экологии и безопасности жизнедеятельности	Учебные мастерские
Б1.В.ДВ.07.01	Энергоэффективность на автомобильном транспорте	№11, Ремонт автомобилей	Учебный корпус №1 (А)
Б1.В.ДВ.07.02	Экотранспорт	№11, Ремонт автомобилей №14, Методический	Учебный корпус №1 (А) Учебный корпус №1 (А)
Б1.В.ДВ.08.01	Теоретические основы ремонта автомобилей	№509, Лаборатория информационных технологий, информационных технологий в профессиональной деятельности	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.В.ДВ.08.02	Организация ремонта в современных условиях	№509, Лаборатория информационных технологий, информационных технологий в профессиональной деятельности	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.В.ДВ.09.01	Лицензирование и сертификация на	№11, Ремонт автомобилей	Учебный корпус №1 (А)

	автомобильном транспорте		
Б1.В.ДВ. 09.02	Телематические системы автотранспортных предприятий	№509, Лаборатория информационных технологий, информационных технологий в профессиональной деятельности	Учебный корпус №2 (Б)
Б1.В.ДВ. 10.01	Особенности проектирования авторемонтных предприятий	№11, Ремонт автомобилей	Учебный корпус №1 (А)
Б1.В.ДВ. 10.02	Технология восстановления автомобильных деталей	№12, Техническое обслуживание автомобилей	Учебный корпус №1 (А)
Б1.В.ДВ. 11.01	Проектирование и программирование микропроцессорных устройств	№14, Методический	Учебный корпус №1 (А)
Б1.В.ДВ. 11.02	Методы испытаний автотранспортных средств	№100, Лаборатория технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей; электрооборудования автомобилей; №24м, Устройство автомобилей	Учебный корпус №2 (Б)  Учебные мастерские
Б1.В.ДВ. 12.01	Экспертиза технического состояния автомобилей	№100, Лаборатория технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей; электрооборудования автомобилей; №24м, Устройство автомобилей	Учебный корпус №2 (Б)  Учебные мастерские
Б1.В.ДВ. 12.02	Организационно-производственные структуры автотранспортных предприятий	№17, Правила безопасности дорожного движения	Учебный корпус №1 (А)
Б2.О.01 (У)	Учебная практика (ознакомительная)	№22м, Слесарная мастерская; №21м, Лаборатория двигателей внутреннего сгорания; №24м, Устройство автомобилей №23м, Кузнечно-сварочная мастерская;	Учебные мастерские Учебный корпус №1 (А),
Б2.О.02 (У)	Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))	Учебно-исследовательская лаборатория «Реновации машин и оборудования»	Учебный корпус №2 (Б)
Б2.О.03 (П)	Производственная практика (технологическая (производственно-технологическая))	Материально-техническая база предприятий	Согласно юридического адреса предприятия
Б2.О.04 (П)	Производственная практика (эксплуатационная)	Материально-техническая база предприятий	Согласно юридического адреса предприятия
Б2.В.01 (Пд)	Производственная практика (преддипломная)	Материально-техническая база предприятий	Согласно юридического адреса предприятия
Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	№11, Ремонт автомобилей; №14, Методический; №501, Подготовка к итоговой аттестации. Проектирование производства работ	Учебный корпус №1 (А);  Учебный корпус №2 (Б)
Б3.02(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	№11, Ремонт автомобилей; №14, Методический; №501, Подготовка к итоговой аттестации. Проектирование производства работ	Учебный корпус №1 (А);  Учебный корпус №2 (Б)
ФТД.01	История литературы родного края	№202, Русский языка и литература	Учебный корпус №2 (Б)
ФТД.02	Основы технологии восстановления деталей транспортных средств	№11, Ремонт автомобилей; Учебно-исследовательская лаборатория «Реновации машин и оборудования»	Учебный корпус №1 (А); Учебный корпус №2 (Б)
ФТД.03	Основы защиты деталей	№21м, Лаборатория двигателей	Учебный корпус №1 (А);

	транспортных средств от коррозии	внутреннего сгорания; Учебно-исследовательская лаборатория «Реновации машин и оборудования»	Учебный корпус №2 (Б)
ФТД.04	Электролитические технологии восстановления деталей транспортных средств	№11, Ремонт автомобилей; Учебно-исследовательская лаборатория «Реновации машин и оборудования»	Учебный корпус №1 (А); Учебный корпус №2 (Б)
ФТД.05	Основы технологии восстановления деталей транспортных средств полимерными материалами	№11, Ремонт автомобилей; Учебно-исследовательская лаборатория «Реновации машин и оборудования»	Учебный корпус №1 (А); Учебный корпус №2 (Б)