## Аннотации дисциплин

по направлению подготовки **23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов** Направленность (профиль): Автомобильный сервис

2024 года приема

Б1.О.01			
D1.0.01	Опорная часть	Б1.В.04	Технологические процессы технического обслуживания,
			ремонта и диагностики
Б1.О.01.01	Русский язык и культура речи	Б1.В.05	Техническое обслуживание и ремонт автомобилей
Б1.О.01.02	Иностранный язык	Б1.В.06	Производственно-техническая инфраструктура
			предприятий автомобильного сервиса
Б1.О.01.03	Основы российской государственности	Б1.В.07	Типаж и эксплуатация технологического оборудования
	<u> </u>		
Б1.О.01.04	Безопасность жизнедеятельности	Б1.В.08	Диагностика транспортных и транспортно-
			технологических машин и оборудования
Б1.О.01.05	Введение в профессиональную деятельность	Б1.В.09	Надежность и безопасность транспортных и транспортно-
			технологических машин и оборудования
Б1.О.01.06	<u>Цифровые технологии</u>	Б1.В.ДВ.01	Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 1
			(ДВ.1)
Б1.О.01.07	Физическая культура и спорт	Б1.В.ДВ.01.01	Транспортное право
Б1.О.01.08	История России	Б1.В.ДВ.01.02	Трудовое право
Б1.О.01.09	Методология проектной деятельности	Б1.В.ДВ.01.03	Психология и этика делового общения
Б1.О.01.10	Экономика	Б1.В.ДВ.02	Кругозорные Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)
Б1.О.01.11	Правовая культура	Б1.В.ДВ.02.01	<u>Деловая этика и этикет</u>
Б1.О.01.12	<u>Социология</u>	Б1.В.ДВ.02.02	<u>Маркировка продукции</u>
Б1.О.01.13	<u>Философия</u>	Б1.В.ДВ.02.03	<u>Селитебные районы</u>
Б1.О.01.14	<u>Экология</u>	Б1.В.ДВ.02.04	Современные кредитные продукты
Б1.О.01.15	Психология	Б1.В.ДВ.02.05	Создание продающих и бизнес-презентаций
Б1.О.01.16	Управление качеством и бережливые технологии	Б1.В.ДВ.02.06	Создание сайта с нуля
Б1.О.02	Фундаментальная часть	Б1.В.ДВ.02.07	Тайм-менеджмент
Б1.О.02.01		Б1.В.ДВ.02.08	
	<u>Химия</u>		Умный дом
Б1.О.02.02	<u>Математика</u>	Б1.В.ДВ.02.09	<u>Управление личными финансами</u>
Б1.О.02.03	<u>Инженерная графика</u>	Б1.В.ДВ.02.10	<u>Экология города</u>
Б1.О.02.04	<u>Физика</u>	Б1.В.ДВ.03	Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 3
			(ДВ.3)
Б1.О.02.05	Компьютерная графика	Б1.В.ДВ.03.01	Теплотехника
Б1.О.02.06	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Б1.В.ДВ.03.02	Транспортно-логистические системы
Б1.0.02.07	Информационные технологии в профессиональной	Б1.В.ДВ.03.03	Общая электротехника и электроника
D1.0.02.07		ы.ы.ды.оэ.оэ	ощия электротехника и электропика
<b></b>	деятельности		
Б1.О.02.08	Метрология, стандартизация и сертификация	Б1.В.ДВ.04	Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 5
			(ДВ.5)
Б1.О.03	Профессиональная часть	Б1.В.ДВ.04.01	Основы работоспособности технических систем
Б1.О.03.01	Материаловедение	Б1.В.ДВ.04.02	Эксплуатационные материалы
Б1.О.03.02	Теоретическая и техническая механика	Б1.В.ДВ.04.03	Технология разработки документов по техническому
			регулированию
Б1.О.03.03	Технология конструкционных материалов	Б1.В.ДВ.05	Кругозорные Дисциплины (модули) по выбору 7 (ДВ.7)
		• •	
Б1.0.03.04	Слесарное дело и технические измерения	Б1.В.ДВ.05.01	Создание собственного бизнеса
Б1.О.03.05	Конструкция и эксплуатационные свойства транспортных и	Б1.В.ДВ.05.02	<u>Дизайн интерьера</u>
	транспортно-технологических машин и оборудования		
Б1.О.03.06	<u>Детали машин и основы конструирования</u>	Б1.В.ДВ.05.03	Модели делового совершенства
Б1.О.03.07	Основы технологии производства и ремонта транспортных	Б1.В.ДВ.05.04	Охрана водного бассейна
	и транспортно-технологических машин и оборудования		
Б1.О.03.08	Гилрардика и гилропиормоприрод	E1 D	Текстильные гаджеты в различных отраслях
B1.U.U3.U8	<u>Гидравлика и гидропневмопривод</u>	Б1.В.ДВ.05.05	
			промышленности
Б1.О.03.09	Допуски, посадки и технические измерения в	Б1.В.ДВ.06	
Б1.О.03.09	Допуски, посадки и технические измерения в машиностроении	Б1.В.ДВ.06	промышленности
Б1.О.03.09 Б1.О.03.10		<b>Б1.В.ДВ.06</b> Б1.В.ДВ.06.01	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6
	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и		промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6)
Б1.О.03.10	машиностроении <u>Электротехника и электрооборудование транспортных и</u> <u>транспортно-технологических машин и оборудования</u>	Б1.В.ДВ.06.01	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС
Б1.О.03.10 Б1.О.03.11	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты	Б1.В.ДВ.06.01 Б1.В.ДВ.06.02	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС Вычислительная техника и сети в отрасли
Б1.О.03.10	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты Гидравлические и пневматические системы транспортных	Б1.В.ДВ.06.01	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС
Б1.О.03.10 Б1.О.03.11	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты	Б1.В.ДВ.06.01 Б1.В.ДВ.06.02	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС Вычислительная техника и сети в отрасли
51.0.03.10 51.0.03.11 51.0.03.12	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	Б1.В.ДВ.06.01 Б1.В.ДВ.06.02 Б1.В.ДВ.06.03	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС Вычислительная техника и сети в отрасли Основы теории диагностики
Б1.О.03.10 Б1.О.03.11	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты Гидравлические и пневматические системы транспортных	Б1.В.ДВ.06.01 Б1.В.ДВ.06.02	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС Вычислительная техника и сети в отрасли
51.0.03.10 51.0.03.11 51.0.03.12	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	Б1.В.ДВ.06.01 Б1.В.ДВ.06.02 Б1.В.ДВ.06.03	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС Вычислительная техника и сети в отрасли Основы теории диагностики
51.0.03.10 51.0.03.11 51.0.03.12	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Основы проектирования технологического оборудования	Б1.В.ДВ.06.01 Б1.В.ДВ.06.02 Б1.В.ДВ.06.03	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС Вычислительная техника и сети в отрасли Основы теории диагностики Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 8
51.0.03.10 51.0.03.11 51.0.03.12 51.0.03.13	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Основы проектирования технологического оборудования предприятий автомобильного транспорта	Б1.В.ДВ.06.01 Б1.В.ДВ.06.02 Б1.В.ДВ.06.03 <b>Б1.В.ДВ.07</b>	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС Вычислительная техника и сети в отрасли Основы теории диагностики Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8)
51.0.03.10 51.0.03.11 51.0.03.12	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Основы проектирования технологического оборудования предприятий автомобильного транспорта Сертификация и лицензирование в сфере производства и	Б1.В.ДВ.06.01 Б1.В.ДВ.06.02 Б1.В.ДВ.06.03	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС Вычислительная техника и сети в отрасли Основы теории диагностики Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 8
61.0.03.10 61.0.03.11 61.0.03.12 61.0.03.13	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Основы проектирования технологического оборудования предприятий автомобильного транспорта  Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-	Б1.В.ДВ.06.01 Б1.В.ДВ.06.02 Б1.В.ДВ.06.03 <b>Б1.В.ДВ.07</b>	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС Вычислительная техника и сети в отрасли Основы теории диагностики Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8)
51.0.03.10 51.0.03.11 51.0.03.12 51.0.03.13 51.0.03.14	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Основы проектирования технологического оборудования предприятий автомобильного транспорта  Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно- технологических машин и оборудования	<ul><li>Б1.В.ДВ.06.01</li><li>Б1.В.ДВ.06.02</li><li>Б1.В.ДВ.06.03</li><li>Б1.В.ДВ.07</li><li>Б1.В.ДВ.07.01</li></ul>	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС  Вычислительная техника и сети в отрасли Основы теории диагностики  Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8)  Тюнинг автотранспортных средств
61.0.03.10 61.0.03.11 61.0.03.12 61.0.03.13	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Основы проектирования технологического оборудования предприятий автомобильного транспорта  Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-	Б1.В.ДВ.06.01 Б1.В.ДВ.06.02 Б1.В.ДВ.06.03 <b>Б1.В.ДВ.07</b>	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС  Вычислительная техника и сети в отрасли Основы теории диагностики  Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8)  Тюнинг автотранспортных средств
61.0.03.10         61.0.03.11         61.0.03.12         61.0.03.13         61.0.03.14         61.0.03.15	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Основы проектирования технологического оборудования предприятий автомобильного транспорта  Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно- технологических машин и оборудования Проектирование предприятий автомобильного сервиса	<ul> <li>Б1.В.ДВ.06.01</li> <li>Б1.В.ДВ.06.02</li> <li>Б1.В.ДВ.06.03</li> <li>Б1.В.ДВ.07</li> <li>Б1.В.ДВ.07.01</li> <li>Б1.В.ДВ.07.02</li> </ul>	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС  Вычислительная техника и сети в отрасли Основы теории диагностики  Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8)  Тюнинг автотранспортных средств
51.0.03.10 51.0.03.11 51.0.03.12 51.0.03.13 51.0.03.14	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Основы проектирования технологического оборудования предприятий автомобильного транспорта  Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно- технологических машин и оборудования	<ul><li>Б1.В.ДВ.06.01</li><li>Б1.В.ДВ.06.02</li><li>Б1.В.ДВ.06.03</li><li>Б1.В.ДВ.07</li><li>Б1.В.ДВ.07.01</li></ul>	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС  Вычислительная техника и сети в отрасли Основы теории диагностики  Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8)  Тюнинг автотранспортных средств
61.0.03.10         61.0.03.11         61.0.03.12         61.0.03.13         61.0.03.14         61.0.03.15	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Основы проектирования технологического оборудования предприятий автомобильного транспорта  Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно- технологических машин и оборудования Проектирование предприятий автомобильного сервиса	<ul> <li>Б1.В.ДВ.06.01</li> <li>Б1.В.ДВ.06.02</li> <li>Б1.В.ДВ.06.03</li> <li>Б1.В.ДВ.07</li> <li>Б1.В.ДВ.07.01</li> <li>Б1.В.ДВ.07.02</li> </ul>	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС  Вычислительная техника и сети в отрасли Основы теории диагностики  Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8)  Тюнинг автотранспортных средств  Дилерская и торговая деятельность предприятий автосервиса
61.0.03.10 61.0.03.11 61.0.03.12 61.0.03.13 61.0.03.14 61.0.03.15 61.0.03.16	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Основы проектирования технологического оборудования предприятий автомобильного транспорта  Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно- технологических машин и оборудования Проектирование предприятий автомобильного сервиса	<ul> <li>Б1.В.ДВ.06.01</li> <li>Б1.В.ДВ.06.02</li> <li>Б1.В.ДВ.06.03</li> <li>Б1.В.ДВ.07</li> <li>Б1.В.ДВ.07.01</li> <li>Б1.В.ДВ.07.02</li> <li>Б1.В.ДВ.07.03</li> </ul>	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС  Вычислительная техника и сети в отрасли Основы теории диагностики  Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8)  Тюнинг автотранспортных средств  Дилерская и торговая деятельность предприятий автосервиса Управление техническими системами
61.0.03.10         51.0.03.11         51.0.03.12         51.0.03.13         51.0.03.14         51.0.03.15         51.0.03.16         51.0.03.17	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Основы проектирования технологического оборудования предприятий автомобильного транспорта  Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно- технологических машин и оборудования Проектирование предприятий автомобильного сервиса Управление предприятиями автомобильного сервиса	<ul> <li>Б1.В.ДВ.06.01</li> <li>Б1.В.ДВ.06.02</li> <li>Б1.В.ДВ.06.03</li> <li>Б1.В.ДВ.07</li> <li>Б1.В.ДВ.07.01</li> <li>Б1.В.ДВ.07.02</li> <li>Б1.В.ДВ.07.03</li> <li>Б1.В.ДВ.08</li> </ul>	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС Вычислительная техника и сети в отрасли Основы теории диагностики  Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8) Тюнинг автотранспортных средств  Дилерская и торговая деятельность предприятий автосервиса Управление техническими системами Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 9 (ДВ.9)
Б1.0.03.10         Б1.0.03.11         Б1.0.03.12         Б1.0.03.13         Б1.0.03.14         Б1.0.03.15         Б1.0.03.16         Б1.0.03.17         Б1.0.4B.01	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Основы проектирования технологического оборудования предприятий автомобильного транспорта  Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Проектирование предприятий автомобильного сервиса Экономика предприятий автомобильного сервиса Управление предприятиями автомобильного сервиса Элективные курсы по физической культуре и спорту	<ul> <li>Б1.В.ДВ.06.01</li> <li>Б1.В.ДВ.06.02</li> <li>Б1.В.ДВ.06.03</li> <li>Б1.В.ДВ.07</li> <li>Б1.В.ДВ.07.01</li> <li>Б1.В.ДВ.07.02</li> <li>Б1.В.ДВ.07.03</li> <li>Б1.В.ДВ.08</li> <li>Б1.В.ДВ.08</li> </ul>	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС Вычислительная техника и сети в отрасли Основы теории диагностики  Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8) Тюнинг автотранспортных средств  Дилерская и торговая деятельность предприятий автосервиса Управление техническими системами Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 9 (ДВ.9) Транспортные перевозки
61.0.03.10         51.0.03.11         51.0.03.12         51.0.03.13         51.0.03.14         51.0.03.15         51.0.03.16         51.0.03.17	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Основы проектирования технологического оборудования предприятий автомобильного транспорта  Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно- технологических машин и оборудования Проектирование предприятий автомобильного сервиса Управление предприятиями автомобильного сервиса	<ul> <li>Б1.В.ДВ.06.01</li> <li>Б1.В.ДВ.06.02</li> <li>Б1.В.ДВ.06.03</li> <li>Б1.В.ДВ.07</li> <li>Б1.В.ДВ.07.01</li> <li>Б1.В.ДВ.07.02</li> <li>Б1.В.ДВ.07.03</li> <li>Б1.В.ДВ.08</li> </ul>	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС Вычислительная техника и сети в отрасли Основы теории диагностики  Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8)  Тюнинг автотранспортных средств  Дилерская и торговая деятельность предприятий автосервиса Управление техническими системами Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 9 (ДВ.9) Транспортные перевозки Анализ хозяйственной деятельности предприятий
Б1.О.03.10 Б1.О.03.11 Б1.О.03.12 Б1.О.03.13 Б1.О.03.14 Б1.О.03.15 Б1.О.03.16 Б1.О.03.17 Б1.О.ДВ.01 Б1.О.ДВ.01	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Основы проектирования технологического оборудования предприятий автомобильного транспорта  Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортнотехнологических машин и оборудования Проектирование предприятий автомобильного сервиса  Экономика предприятий автомобильного сервиса Управление предприятиями автомобильного сервиса Элективные курсы по физической культуре и спорту Общефизическая подготовка	<ul> <li>Б1.В.ДВ.06.01</li> <li>Б1.В.ДВ.06.02</li> <li>Б1.В.ДВ.06.03</li> <li>Б1.В.ДВ.07</li> <li>Б1.В.ДВ.07.01</li> <li>Б1.В.ДВ.07.02</li> <li>Б1.В.ДВ.07.03</li> <li>Б1.В.ДВ.08.08</li> <li>Б1.В.ДВ.08.01</li> <li>Б1.В.ДВ.08.02</li> </ul>	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС Вычислительная техника и сети в отрасли Основы теории диагностики  Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8) Тюнинг автотранспортных средств  Дилерская и торговая деятельность предприятий автосервиса Управление техническими системами Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 9 (ДВ.9) Транспортные перевозки Анализ хозяйственной деятельности предприятий автосервиса
Б1.0.03.10         Б1.0.03.11         Б1.0.03.12         Б1.0.03.13         Б1.0.03.14         Б1.0.03.15         Б1.0.03.16         Б1.0.03.17         Б1.0.ДВ.01         Б1.0.ДВ.01.01         Б1.0.ДВ.01.02	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования  Основы проектирования технологического оборудования предприятий автомобильного транспорта  Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно- технологических машин и оборудования Проектирование предприятий автомобильного сервиса Управление предприятий автомобильного сервиса Элективные курсы по физической культуре и спорту Общефизическая подготовка Спортивные секции	<ul> <li>Б1.В.ДВ.06.01</li> <li>Б1.В.ДВ.06.02</li> <li>Б1.В.ДВ.06.03</li> <li>Б1.В.ДВ.07</li> <li>Б1.В.ДВ.07.01</li> <li>Б1.В.ДВ.07.02</li> <li>Б1.В.ДВ.07.03</li> <li>Б1.В.ДВ.08.03</li> <li>Б1.В.ДВ.08.01</li> <li>Б1.В.ДВ.08.03</li> </ul>	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС  Вычислительная техника и сети в отрасли Основы теории диагностики  Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8)  Тюнинг автотранспортных средств  Дилерская и торговая деятельность предприятий автосервиса Управление техническими системами Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 9 (ДВ.9) Транспортные перевозки Анализ хозяйственной деятельности предприятий автосервиса Качество продукции автомобилестроения
Б1.О.03.10 Б1.О.03.11 Б1.О.03.12 Б1.О.03.13 Б1.О.03.14 Б1.О.03.15 Б1.О.03.16 Б1.О.03.17 Б1.О.ДВ.01 Б1.О.ДВ.01	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования  Основы проектирования технологического оборудования предприятий автомобильного транспорта  Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Проектирование предприятий автомобильного сервиса Управление предприятиями автомобильного сервиса  Элективные курсы по физической культуре и спорту Общефизическая подготовка  Спортивные секции Проектно-исследовательский семинар по технической	<ul> <li>Б1.В.ДВ.06.01</li> <li>Б1.В.ДВ.06.02</li> <li>Б1.В.ДВ.06.03</li> <li>Б1.В.ДВ.07</li> <li>Б1.В.ДВ.07.01</li> <li>Б1.В.ДВ.07.02</li> <li>Б1.В.ДВ.07.03</li> <li>Б1.В.ДВ.08.08</li> <li>Б1.В.ДВ.08.01</li> <li>Б1.В.ДВ.08.02</li> </ul>	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС  Вычислительная техника и сети в отрасли Основы теории диагностики  Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8)  Тюнинг автотранспортных средств  Дилерская и торговая деятельность предприятий автосервиса Управление техническими системами Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 9 (ДВ.9) Транспортные перевозки Анализ хозяйственной деятельности предприятий автосервиса Качество продукции автомобилестроения Основы профессиональной деятельности. Выполнение
Б1.0.03.10         Б1.0.03.11         Б1.0.03.12         Б1.0.03.13         Б1.0.03.14         Б1.0.03.15         Б1.0.03.16         Б1.0.03.17         Б1.0.ДВ.01         Б1.0.ДВ.01.01         Б1.0.ДВ.01.02	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования  Основы проектирования технологического оборудования предприятий автомобильного транспорта  Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно- технологических машин и оборудования Проектирование предприятий автомобильного сервиса Управление предприятий автомобильного сервиса Элективные курсы по физической культуре и спорту Общефизическая подготовка Спортивные секции	<ul> <li>Б1.В.ДВ.06.01</li> <li>Б1.В.ДВ.06.02</li> <li>Б1.В.ДВ.06.03</li> <li>Б1.В.ДВ.07</li> <li>Б1.В.ДВ.07.01</li> <li>Б1.В.ДВ.07.02</li> <li>Б1.В.ДВ.07.03</li> <li>Б1.В.ДВ.08.03</li> <li>Б1.В.ДВ.08.01</li> <li>Б1.В.ДВ.08.03</li> </ul>	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС Вычислительная техника и сети в отрасли Основы теории диагностики  Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8) Тюнинг автотранспортных средств  Дилерская и торговая деятельность предприятий автосервиса Управление техническими системами Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 9 (ДВ.9) Транспортные перевозки Анализ хозяйственной деятельности предприятий автосервиса Качество продукции автомобилестроения
Б1.0.03.10         Б1.0.03.11         Б1.0.03.12         Б1.0.03.13         Б1.0.03.14         Б1.0.03.15         Б1.0.03.16         Б1.0.03.17         Б1.0.ДВ.01         Б1.0.ДВ.01.01         Б1.0.ДВ.01.02	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования  Основы проектирования технологического оборудования предприятий автомобильного транспорта  Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Проектирование предприятий автомобильного сервиса Управление предприятиями автомобильного сервиса  Элективные курсы по физической культуре и спорту Общефизическая подготовка  Спортивные секции Проектно-исследовательский семинар по технической	<ul> <li>Б1.В.ДВ.06.01</li> <li>Б1.В.ДВ.06.02</li> <li>Б1.В.ДВ.06.03</li> <li>Б1.В.ДВ.07</li> <li>Б1.В.ДВ.07.01</li> <li>Б1.В.ДВ.07.02</li> <li>Б1.В.ДВ.07.03</li> <li>Б1.В.ДВ.08.03</li> <li>Б1.В.ДВ.08.01</li> <li>Б1.В.ДВ.08.03</li> </ul>	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС  Вычислительная техника и сети в отрасли Основы теории диагностики  Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8)  Тюнинг автотранспортных средств  Дилерская и торговая деятельность предприятий автосервиса Управление техническими системами Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 9 (ДВ.9) Транспортные перевозки Анализ хозяйственной деятельности предприятий автосервиса Качество продукции автомобилестроения Основы профессиональной деятельности. Выполнение
Б1.0.03.10         Б1.0.03.11         Б1.0.03.12         Б1.0.03.13         Б1.0.03.14         Б1.0.03.15         Б1.0.03.16         Б1.0.03.17         Б1.0.ДВ.01         Б1.0.ДВ.01.01         Б1.0.ДВ.01.02         Б1.В.01	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Основы проектирования технологического оборудования предприятий автомобильного транспорта  Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Проектирование предприятий автомобильного сервиса Управление предприятий автомобильного сервиса Элективные курсы по физической культуре и спорту Общефизическая подготовка  Спортивные секции Проектно-исследовательский семинар по технической эксплуатации и сервису	Б1.В.ДВ.06.01 Б1.В.ДВ.06.02 Б1.В.ДВ.06.03 Б1.В.ДВ.07.01 Б1.В.ДВ.07.02 Б1.В.ДВ.07.03 Б1.В.ДВ.08.01 Б1.В.ДВ.08.01 Б1.В.ДВ.08.02 Б1.В.ДВ.08.03 ФТД.В.01	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС  Вычислительная техника и сети в отрасли Основы теории диагностики  Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8)  Тюнинг автотранспортных средств  Дилерская и торговая деятельность предприятий автосервиса Управление техническими системами Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 9 (ДВ.9) Транспортные перевозки Анализ хозяйственной деятельности предприятий автосервиса Качество продукции автомобилестроения Основы профессиональной деятельности. Выполнение работ по профессии
Б1.0.03.10 Б1.0.03.11 Б1.0.03.12 Б1.0.03.13 Б1.0.03.14 Б1.0.03.15 Б1.0.03.16 Б1.0.03.17 Б1.0.ДВ.01 Б1.0.ДВ.01.01 Б1.0.ДВ.01.01 Б1.0.ДВ.01.02 Б1.В.01.01	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования  Основы проектирования технологического оборудования предприятий автомобильного транспорта  Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Проектирование предприятий автомобильного сервиса Управление предприятий автомобильного сервиса  Элективные курсы по физической культуре и спорту Общефизическая подготовка  Спортивные секции Проектно-исследовательский семинар по технической эксплуатации и сервису Техническая эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	Б1.В.ДВ.06.01 Б1.В.ДВ.06.02 Б1.В.ДВ.06.03 Б1.В.ДВ.07.01 Б1.В.ДВ.07.02 Б1.В.ДВ.07.03 Б1.В.ДВ.08.01 Б1.В.ДВ.08.02 Б1.В.ДВ.08.01 Б1.В.ДВ.08.02 Б1.В.ДВ.08.03 ФТД.В.01	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС  Вычислительная техника и сети в отрасли Основы теории диагностики  Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8)  Тюнинг автотранспортных средств  Дилерская и торговая деятельность предприятий автосервиса Управление техническими системами Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 9 (ДВ.9) Транспортные перевозки Анализ хозяйственной деятельности предприятий автосервиса Качество продукции автомобилестроения Основы профессиональной деятельности. Выполнение работ по профессии
Б1.0.03.10 Б1.0.03.11 Б1.0.03.12 Б1.0.03.13 Б1.0.03.14 Б1.0.03.15 Б1.0.03.16 Б1.0.03.17 Б1.0.ДВ.01 Б1.0.ДВ.01.01 Б1.0.ДВ.01.01 Б1.0.ДВ.01.02 Б1.В.01.01 Б1.В.01.02	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Основы проектирования технологического оборудования предприятий автомобильного транспорта  Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Проектирование предприятий автомобильного сервиса Экономика предприятий автомобильного сервиса Управление предприятиями автомобильного сервиса Элективные курсы по физической культуре и спорту Общефизическая подготовка  Спортивные секции Проектно-исследовательский семинар по технической эксплуатации и сервису Техническая эксплуатация транспортных и транспортнотехнологических машин и оборудования Дорожный сервис	Б1.В.ДВ.06.01 Б1.В.ДВ.06.02 Б1.В.ДВ.06.03 Б1.В.ДВ.07.01 Б1.В.ДВ.07.02 Б1.В.ДВ.07.03 Б1.В.ДВ.08.01 Б1.В.ДВ.08.01 Б1.В.ДВ.08.02 Б1.В.ДВ.08.03 ФТД.В.01 ФТД.В.02	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС Вычислительная техника и сети в отрасли Основы теории диагностики  Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8) Тюнинг автотранспортных средств  Дилерская и торговая деятельность предприятий автосервиса Управление техническими системами Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 9 (ДВ.9) Транспортные перевозки Анализ хозяйственной деятельности предприятий автосервиса Качество продукции автомобилестроения Основы профессиональной деятельности. Выполнение работ по профессии Общественный проект - Обучение служением
Б1.0.03.10 Б1.0.03.11 Б1.0.03.12 Б1.0.03.13 Б1.0.03.14 Б1.0.03.15 Б1.0.03.16 Б1.0.03.17 Б1.0.ДВ.01 Б1.0.ДВ.01.01 Б1.0.ДВ.01.01 Б1.0.ДВ.01.02 Б1.В.01.01	машиностроении Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Силовые агрегаты Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования  Основы проектирования технологического оборудования предприятий автомобильного транспорта  Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования Проектирование предприятий автомобильного сервиса Управление предприятий автомобильного сервиса  Элективные курсы по физической культуре и спорту Общефизическая подготовка  Спортивные секции Проектно-исследовательский семинар по технической эксплуатации и сервису Техническая эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	Б1.В.ДВ.06.01 Б1.В.ДВ.06.02 Б1.В.ДВ.06.03 Б1.В.ДВ.07.01 Б1.В.ДВ.07.02 Б1.В.ДВ.07.03 Б1.В.ДВ.08.01 Б1.В.ДВ.08.02 Б1.В.ДВ.08.01 Б1.В.ДВ.08.02 Б1.В.ДВ.08.03 ФТД.В.01	промышленности Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6) Методы оценки АТС Вычислительная техника и сети в отрасли Основы теории диагностики  Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8) Тюнинг автотранспортных средств  Дилерская и торговая деятельность предприятий автосервиса Управление техническими системами Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 9 (ДВ.9) Транспортные перевозки Анализ хозяйственной деятельности предприятий автосервиса Качество продукции автомобилестроения Основы профессии Общественный проект - Обучение служением