

ГОУ "Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко"
Бендерский политехнический филиал

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 1 от 29.09.2021 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата



23.03.03

2.23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Профиль: Автомобили и автомобильное хозяйство
Кафедра: Инженерных наук, промышленности и транспорта
Факультет: БПФ

| |
|---|
| Квалификация: бакалавр |
| Программа подготовки: академический бакалавриат |
| Форма обучения: Заочная (ускоренное обучение) |
| Срок получения образования: 3а 6м |

| + | Основной | Виды деятельности |
|---|----------|---------------------------------|
| + | + | сервисно-эксплуатационная |
| + | - | расчетно-проектная |
| + | - | производственно-технологическая |
| + | - | организационно-управленческая |

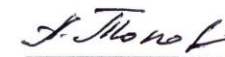
Год начала подготовки (по учебному плану) 2021
Учебный год 2020-2021
Образовательный стандарт № 916 от 07.08.2020
с учётом внесенных изменений

СОГЛАСОВАНО

Проректор по ОП и МКО

 / Скитская Л.В./

Начальник УАПиСКО

 / Топор А.В./

И.о. директора БПФ

 / Иванова С.С./

И.о.зав. кафедрой

 / Янута А.С./

Зам.директора по УМР ВПО

 / Руснак И.М./

| | | | | | |
|-----------------------------|--|--|--|--|--|
| Дата начала/Номер недели | | | | | |
| Дата окончания/Номер недели | | | | | |

Сводные данные

| | | Курс 1 | Курс 2 | Курс 3 | Курс 4 |
|--|--|---|---|---|--|
| | Теоретическое обучение | 39 2/6 | 38 2/6 | 35 4/6 | 7 1/6 |
| Э | Экзаменационные сессии | 4 | 4 | 4 | 4 |
| П | Производственная практика | | | 2 4/6 | |
| Пд | Преддипломная практика | | | | 4 |
| Д | Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты | | | | 6 |
| К | Каникулы | 7 | 8 | 8 | 3 |
| * | Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья) | 1 4/6 <input type="checkbox"/> (10 дн) | 1 4/6 <input type="checkbox"/> (10 дн) | 1 4/6 <input type="checkbox"/> (10 дн) | 5/6 <input type="checkbox"/> (5 дн) |
| Продолжительность обучения <input type="checkbox"/> (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы) | | более 39 нед. | более 39 нед. | более 39 нед. | не менее 12 нед. и <input type="checkbox"/> не более 39 нед. |
| Итого | | 52 | 52 | 52 | 25 |
| Студентов | | | | | |
| Групп | | | | | |

| Июль | | | 27 - 2 | Август | | | |
|--------|---------|---------|--------|--------|---------|---------|---------|
| 6 - 12 | 13 - 19 | 20 - 26 | | 3 - 9 | 10 - 16 | 17 - 23 | 24 - 31 |
| 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 |
| | | К | К | К | К | К | К |
| | | К | К | К | К | К | К |
| | | К | К | К | К | К | К |
| = | = | = | = | = | = | = | = |
| = | = | = | = | = | = | = | = |

| | |
|---------------|----|
| | |
| Летняя сессия | |
| 6 | |
| мая 2023 г. | 37 |
| мая 2023 г. | 38 |
| | |
| Летняя сессия | |
| 21 | |
| | |
| | |

| | |
|------------------------|---------------|
| Курс 5 | Итого |
| 5/6 | 121 2/6 |
| | 16 |
| | 2 4/6 |
| | 4 |
| | 6 |
| | 26 |
| 1/6□ (1 дн) | 6□ (36 дн) |
| менее 12 нед. | |
| 1 | 182 |
| | |
| | |

| - | - | - | Форма контроля | | | | | | з.е. | | Итого акад.часов | | | | | |
|------------------------------------|---------|---|----------------|-------|-------------|----|----|--------|------------|------|------------------|----------|------------|------|------|-----------|
| | | | Экзамен | Зачет | Зачет с оц. | КП | КР | Контр. | Экспертное | Факт | Экспертное | По плану | Конт. раб. | Ауд. | СР | Конт роль |
| Считать в плане | Индекс | Наименование | | | | | | | | | | | | | | |
| Блок 1. Дисциплины (модули) | | | | | | | | | 209 | 209 | 7852 | 7852 | 654 | 654 | 5100 | 262 |
| Базовая часть | | | | | | | | | 120 | 120 | 4320 | 4320 | 388 | 388 | 2596 | 148 |
| + | Б1.Б.01 | История | | 1 | | | | | 2 | 2 | 72 | 72 | 10 | 10 | 58 | 4 |
| + | Б1.Б.02 | Философия | 1 | | | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 10 | 10 | 125 | 9 |
| + | Б1.Б.03 | Иностранный язык | | | | | | | 7 | 7 | 252 | 252 | | | | |
| + | Б1.Б.04 | Экономика и основы финансовой грамотности | | | 2 | | | 2 | 3 | 3 | 108 | 108 | 10 | 10 | 94 | 4 |
| + | Б1.Б.05 | Правоведение и основы организации малого бизнеса автомобильного транспорта | | | 1 | | | 1 | 3 | 3 | 108 | 108 | 12 | 12 | 92 | 4 |
| + | Б1.Б.06 | Математика | 12 | | | | | 2 | 12 | 12 | 432 | 432 | 54 | 54 | 360 | 18 |
| + | Б1.Б.07 | Физика | 1 | | | | | 1 | 6 | 6 | 216 | 216 | 26 | 26 | 181 | 9 |
| + | Б1.Б.08 | Химия | 1 | | | | | 1 | 3 | 3 | 108 | 108 | 20 | 20 | 79 | 9 |
| + | Б1.Б.09 | Охрана природы и экологическая безопасность предприятий автомобильного транспорта | | | 1 | | | 1 | 4 | 4 | 144 | 144 | 10 | 10 | 130 | 4 |
| + | Б1.Б.10 | Информатика | | | | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | | | | |
| + | Б1.Б.11 | Теоретическая механика | | | 1 | | | 1 | 5 | 5 | 180 | 180 | 14 | 14 | 162 | 4 |
| + | Б1.Б.12 | Инженерная графика | | | | | | | 6 | 6 | 216 | 216 | | | | |
| + | Б1.Б.13 | Сопроотивление материалов | 2 | | | | | 2 | 3 | 3 | 108 | 108 | 14 | 14 | 85 | 9 |
| + | Б1.Б.14 | Теория механизмов и машин | 2 | | | | 2 | | 3 | 3 | 108 | 108 | 18 | 18 | 81 | 9 |
| + | Б1.Б.15 | Детали машин и основы конструирования | 2 | | | 2 | | | 3 | 3 | 108 | 108 | 22 | 22 | 77 | 9 |
| + | Б1.Б.16 | Гидравлика и гидропневмопривод | | 2 | | | | | 2 | 2 | 72 | 72 | 12 | 12 | 56 | 4 |
| + | Б1.Б.17 | Теплотехника | | 2 | | | | | 2 | 2 | 72 | 72 | 14 | 14 | 54 | 4 |
| + | Б1.Б.18 | Материаловедение. Технология конструкционных материалов | 2 | | | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 18 | 18 | 117 | 9 |
| + | Б1.Б.19 | Общая электротехника и электроника | | | | | | | 2 | 2 | 72 | 72 | | | | |
| + | Б1.Б.20 | Метрология, стандартизация и сертификация | | | | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | | | | |
| + | Б1.Б.21 | Безопасность жизнедеятельности | | | | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | | | | |
| + | Б1.Б.22 | Конструкция, эксплуатационные свойства и основы расчета автотранспортных средств | 3 | | | | | 3 | 10 | 10 | 360 | 360 | 36 | 36 | 315 | 9 |
| + | Б1.Б.23 | Эксплуатационные материалы | | | | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | | | | |
| + | Б1.Б.24 | Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования | 3 | | | | | 3 | 5 | 5 | 180 | 180 | 26 | 26 | 145 | 9 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---------------|--|---|-----|----------|---|---|----------|----|----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|----------|
| + | Б1.Б.25 | Основы работоспособности технических систем | | | 2 | | | 2 | 3 | 3 | 108 | 108 | 16 | 16 | 88 | 4 |
| + | Б1.Б.26 | Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте | | | 2 | | | 2 | 3 | 3 | 108 | 108 | 16 | 16 | 88 | 4 |
| + | Б1.Б.27 | Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ | 3 | | | 3 | | | 5 | 5 | 180 | 180 | 22 | 22 | 149 | 9 |
| + | Б1.Б.28 | Культурология | | 1 | | | | | 2 | 2 | 72 | 72 | 8 | 8 | 60 | 4 |
| + | Б1.Б.29 | Родной язык и культура речи | | | | | | | 2 | 2 | 72 | 72 | | | | |
| + | Б1.Б.30 | Введение в профессиональную деятельность | | | | | | | 2 | 2 | 72 | 72 | | | | |
| + | Б1.Б.31 | Физическая культура | | | | | | | 2 | 2 | 72 | 72 | | | | |
| Вариативная часть | | | | | | | | | 89 | 89 | 3532 | 3532 | 266 | 266 | 2504 | 114 |
| + | Б1.В.01 | История ПМР | | | | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | | | | |
| + | Б1.В.02 | Основы политической власти ПМР | | 1 | | | | | 2 | 2 | 72 | 72 | 8 | 8 | 60 | 4 |
| + | Б1.В.03 | Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт ГБО | | | 2 | | | 2 | 3 | 3 | 108 | 108 | 8 | 8 | 96 | 4 |
| + | Б1.В.04 | Экономика отрасли | 4 | | | | 4 | | 4 | 4 | 144 | 144 | 14 | 14 | 121 | 9 |
| + | Б1.В.05 | Основы теории надежности | 3 | | | | | 3 | 4 | 4 | 144 | 144 | 28 | 28 | 107 | 9 |
| + | Б1.В.06 | Управление техническими системами | | | 3 | | | 3 | 3 | 3 | 108 | 108 | 10 | 10 | 94 | 4 |
| + | Б1.В.07 | Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств | 4 | | | | | 4 | 4 | 4 | 144 | 144 | 16 | 16 | 119 | 9 |
| + | Б1.В.08 | Грузовые и пассажирские перевозки | | | 2 | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | 8 | 8 | 132 | 4 |
| + | Б1.В.09 | Техническая эксплуатация автомобилей | 3 | | | 3 | | | 7 | 7 | 252 | 252 | 22 | 22 | 221 | 9 |
| + | Б1.В.10 | Охрана труда на предприятиях автомобильной отрасли | | | 3 | | | 3 | 3 | 3 | 108 | 108 | 14 | 14 | 90 | 4 |
| + | Б1.В.11 | Электронные системы и электрооборудование автотранспортных средств | | | | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | | | | |
| + | Б1.В.12 | Силовые агрегаты | 3 | | | | 3 | | 4 | 4 | 144 | 144 | 18 | 18 | 117 | 9 |
| + | Б1.В.13 | Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств | 4 | | | | | 4 | 6 | 6 | 216 | 216 | 22 | 22 | 185 | 9 |
| + | Б1.В.14 | Тенденции развития конструкции автомобилей | | | 1 | | | 1 | 3 | 3 | 108 | 108 | 14 | 14 | 90 | 4 |
| + | Б1.В.15 | Управление кадрами | | | | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | | | | |
| + | Б1.В.16 | Элективные курсы по физической культуре | | 123 | | | | | | | 328 | 328 | 12 | 12 | 304 | 12 |
| + | Б1.В.ДВ.01 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1 | | | 1 | | | 1 | 3 | 3 | 108 | 108 | 14 | 14 | 90 | 4 |
| + | Б1.В.ДВ.01.01 | Психология управления и проблемы конфликтологии | | | 1 | | | 1 | 3 | 3 | 108 | 108 | 14 | 14 | 90 | 4 |
| - | Б1.В.ДВ.01.02 | Психология и педагогика | | | 1 | | | 1 | 3 | 3 | 108 | 108 | 14 | 14 | 90 | 4 |
| - | Б1.В.ДВ.01.03 | Эргономика и инженерная психология | | | 1 | | | 1 | 3 | 3 | 108 | 108 | 14 | 14 | 90 | 4 |
| + | Б1.В.ДВ.02 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2 | | | | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | | | | |
| - | Б1.В.ДВ.02.01 | Прикладное программирование | | | 2 | | | 2 | 4 | 4 | 144 | 144 | 16 | 16 | 124 | 4 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------|--|--|--|--|--|--|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|---|
| + | Б1.В.ДВ.02.02 | Основы САПР "КОМПАС-3D" | | | | | | 4 | 4 | 144 | 144 | | | | | | |
| + | Б1.В.ДВ.03 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3 | | | | | | 2 | 2 | 4 | 4 | 144 | 144 | 10 | 10 | 130 | 4 |
| + | Б1.В.ДВ.03.01 | Современные автомобильные технологии | | | | | | 2 | 2 | 4 | 4 | 144 | 144 | 10 | 10 | 130 | 4 |
| - | Б1.В.ДВ.03.02 | Мехатронные системы транспортных средств | | | | | | 2 | 2 | 4 | 4 | 144 | 144 | 10 | 10 | 130 | 4 |
| + | Б1.В.ДВ.04 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4 | | | | | | 1 | 1 | 3 | 3 | 108 | 108 | 12 | 12 | 92 | 4 |
| + | Б1.В.ДВ.04.01 | Основы менеджмента и маркетинга | | | | | | 1 | 1 | 3 | 3 | 108 | 108 | 12 | 12 | 92 | 4 |
| - | Б1.В.ДВ.04.02 | Организация и планирование деятельности предприятий сервиса | | | | | | 1 | 1 | 3 | 3 | 108 | 108 | 12 | 12 | 92 | 4 |
| + | Б1.В.ДВ.05 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5 | | | | | | 2 | 2 | 5 | 5 | 180 | 180 | 12 | 12 | 164 | 4 |
| + | Б1.В.ДВ.05.01 | Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта | | | | | | 2 | 2 | 5 | 5 | 180 | 180 | 12 | 12 | 164 | 4 |
| - | Б1.В.ДВ.05.02 | Логистика на транспорте | | | | | | 2 | 2 | 5 | 5 | 180 | 180 | 12 | 12 | 164 | 4 |
| + | Б1.В.ДВ.06 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6 | | | | | | 4 | 4 | 4 | 4 | 144 | 144 | 8 | 8 | 132 | 4 |
| + | Б1.В.ДВ.06.01 | Документооборот и делопроизводство в сфере транспортных услуг | | | | | | 4 | 4 | 4 | 4 | 144 | 144 | 8 | 8 | 132 | 4 |
| - | Б1.В.ДВ.06.02 | Таможенное оформление | | | | | | 4 | 4 | 4 | 4 | 144 | 144 | 8 | 8 | 132 | 4 |
| + | Б1.В.ДВ.07 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7 | | | | | | 3 | 3 | 5 | 5 | 180 | 180 | 16 | 16 | 160 | 4 |
| + | Б1.В.ДВ.07.01 | Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств | | | | | | 3 | 3 | 5 | 5 | 180 | 180 | 16 | 16 | 160 | 4 |
| - | Б1.В.ДВ.07.02 | Специализированный подвижной состав | | | | | | 3 | 3 | 5 | 5 | 180 | 180 | 16 | 16 | 160 | 4 |
| + | Б1.В.ДВ.08 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8 | | | | | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | | | | |
| + | Б1.В.ДВ.08.01 | Официальный (молдавский) язык | | | | | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | | | | |
| - | Б1.В.ДВ.08.02 | Официальный (украинский) язык | | | | | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | | | | |
| Блок 2.Практики | | | | | | | | 22 | 22 | 792 | 792 | | | | | 360 | |
| Вариативная часть | | | | | | | | 22 | 22 | 792 | 792 | | | | | 360 | |
| + | Б2.В.01(У) | Первая учебная практика (слесарная, демонтажная) | | | | | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | | | | |
| + | Б2.В.02(У) | Вторая учебная практика (станочная,сварочная) | | | | | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | | | | |
| + | Б2.В.03(П) | Производственная практика (эксплуатационная) | | | | | | | | 6 | 6 | 216 | 216 | | | | |
| + | Б2.В.04(П) | Производственная практика (технологическая) | | | | | | 3 | | 4 | 4 | 144 | 144 | | | 144 | |
| + | Б2.В.05(Пд) | Преддипломная практика | | | | | | 4 | | 6 | 6 | 216 | 216 | | | 216 | |
| Блок 3.Государственная итоговая аттестация | | | | | | | | 9 | 9 | 324 | 324 | | | | | 324 | |
| Базовая часть | | | | | | | | 9 | 9 | 324 | 324 | | | | | 324 | |
| + | Б3.Б.01 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | | | | | | | | 3 | 3 | 108 | 108 | | | 108 | |
| + | Б3.Б.02 | Защита выпускной квалификационной работы | | | | | | | | 6 | 6 | 216 | 216 | | | 216 | |
| ФТД.Факультативы | | | | | | | | 6 | 6 | 216 | 216 | 18 | 18 | 118 | 8 | | |

| Вариативная часть | | | | | | | | | 6 | 6 | 216 | 216 | 18 | 18 | 118 | 8 |
|-------------------|----------|---|--|---|--|--|--|--|---|---|-----|-----|----|----|-----|---|
| + | ФТД.В.01 | История литературы родного края | | 2 | | | | | 2 | 2 | 72 | 72 | 10 | 10 | 58 | 4 |
| + | ФТД.В.02 | Техника безопасности при транспортировке, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств | | | | | | | 2 | 2 | 72 | 72 | | | | |
| + | ФТД.В.03 | Профессиональный иностранный язык | | 2 | | | | | 2 | 2 | 72 | 72 | 8 | 8 | 60 | 4 |

| Пр. подгот | Изучено и зачтено | | | | | | | | Подлежит изучению | | Курс 1 | Курс 2 | Курс 3 | Курс 4 | Курс 5 | Закрепленная кафедра | |
|------------|-------------------|-------|-------------|----|----|--------|------|-------|-------------------|-------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|--------------|
| | Формы контроля | | | | | | - | - | | | - | - | - | | | | |
| | Экза мен | Зачет | Зачет с оц. | КП | КР | Контр. | з.е. | Часов | з.е. | Часов | з.е. на курсе | з.е. на курсе | з.е. на курсе | з.е. на курсе | з.е. на курсе | Код | Наименование |
| | | | | | | | 51 | 1836 | 158 | 6016 | 50 | 44 | 48 | 16 | | | |
| | | | | | | | 33 | 1188 | 87 | 3132 | 39 | 28 | 20 | | | | |
| | - | - | - | - | - | - | | | 2 | 72 | 2 | | | | 110 | Естественных и экономических наук | |
| | - | - | - | - | - | + | | | 4 | 144 | 4 | | | | 29 | Философии | |
| | + | - | - | - | - | + | 7 | 252 | | | | | | | 111 | Общеобразовательных и гуманитарных наук | |
| | - | - | - | - | - | - | | | 3 | 108 | | 3 | | | 110 | Естественных и экономических наук | |
| | - | - | - | - | - | - | | | 3 | 108 | 3 | | | | 110 | Естественных и экономических наук | |
| | - | - | - | - | - | + | | | 12 | 432 | 10 | 2 | | | 110 | Естественных и экономических наук | |
| | - | - | - | - | - | - | | | 6 | 216 | 6 | | | | 78 | Общей и теоретической физики | |
| | - | - | - | - | - | - | | | 3 | 108 | 3 | | | | 23 | Химии и методики преподавания химии | |
| | - | - | - | - | - | - | | | 4 | 144 | 4 | | | | 110 | Естественных и экономических наук | |
| | - | - | + | - | - | + | 3 | 108 | | | | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | |
| | - | - | - | - | - | - | | | 5 | 180 | 5 | | | | 78 | Общей и теоретической физики | |
| | + | - | - | - | - | + | 6 | 216 | | | | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | |
| | - | - | - | - | - | - | | | 3 | 108 | | 3 | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | |
| | - | - | - | - | - | - | | | 3 | 108 | | 3 | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | |
| | - | - | - | - | - | - | | | 3 | 108 | | 3 | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | |
| | - | - | - | - | - | - | | | 2 | 72 | | 2 | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | |
| | - | - | - | - | - | - | | | 2 | 72 | | 2 | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | |
| | - | - | - | - | - | + | | | 4 | 144 | | 4 | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | |
| | - | + | - | - | - | - | 2 | 72 | | | | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | |
| | + | - | - | - | - | + | 3 | 108 | | | | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | |
| | - | - | + | - | - | + | 3 | 108 | | | | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | |
| | - | - | - | - | - | + | | | 10 | 360 | | | 10 | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | |
| | - | - | + | - | - | - | 3 | 108 | | | | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | |
| | - | - | - | - | - | - | | | 5 | 180 | | | 5 | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|----|------------|----------|------------|----|----|----|----|---|--|-----|--|--|
| | - | - | - | - | - | - | | | 3 | 108 | | | 3 | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | |
| | - | - | - | - | - | - | | | 3 | 108 | | | 3 | | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | - | - | - | - | | | 5 | 180 | | | | 5 | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | - | - | - | - | | | 2 | 72 | 2 | | | | | | | 110 | Естественных и экономических наук |
| | - | + | - | - | - | - | 2 | 72 | | | | | | | | | | 111 | Общеобразовательных и гуманитарных наук |
| | - | + | - | - | - | - | 2 | 72 | | | | | | | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | + | - | - | - | - | 2 | 72 | | | | | | | | | | 111 | Общеобразовательных и гуманитарных наук |
| | | | | | | | 18 | 648 | 71 | 2884 | 11 | 16 | 28 | 16 | | | | | |
| | + | - | - | - | - | + | 3 | 108 | | | | | | | | | | 28 | Отечественной истории |
| | - | - | - | - | - | - | | | 2 | 72 | 2 | | | | | | | 110 | Естественных и экономических наук |
| | - | - | - | - | - | - | | | 3 | 108 | | | 3 | | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | - | - | - | - | | | 4 | 144 | | | | | 4 | | | 110 | Естественных и экономических наук |
| | - | - | - | - | - | - | | | 4 | 144 | | | | 4 | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | - | - | - | - | | | 3 | 108 | | | | 3 | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | - | - | - | - | | | 4 | 144 | | | | | 4 | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | - | - | - | + | | | 4 | 144 | | | 4 | | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | - | - | - | - | | | 7 | 252 | | | | 7 | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | - | - | - | - | | | 3 | 108 | | | | 3 | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | - | - | - | + | 4 | 144 | | | | | | | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | - | - | - | - | | | 4 | 144 | | | | 4 | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | + | - | - | - | | | 6 | 216 | | | | 2 | 4 | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | - | - | - | - | | | 3 | 108 | 3 | | | | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | + | - | - | + | 4 | 144 | | | | | | | | | | 110 | Естественных и экономических наук |
| | - | - | - | - | - | - | | | | 328 | | | | | | | | 111 | Общеобразовательных и гуманитарных наук |
| | - | - | - | - | - | - | | | 3 | 108 | 3 | | | | | | | | |
| | - | - | - | - | - | - | | | 3 | 108 | 3 | | | | | | | 110 | Естественных и экономических наук |
| | - | - | - | - | - | - | | | 3 | 108 | 3 | | | | | | | 110 | Естественных и экономических наук |
| | - | - | - | - | - | - | | | 3 | 108 | 3 | | | | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | - | - | - | - | 4 | 144 | | | | | | | | | | | |
| | - | - | - | - | - | - | | | 4 | 144 | | | 4 | | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|----|------------|----------|------------|---|---|---|---|-----|--|
| | - | - | + | - | - | + | 4 | 144 | | | | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | - | - | - | - | | | 4 | 144 | | 4 | | | | |
| | - | - | - | - | - | - | | | 4 | 144 | | 4 | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | - | - | - | - | | | 4 | 144 | | 4 | | | 110 | Естественных и экономических наук |
| | - | - | - | - | - | - | | | 3 | 108 | 3 | | | | | |
| | - | - | - | - | - | - | | | 3 | 108 | 3 | | | | 110 | Естественных и экономических наук |
| | - | - | - | - | - | - | | | 3 | 108 | 3 | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | - | - | - | - | | | 5 | 180 | | 5 | | | | |
| | - | - | - | - | - | - | | | 5 | 180 | | 5 | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | - | - | - | - | | | 5 | 180 | | 5 | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | - | - | - | - | | | 4 | 144 | | | 4 | | | |
| | - | - | - | - | - | - | | | 4 | 144 | | | 4 | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | - | - | - | - | | | 4 | 144 | | | 4 | | 110 | Естественных и экономических наук |
| | - | - | - | - | - | - | | | 5 | 180 | | 5 | | | | |
| | - | - | - | - | - | - | | | 5 | 180 | | 5 | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | - | - | - | - | | | 5 | 180 | | 5 | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | - | - | - | - | 3 | 108 | | | | | | | | |
| | - | - | + | - | - | + | 3 | 108 | | | | | | | 111 | Общеобразовательных и гуманитарных наук |
| | - | - | + | - | - | + | 3 | 108 | | | | | | | 111 | Общеобразовательных и гуманитарных наук |
| | | | | | | | 12 | 432 | 10 | 360 | | | 4 | 6 | | |
| | | | | | | | 12 | 432 | 10 | 360 | | | 4 | 6 | | |
| | - | - | + | - | - | - | 3 | 108 | | | | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | + | - | - | - | 3 | 108 | | | | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | + | - | - | - | 6 | 216 | | | | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | - | - | - | - | | | 4 | 144 | | 4 | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | - | - | - | - | | | 6 | 216 | | | 6 | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | | | | | | | | | 9 | 324 | | | 9 | | | |
| | | | | | | | | | 9 | 324 | | | 9 | | | |
| | - | - | - | - | - | - | | | 3 | 108 | | | 3 | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | - | - | - | - | | | 6 | 216 | | | 6 | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | | | | | | | 2 | 72 | 4 | 144 | | 4 | | | | |

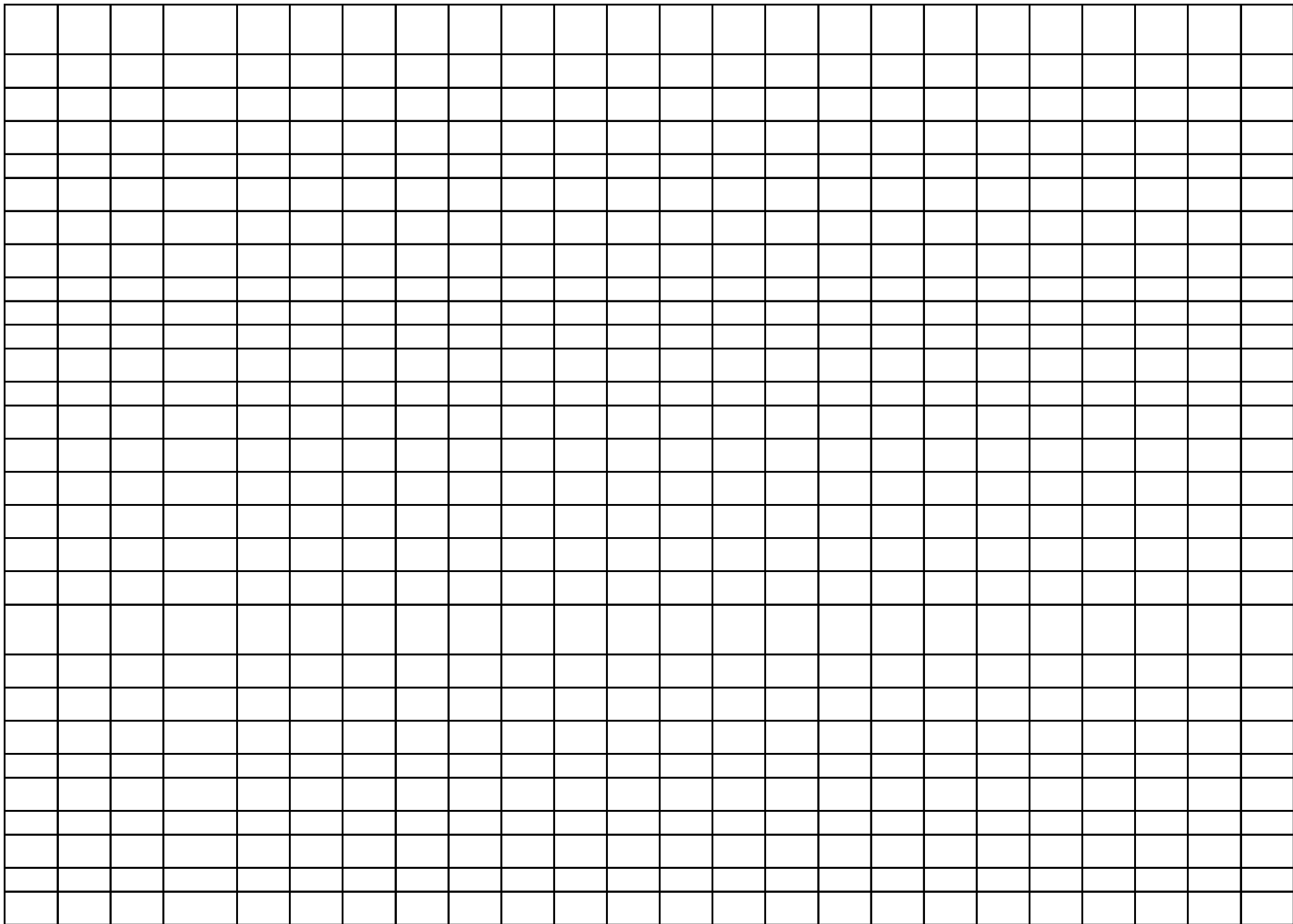
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|---|----|---|-----|--|---|--|--|--|-----|--|
| | | | | | | | 2 | 72 | 4 | 144 | | 4 | | | | | |
| | - | - | - | - | - | - | | | 2 | 72 | | 2 | | | | 111 | Общеобразовательных и гуманитарных наук |
| | - | + | - | - | - | - | 2 | 72 | | | | | | | | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |
| | - | - | - | - | - | - | | | 2 | 72 | | 2 | | | | 111 | Общеобразовательных и гуманитарных наук |

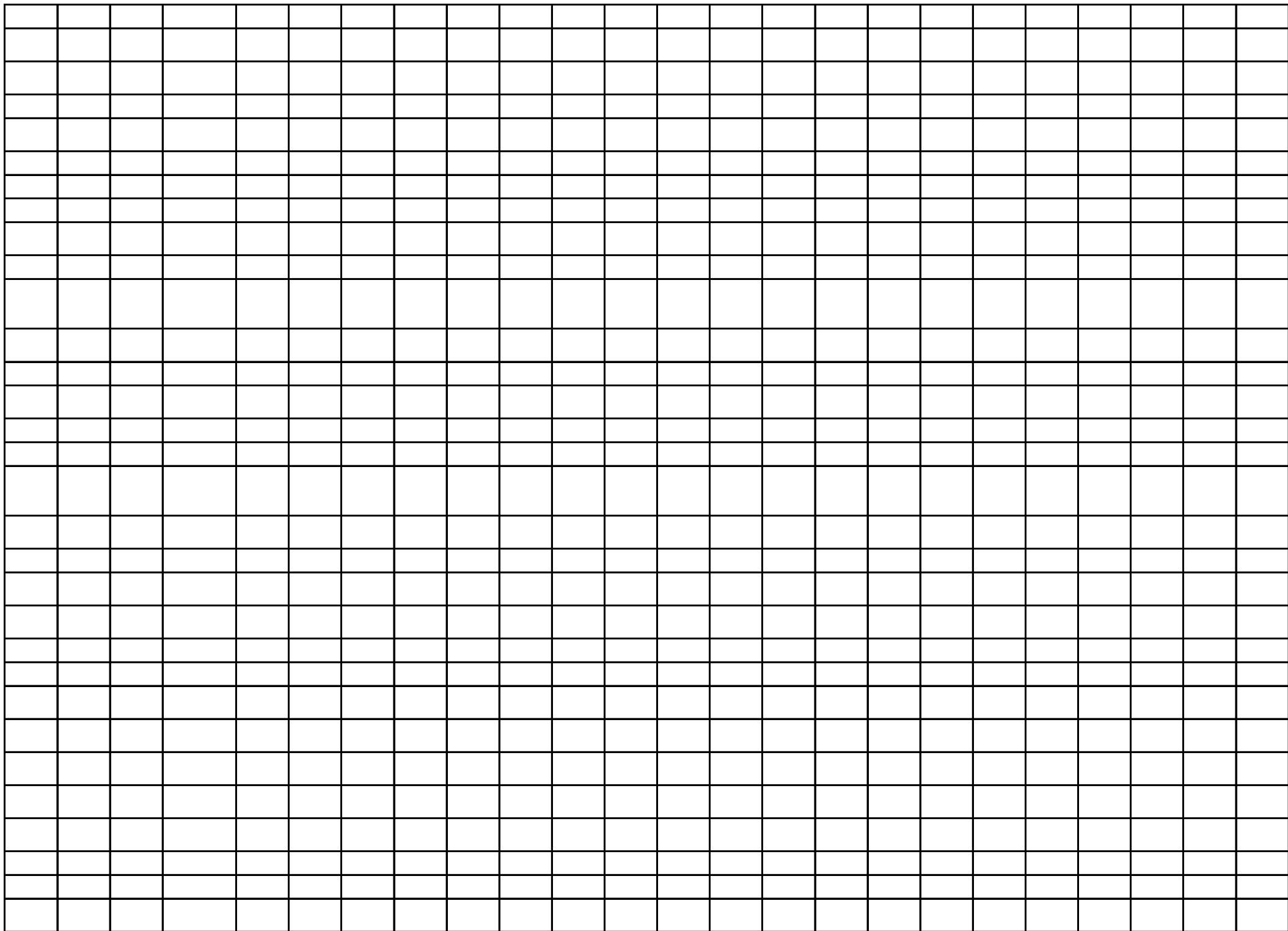
| - | - | - | Форма контроля | | | | | | з.е. | | - | Итого акад. часов | | | | | |
|------------------------------------|---------|---|----------------|-------|-------------|----|----|--------|-------------|------|----|-------------------|-------------|----------|------------|-----|-----------|
| | | | Экза мен | Зачет | Зачет с оц. | КП | КР | Контр. | Экспер тное | Факт | | Часов в з.е. | Экспер тное | По плану | Конт. раб. | СР | Конт роль |
| Считать в плане | Индекс | Наименование | | | | | | | | | | | | | | | |
| Блок 1. Дисциплины (модули) | | | | | | | | | 209 | 209 | | 7852 | 7852 | 654 | 5100 | 262 | |
| Базовая часть | | | | | | | | | 120 | 120 | | 4320 | 4320 | 388 | 2596 | 148 | |
| + | Б1.Б.01 | История | | 1 | | | | | 2 | 2 | 36 | 72 | 72 | 10 | 58 | 4 | |
| + | Б1.Б.02 | Философия | 1 | | | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 10 | 125 | 9 | |
| + | Б1.Б.03 | Иностранный язык | | | | | | | 7 | 7 | 36 | 252 | 252 | | | | |
| + | Б1.Б.04 | Экономика и основы финансовой грамотности | | | 2 | | | 2 | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 10 | 94 | 4 | |
| + | Б1.Б.05 | Правоведение и основы организации малого бизнеса автомобильного транспорта | | | 1 | | | 1 | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 12 | 92 | 4 | |
| + | Б1.Б.06 | Математика | 12 | | | | | 2 | 12 | 12 | 36 | 432 | 432 | 54 | 360 | 18 | |
| + | Б1.Б.07 | Физика | 1 | | | | | 1 | 6 | 6 | 36 | 216 | 216 | 26 | 181 | 9 | |
| + | Б1.Б.08 | Химия | 1 | | | | | 1 | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 20 | 79 | 9 | |
| + | Б1.Б.09 | Охрана природы и экологическая безопасность предприятий автомобильного транспорта | | | 1 | | | 1 | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 10 | 130 | 4 | |
| + | Б1.Б.10 | Информатика | | | | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | | | | |
| + | Б1.Б.11 | Теоретическая механика | | | 1 | | | 1 | 5 | 5 | 36 | 180 | 180 | 14 | 162 | 4 | |
| + | Б1.Б.12 | Инженерная графика | | | | | | | 6 | 6 | 36 | 216 | 216 | | | | |
| + | Б1.Б.13 | Сопrotивление материалов | 2 | | | | | 2 | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 14 | 85 | 9 | |
| + | Б1.Б.14 | Теория механизмов и машин | 2 | | | | 2 | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 18 | 81 | 9 | |
| + | Б1.Б.15 | Детали машин и основы конструирования | 2 | | | 2 | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 22 | 77 | 9 | |
| + | Б1.Б.16 | Гидравлика и гидропневмопривод | | 2 | | | | | 2 | 2 | 36 | 72 | 72 | 12 | 56 | 4 | |
| + | Б1.Б.17 | Теплотехника | | 2 | | | | | 2 | 2 | 36 | 72 | 72 | 14 | 54 | 4 | |
| + | Б1.Б.18 | Материаловедение. Технология конструкционных материалов | 2 | | | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 18 | 117 | 9 | |
| + | Б1.Б.19 | Общая электротехника и электроника | | | | | | | 2 | 2 | 36 | 72 | 72 | | | | |
| + | Б1.Б.20 | Метрология, стандартизация и сертификация | | | | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | | | | |
| + | Б1.Б.21 | Безопасность жизнедеятельности | | | | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | | | | |
| + | Б1.Б.22 | Конструкция, эксплуатационные свойства и основы расчета автотранспортных средств | 3 | | | | | 3 | 10 | 10 | 36 | 360 | 360 | 36 | 315 | 9 | |
| + | Б1.Б.23 | Эксплуатационные материалы | | | | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---------------|---|---|-----|----------|---|---|----------|----|----------|----|------------|------------|-----------|-----------|----------|
| + | Б1.Б.24 | Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования | 3 | | | | | 3 | 5 | 5 | 36 | 180 | 180 | 26 | 145 | 9 |
| + | Б1.Б.25 | Основы работоспособности технических систем | | | 2 | | | 2 | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 16 | 88 | 4 |
| + | Б1.Б.26 | Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте | | | 2 | | | 2 | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 16 | 88 | 4 |
| + | Б1.Б.27 | Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ | 3 | | | 3 | | | 5 | 5 | 36 | 180 | 180 | 22 | 149 | 9 |
| + | Б1.Б.28 | Культурология | | 1 | | | | | 2 | 2 | 36 | 72 | 72 | 8 | 60 | 4 |
| + | Б1.Б.29 | Родной язык и культура речи | | | | | | | 2 | 2 | 36 | 72 | 72 | | | |
| + | Б1.Б.30 | Введение в профессиональную деятельность | | | | | | | 2 | 2 | 36 | 72 | 72 | | | |
| + | Б1.Б.31 | Физическая культура | | | | | | | 2 | 2 | 36 | 72 | 72 | | | |
| Вариативная часть | | | | | | | | | 89 | 89 | | 3532 | 3532 | 266 | 2504 | 114 |
| + | Б1.В.01 | История ПМР | | | | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | | | |
| + | Б1.В.02 | Основы политической власти ПМР | | 1 | | | | | 2 | 2 | 36 | 72 | 72 | 8 | 60 | 4 |
| + | Б1.В.03 | Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт ГБО | | | 2 | | | 2 | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 8 | 96 | 4 |
| + | Б1.В.04 | Экономика отрасли | 4 | | | | 4 | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 14 | 121 | 9 |
| + | Б1.В.05 | Основы теории надежности | 3 | | | | | 3 | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 28 | 107 | 9 |
| + | Б1.В.06 | Управление техническими системами | | | 3 | | | 3 | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 10 | 94 | 4 |
| + | Б1.В.07 | Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств | 4 | | | | | 4 | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 16 | 119 | 9 |
| + | Б1.В.08 | Грузовые и пассажирские перевозки | | | 2 | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 8 | 132 | 4 |
| + | Б1.В.09 | Техническая эксплуатация автомобилей | 3 | | | 3 | | | 7 | 7 | 36 | 252 | 252 | 22 | 221 | 9 |
| + | Б1.В.10 | Охрана труда на предприятиях автомобильной отрасли | | | 3 | | | 3 | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 14 | 90 | 4 |
| + | Б1.В.11 | Электронные системы и электрооборудование автотранспортных средств | | | | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | | | |
| + | Б1.В.12 | Силовые агрегаты | 3 | | | | 3 | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 18 | 117 | 9 |
| + | Б1.В.13 | Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств | 4 | | | | | 4 | 6 | 6 | 36 | 216 | 216 | 22 | 185 | 9 |
| + | Б1.В.14 | Тенденции развития конструкции автомобилей | | | 1 | | | 1 | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 14 | 90 | 4 |
| + | Б1.В.15 | Управление кадрами | | | | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | | | |
| + | Б1.В.16 | Элективные курсы по физической культуре | | 123 | | | | | | | | 328 | 328 | 12 | 304 | 12 |
| + | Б1.В.ДВ.01 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1 | | | 1 | | | 1 | 3 | 3 | | 108 | 108 | 14 | 90 | 4 |
| + | Б1.В.ДВ.01.01 | Психология управления и проблемы конфликтологии | | | 1 | | | 1 | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 14 | 90 | 4 |
| - | Б1.В.ДВ.01.02 | Психология и педагогика | | | 1 | | | 1 | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 14 | 90 | 4 |
| - | Б1.В.ДВ.01.03 | Эргономика и инженерная психология | | | 1 | | | 1 | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 14 | 90 | 4 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------|--|--|--|----------|--|--|----------|----|----------|----|------------|------------|-----------|------------|----------|
| + | Б1.В.ДВ.02 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2 | | | | | | | 4 | 4 | | 144 | 144 | | | |
| - | Б1.В.ДВ.02.01 | Прикладное программирование | | | 2 | | | 2 | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 16 | 124 | 4 |
| + | Б1.В.ДВ.02.02 | Основы САПР "КОМПАС-3D" | | | | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | | | |
| + | Б1.В.ДВ.03 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3 | | | 2 | | | 2 | 4 | 4 | | 144 | 144 | 10 | 130 | 4 |
| + | Б1.В.ДВ.03.01 | Современные автомобильные технологии | | | 2 | | | 2 | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 10 | 130 | 4 |
| - | Б1.В.ДВ.03.02 | Мехатронные системы транспортных средств | | | 2 | | | 2 | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 10 | 130 | 4 |
| + | Б1.В.ДВ.04 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4 | | | 1 | | | 1 | 3 | 3 | | 108 | 108 | 12 | 92 | 4 |
| + | Б1.В.ДВ.04.01 | Основы менеджмента и маркетинга | | | 1 | | | 1 | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 12 | 92 | 4 |
| - | Б1.В.ДВ.04.02 | Организация и планирование деятельности предприятий сервиса | | | 1 | | | 1 | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | 12 | 92 | 4 |
| + | Б1.В.ДВ.05 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5 | | | 2 | | | 2 | 5 | 5 | | 180 | 180 | 12 | 164 | 4 |
| + | Б1.В.ДВ.05.01 | Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта | | | 2 | | | 2 | 5 | 5 | 36 | 180 | 180 | 12 | 164 | 4 |
| - | Б1.В.ДВ.05.02 | Логистика на транспорте | | | 2 | | | 2 | 5 | 5 | 36 | 180 | 180 | 12 | 164 | 4 |
| + | Б1.В.ДВ.06 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6 | | | 4 | | | 4 | 4 | 4 | | 144 | 144 | 8 | 132 | 4 |
| + | Б1.В.ДВ.06.01 | Документооборот и делопроизводство в сфере транспортных услуг | | | 4 | | | 4 | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 8 | 132 | 4 |
| - | Б1.В.ДВ.06.02 | Таможенное оформление | | | 4 | | | 4 | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | 8 | 132 | 4 |
| + | Б1.В.ДВ.07 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7 | | | 3 | | | 3 | 5 | 5 | | 180 | 180 | 16 | 160 | 4 |
| + | Б1.В.ДВ.07.01 | Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств | | | 3 | | | 3 | 5 | 5 | 36 | 180 | 180 | 16 | 160 | 4 |
| - | Б1.В.ДВ.07.02 | Специализированный подвижной состав | | | 3 | | | 3 | 5 | 5 | 36 | 180 | 180 | 16 | 160 | 4 |
| + | Б1.В.ДВ.08 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8 | | | | | | | 3 | 3 | | 108 | 108 | | | |
| + | Б1.В.ДВ.08.01 | Официальный (молдавский) язык | | | | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | | | |
| - | Б1.В.ДВ.08.02 | Официальный (украинский) язык | | | | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | | | |
| Блок 2.Практики | | | | | | | | | 22 | 22 | | 792 | 792 | | 360 | |
| Вариативная часть | | | | | | | | | 22 | 22 | | 792 | 792 | | 360 | |
| + | Б2.В.01(У) | Первая учебная практика (слесарная, демонтажная) | | | | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | | | |
| + | Б2.В.02(У) | Вторая учебная практика (станочная,сварочная) | | | | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | | | |
| + | Б2.В.03(П) | Производственная практика (эксплуатационная) | | | | | | | 6 | 6 | 36 | 216 | 216 | | | |
| + | Б2.В.04(П) | Производственная практика (технологическая) | | | 3 | | | | 4 | 4 | 36 | 144 | 144 | | 144 | |
| + | Б2.В.05(Пд) | Преддипломная практика | | | 4 | | | | 6 | 6 | 36 | 216 | 216 | | 216 | |
| Блок 3.Государственная итоговая аттестация | | | | | | | | | 9 | 9 | | 324 | 324 | | 324 | |
| Базовая часть | | | | | | | | | 9 | 9 | | 324 | 324 | | 324 | |
| + | Б3.Б.01 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | | | | | | | 3 | 3 | 36 | 108 | 108 | | 108 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|----------|---|--|---|--|--|--|--|---|---|----|-----|-----|----|-----|---|
| + | БЗ.Б.02 | Защита выпускной квалификационной работы | | | | | | | 6 | 6 | 36 | 216 | 216 | | 216 | |
| ФТД.Факультативы | | | | | | | | | 6 | 6 | | 216 | 216 | 18 | 118 | 8 |
| Вариативная часть | | | | | | | | | 6 | 6 | | 216 | 216 | 18 | 118 | 8 |
| + | ФТД.В.01 | История литературы родного края | | 2 | | | | | 2 | 2 | 36 | 72 | 72 | 10 | 58 | 4 |
| + | ФТД.В.02 | Техника безопасности при транспортировке, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств | | | | | | | 2 | 2 | 36 | 72 | 72 | | | |
| + | ФТД.В.03 | Профессиональный иностранный язык | | 2 | | | | | 2 | 2 | 36 | 72 | 72 | 8 | 60 | 4 |





| | | Закрепленная кафедра | | - |
|--------------|-----|--|-------------------------------|---|
| Формы контр. | Код | Наименование | Компетенции | |
| | | | | |
| | 110 | Естественных и экономических наук | УК-5 | |
| | 29 | Философии | УК-5 | |
| | 111 | Общеобразовательных и гуманитарных наук | УК-4 | |
| | 110 | Естественных и экономических наук | УК-2; УК-10 | |
| | 110 | Естественных и экономических наук | УК-2; УК-11 | |
| | 110 | Естественных и экономических наук | УК-1 | |
| | 78 | Общей и теоретической физики | ОПК-1 | |
| | 23 | Химии и методики преподавания химии | ОПК-1 | |
| | 110 | Естественных и экономических наук | УК-8; ОПК-2; ОПК-5 | |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | УК-1; ОПК-2 | |
| | 78 | Общей и теоретической физики | УК-1; ОПК-1 | |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | УК-2; ОПК-1; ПК-1; ПК-3; ПК-4 | |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | УК-2; ОПК-1 | |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | ОПК-1; ПК-2; ПК-3 | |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | УК-2; ОПК-4; ОПК-6; ПК-3 | |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | ПК-2 | |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | ПК-2 | |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | УК-1; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3 | |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | ПК-2; ПК-3 | |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | ОПК-3; ОПК-6; ПК-3 | |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | УК-8 | |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | ОПК-1; ОПК-4; ПК-2; ПК-4 | |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | ОПК-2; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1 | |

| | | | |
|--|-----|--|--|
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | УК-1; УК-2; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-5 |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-3; ОПК-4; ПК-2 |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | УК-1; УК-2; ОПК-2; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1 |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | УК-1; УК-2; ОПК-5; ОПК-6; ПК-2 |
| | 110 | Естественных и экономических наук | УК-5 |
| | 111 | Общеобразовательных и гуманитарных наук | УК-4; УК-5 |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | УК-1; УК-2; УК-3; УК-6 |
| | 111 | Общеобразовательных и гуманитарных наук | УК-6; УК-7 |
| | | | |
| | 28 | Отечественной истории | УК-5 |
| | 110 | Естественных и экономических наук | УК-5 |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | УК-1; ОПК-3; ОПК-5; ОПК-6; ПК-2; ПК-4; ПК-5 |
| | 110 | Естественных и экономических наук | УК-2; УК-10; ОПК-2; ПК-1; ПК-2 |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-3; ОПК-4; ПК-2; ПК-3 |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-5; ПК-2; ПК-3 |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | УК-1; УК-2; ОПК-5; ПК-3; ПК-5 |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | УК-1; УК-2; ОПК-2; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1 |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-4 |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | УК-8; ОПК-2; ПК-1; ПК-2; ПК-3 |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | УК-1; ОПК-2; ОПК-5; ПК-4 |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | УК-1; ОПК-1; ОПК-2; ПК-2 |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | УК-1; УК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-3 |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | ОПК-1; ПК-4 |
| | 110 | Естественных и экономических наук | УК-2; УК-9; ОПК-6 |
| | 111 | Общеобразовательных и гуманитарных наук | УК-6; УК-7 |
| | | | УК-3; УК-9; ОПК-6 |
| | 110 | Естественных и экономических наук | УК-3; УК-9; ОПК-6 |
| | 110 | Естественных и экономических наук | УК-3; ОПК-6 |
| | 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | УК-1; ОПК-3 |

| | | | |
|-----|--|--|--|
| | | | УК-1; ОПК-4 |
| 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | | УК-1 |
| 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | | УК-1; ОПК-4 |
| | | | УК-1; ОПК-5; ПК-4 |
| 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | | УК-1; ОПК-5; ПК-4 |
| 110 | Естественных и экономических наук | | УК-1; ОПК-4; ПК-4 |
| | | | УК-1; УК-2; УК-3; УК-6 |
| 110 | Естественных и экономических наук | | УК-1; УК-2; УК-3; УК-6 |
| 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | | УК-2; УК-3; УК-11 |
| | | | ОПК-1; ОПК-6; ПК-1; ПК-4; ПК-5 |
| 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | | ОПК-1; ОПК-6; ПК-1; ПК-4; ПК-5 |
| 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | | УК-1; УК-2; ОПК-2; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1 |
| | | | УК-2 |
| 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | | УК-2 |
| 110 | Естественных и экономических наук | | УК-2 |
| | | | УК-1; УК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-3; ПК-4 |
| 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | | УК-1; УК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-3; ПК-4 |
| 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | | ОПК-1; ПК-4; ПК-5 |
| | | | УК-4 |
| 111 | Общеобразовательных и гуманитарных наук | | УК-4 |
| 111 | Общеобразовательных и гуманитарных наук | | УК-4 |
| | | | |
| | | | |
| 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | | УК-2; ОПК-5; ОПК-6; ПК-4 |
| 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | | УК-2; УК-3; ОПК-5; ПК-4 |
| 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | | УК-1; УК-2; УК-8; ОПК-1; ОПК-3; ПК-3; ПК-4 |
| 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | | УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5 |
| 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | | УК-1; УК-2; УК-3; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-3; ПК-5 |
| | | | |
| | | | |
| 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | | УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5 |

| | | |
|-----|--|--|
| 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5 |
| | | |
| | | |
| 111 | Общеобразовательных и гуманитарных наук | УК-4; УК-5 |
| 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта | УК-1; УК-2; ОПК-5; ПК-3 |
| 111 | Общеобразовательных и гуманитарных наук | УК-4 |

Индекс

УК-1

Б1.Б.06

Б1.Б.10

Б1.Б.11

Б1.Б.18

Б1.Б.24

Б1.Б.25

Б1.Б.26

Б1.Б.27

Б1.Б.30

Б1.В.03

Б1.В.05

Б1.В.06

Б1.В.07

Б1.В.08

Б1.В.09

Б1.В.11

Б1.В.12

Б1.В.13

Б1.В.ДВ.01.03

Б1.В.ДВ.02.01

Б1.В.ДВ.02.02

Б1.В.ДВ.03.01

Б1.В.ДВ.03.02

Б1.В.ДВ.04.01

Б1.В.ДВ.05.02

Б1.В.ДВ.07.01

Б2.В.03(П)

Б2.В.04(П)

Б2.В.05(Пд)

Б3.Б.01

Б3.Б.02

ФТД.В.02

УК-2

Б1.Б.04

Б1.Б.05

| |
|---------------|
| Б1.Б.12 |
| Б1.Б.13 |
| Б1.Б.15 |
| Б1.Б.24 |
| Б1.Б.25 |
| Б1.Б.26 |
| Б1.Б.27 |
| Б1.Б.30 |
| Б1.В.04 |
| Б1.В.05 |
| Б1.В.06 |
| Б1.В.07 |
| Б1.В.08 |
| Б1.В.09 |
| Б1.В.13 |
| Б1.В.15 |
| Б1.В.ДВ.04.01 |
| Б1.В.ДВ.04.02 |
| Б1.В.ДВ.05.02 |
| Б1.В.ДВ.06.01 |
| Б1.В.ДВ.06.02 |
| Б1.В.ДВ.07.01 |
| Б2.В.01(У) |
| Б2.В.02(У) |
| Б2.В.03(П) |
| Б2.В.04(П) |
| Б2.В.05(Пд) |
| Б3.Б.01 |
| Б3.Б.02 |
| ФТД.В.02 |
| УК-3 |
| Б1.Б.30 |
| Б1.В.ДВ.01.01 |
| Б1.В.ДВ.01.02 |
| Б1.В.ДВ.04.01 |
| Б1.В.ДВ.04.02 |
| Б2.В.02(У) |
| Б2.В.05(Пд) |
| Б3.Б.01 |

| |
|---------|
| Б3.Б.02 |
|---------|

| |
|------|
| УК-4 |
|------|

| |
|---------|
| Б1.Б.03 |
|---------|

| |
|---------|
| Б1.Б.29 |
|---------|

| |
|---------------|
| Б1.В.ДВ.08.01 |
|---------------|

| |
|---------------|
| Б1.В.ДВ.08.02 |
|---------------|

| |
|---------|
| Б3.Б.01 |
|---------|

| |
|---------|
| Б3.Б.02 |
|---------|

| |
|----------|
| ФТД.В.01 |
|----------|

| |
|----------|
| ФТД.В.03 |
|----------|

| |
|------|
| УК-5 |
|------|

| |
|---------|
| Б1.Б.01 |
|---------|

| |
|---------|
| Б1.Б.02 |
|---------|

| |
|---------|
| Б1.Б.28 |
|---------|

| |
|---------|
| Б1.Б.29 |
|---------|

| |
|---------|
| Б1.В.01 |
|---------|

| |
|---------|
| Б1.В.02 |
|---------|

| |
|---------|
| Б3.Б.01 |
|---------|

| |
|---------|
| Б3.Б.02 |
|---------|

| |
|----------|
| ФТД.В.01 |
|----------|

| |
|------|
| УК-6 |
|------|

| |
|---------|
| Б1.Б.30 |
|---------|

| |
|---------|
| Б1.Б.31 |
|---------|

| |
|---------|
| Б1.В.16 |
|---------|

| |
|---------------|
| Б1.В.ДВ.04.01 |
|---------------|

| |
|---------|
| Б3.Б.01 |
|---------|

| |
|---------|
| Б3.Б.02 |
|---------|

| |
|------|
| УК-7 |
|------|

| |
|---------|
| Б1.Б.31 |
|---------|

| |
|---------|
| Б1.В.16 |
|---------|

| |
|---------|
| Б3.Б.01 |
|---------|

| |
|---------|
| Б3.Б.02 |
|---------|

| |
|------|
| УК-8 |
|------|

| |
|---------|
| Б1.Б.09 |
|---------|

| |
|---------|
| Б1.Б.21 |
|---------|

| |
|---------|
| Б1.В.10 |
|---------|

| |
|------------|
| Б2.В.03(П) |
|------------|

| |
|---------|
| Б3.Б.01 |
|---------|

| |
|---------------|
| Б3.Б.02 |
| УК-9 |
| Б1.В.15 |
| Б1.В.ДВ.01.01 |
| Б3.Б.01 |
| Б3.Б.02 |
| УК-10 |
| Б1.Б.04 |
| Б1.В.04 |
| Б3.Б.01 |
| Б3.Б.02 |
| УК-11 |
| Б1.Б.05 |
| Б1.В.ДВ.04.02 |
| Б3.Б.01 |
| Б3.Б.02 |
| ОПК-1 |
| Б1.Б.07 |
| Б1.Б.08 |
| Б1.Б.11 |
| Б1.Б.12 |
| Б1.Б.13 |
| Б1.Б.14 |
| Б1.Б.22 |
| Б1.Б.25 |
| Б1.В.05 |
| Б1.В.06 |
| Б1.В.09 |
| Б1.В.12 |
| Б1.В.14 |
| Б1.В.ДВ.05.01 |
| Б1.В.ДВ.07.02 |
| Б2.В.03(П) |
| Б2.В.04(П) |
| Б2.В.05(Пд) |
| Б3.Б.01 |
| Б3.Б.02 |
| ОПК-2 |

| |
|---------------|
| Б1.Б.09 |
| Б1.Б.10 |
| Б1.Б.23 |
| Б1.Б.26 |
| Б1.В.04 |
| Б1.В.08 |
| Б1.В.09 |
| Б1.В.10 |
| Б1.В.11 |
| Б1.В.12 |
| Б1.В.ДВ.05.02 |
| Б2.В.04(П) |
| Б2.В.05(Пд) |
| Б3.Б.01 |
| Б3.Б.02 |

ОПК-3

| |
|---------------|
| Б1.Б.18 |
| Б1.Б.20 |
| Б1.Б.25 |
| Б1.В.03 |
| Б1.В.05 |
| Б1.В.09 |
| Б1.В.13 |
| Б1.В.ДВ.01.03 |
| Б1.В.ДВ.07.01 |
| Б2.В.03(П) |
| Б2.В.04(П) |
| Б3.Б.01 |
| Б3.Б.02 |

ОПК-4

| |
|---------|
| Б1.Б.15 |
| Б1.Б.22 |
| Б1.Б.25 |
| Б1.Б.26 |
| Б1.В.05 |
| Б1.В.08 |
| Б1.В.09 |
| Б1.В.13 |

| |
|---------------|
| Б1.В.ДВ.02.02 |
| Б1.В.ДВ.03.02 |
| Б1.В.ДВ.05.02 |
| Б1.В.ДВ.07.01 |
| Б2.В.04(П) |
| Б2.В.05(Пд) |
| Б3.Б.01 |
| Б3.Б.02 |
| ОПК-5 |
| Б1.Б.09 |
| Б1.Б.23 |
| Б1.Б.24 |
| Б1.Б.26 |
| Б1.Б.27 |
| Б1.В.03 |
| Б1.В.06 |
| Б1.В.07 |
| Б1.В.08 |
| Б1.В.09 |
| Б1.В.11 |
| Б1.В.13 |
| Б1.В.ДВ.03.01 |
| Б1.В.ДВ.05.02 |
| Б1.В.ДВ.07.01 |
| Б2.В.01(У) |
| Б2.В.02(У) |
| Б2.В.04(П) |
| Б2.В.05(Пд) |
| Б3.Б.01 |
| Б3.Б.02 |
| ФТД.В.02 |
| ОПК-6 |
| Б1.Б.15 |
| Б1.Б.20 |
| Б1.Б.23 |
| Б1.Б.24 |
| Б1.Б.26 |
| Б1.Б.27 |

| |
|---------------|
| Б1.В.03 |
| Б1.В.08 |
| Б1.В.09 |
| Б1.В.13 |
| Б1.В.15 |
| Б1.В.ДВ.01.01 |
| Б1.В.ДВ.01.02 |
| Б1.В.ДВ.05.01 |
| Б1.В.ДВ.05.02 |
| Б1.В.ДВ.07.01 |
| Б2.В.01(У) |
| Б2.В.04(П) |
| Б2.В.05(Пд) |
| Б3.Б.01 |
| Б3.Б.02 |

Вид деятельности: расчетн

ПК-1

| |
|---------------|
| Б1.Б.12 |
| Б1.Б.18 |
| Б1.Б.23 |
| Б1.Б.24 |
| Б1.Б.26 |
| Б1.В.04 |
| Б1.В.08 |
| Б1.В.09 |
| Б1.В.10 |
| Б1.В.13 |
| Б1.В.ДВ.05.01 |
| Б1.В.ДВ.05.02 |
| Б1.В.ДВ.07.01 |
| Б2.В.04(П) |
| Б2.В.05(Пд) |
| Б3.Б.01 |
| Б3.Б.02 |

ПК-2

| |
|---------|
| Б1.Б.14 |
| Б1.Б.16 |
| Б1.Б.17 |
| Б1.Б.18 |

| |
|---------------|
| Б1.Б.19 |
| Б1.Б.22 |
| Б1.Б.24 |
| Б1.Б.25 |
| Б1.Б.27 |
| Б1.В.03 |
| Б1.В.04 |
| Б1.В.05 |
| Б1.В.06 |
| Б1.В.10 |
| Б1.В.12 |
| Б2.В.04(П) |
| Б3.Б.01 |
| Б3.Б.02 |
| ПК-3 |
| Б1.Б.12 |
| Б1.Б.14 |
| Б1.Б.15 |
| Б1.Б.18 |
| Б1.Б.19 |
| Б1.Б.20 |
| Б1.В.05 |
| Б1.В.06 |
| Б1.В.07 |
| Б1.В.10 |
| Б1.В.13 |
| Б1.В.ДВ.07.01 |
| Б2.В.03(П) |
| Б2.В.04(П) |
| Б2.В.05(Пд) |
| Б3.Б.01 |
| Б3.Б.02 |
| ФТД.В.02 |
| ПК-4 |
| Б1.Б.12 |
| Б1.Б.22 |
| Б1.Б.24 |
| Б1.В.03 |
| Б1.В.09 |

| |
|---------------|
| Б1.В.11 |
| Б1.В.14 |
| Б1.В.ДВ.03.01 |
| Б1.В.ДВ.03.02 |
| Б1.В.ДВ.05.01 |
| Б1.В.ДВ.07.01 |
| Б1.В.ДВ.07.02 |
| Б2.В.01(У) |
| Б2.В.02(У) |
| Б2.В.03(П) |
| Б3.Б.01 |
| Б3.Б.02 |
| ПК-5 |
| Б1.Б.24 |
| Б1.В.03 |
| Б1.В.07 |
| Б1.В.ДВ.05.01 |
| Б1.В.ДВ.07.02 |
| Б2.В.04(П) |
| Б2.В.05(Пд) |
| Б3.Б.01 |
| Б3.Б.02 |

| Содержание | Тип |
|--|-----|
| Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач | - |
| Математика | |
| Информатика | |
| Теоретическая механика | |
| Материаловедение. Технология конструкционных материалов | |
| Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования | |
| Основы работоспособности технических систем | |
| Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте | |
| Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ | |
| Введение в профессиональную деятельность | |
| Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт ГБО | |
| Основы теории надежности | |
| Управление техническими системами | |
| Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств | |
| Грузовые и пассажирские перевозки | |
| Техническая эксплуатация автомобилей | |
| Электронные системы и электрооборудование автотранспортных средств | |
| Силовые агрегаты | |
| Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств | |
| Эргономика и инженерная психология | |
| Прикладное программирование | |
| Основы САПР "КОМПАС-3D" | |
| Современные автомобильные технологии | |
| Мехатронные системы транспортных средств | |
| Основы менеджмента и маркетинга | |
| Логистика на транспорте | |
| Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств | |
| Производственная практика (эксплуатационная) | |
| Производственная практика (технологическая) | |
| Преддипломная практика | |
| Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| Защита выпускной квалификационной работы | |
| Техника безопасности при транспортировке, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств | |
| Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений | - |
| Экономика и основы финансовой грамотности | |
| Правоведение и основы организации малого бизнеса автомобильного транспорта | |

| |
|---|
| Инженерная графика |
| Сопротивление материалов |
| Детали машин и основы конструирования |
| Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования |
| Основы работоспособности технических систем |
| Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте |
| Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ |
| Введение в профессиональную деятельность |
| Экономика отрасли |
| Основы теории надежности |
| Управление техническими системами |
| Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств |
| Грузовые и пассажирские перевозки |
| Техническая эксплуатация автомобилей |
| Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств |
| Управление кадрами |
| Основы менеджмента и маркетинга |
| Организация и планирование деятельности предприятий сервиса |
| Логистика на транспорте |
| Документооборот и делопроизводство в сфере транспортных услуг |
| Таможенное оформление |
| Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств |
| Первая учебная практика (слесарная, демонтажная) |
| Вторая учебная практика (станочная, сварочная) |
| Производственная практика (эксплуатационная) |
| Производственная практика (технологическая) |
| Преддипломная практика |
| Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена |
| Защита выпускной квалификационной работы |
| Техника безопасности при транспортировке, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств |
| Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде |
| Введение в профессиональную деятельность |
| Психология управления и проблемы конфликтологии |
| Психология и педагогика |
| Основы менеджмента и маркетинга |
| Организация и планирование деятельности предприятий сервиса |
| Вторая учебная практика (станочная, сварочная) |
| Преддипломная практика |
| Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена |

| | |
|---|---|
| Защита выпускной квалификационной работы | |
| Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на Государственном языке Российской Федерации и иностранном (ых) языке (ах) | - |
| Иностранный язык | |
| Родной язык и культура речи | |
| Официальный (молдавский) язык | |
| Официальный (украинский) язык | |
| Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| Защита выпускной квалификационной работы | |
| История литературы родного края | |
| Профессиональный иностранный язык | |
| Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах | - |
| История | |
| Философия | |
| Культурология | |
| Родной язык и культура речи | |
| История ПМР | |
| Основы политической власти ПМР | |
| Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| Защита выпускной квалификационной работы | |
| История литературы родного края | |
| Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию на основе принципов образования в течение всей жизни | - |
| Введение в профессиональную деятельность | |
| Физическая культура | |
| Элективные курсы по физической культуре | |
| Основы менеджмента и маркетинга | |
| Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| Защита выпускной квалификационной работы | |
| Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности | - |
| Физическая культура | |
| Элективные курсы по физической культуре | |
| Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| Защита выпускной квалификационной работы | |
| ##### | - |
| Охрана природы и экологическая безопасность предприятий автомобильного транспорта | |
| Безопасность жизнедеятельности | |
| Охрана труда на предприятиях автомобильной отрасли | |
| Производственная практика (эксплуатационная) | |
| Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |

| | |
|---|-----|
| Защита выпускной квалификационной работы | |
| Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах | - |
| Управление кадрами | |
| Психология управления и проблемы конфликтологии | |
| Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| Защита выпускной квалификационной работы | |
| Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности | - |
| Экономика и основы финансовой грамотности | |
| Экономика отрасли | |
| Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| Защита выпускной квалификационной работы | |
| Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению | - |
| Правоведение и основы организации малого бизнеса автомобильного транспорта | |
| Организация и планирование деятельности предприятий сервиса | |
| Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| Защита выпускной квалификационной работы | |
| Способен применять естественнонаучные и общеинженерные знания, методы математического анализа и моделирования в профессиональной деятельности | ОПК |
| Физика | |
| Химия | |
| Теоретическая механика | |
| Инженерная графика | |
| Сопротивление материалов | |
| Теория механизмов и машин | |
| Конструкция, эксплуатационные свойства и основы расчета автотранспортных средств | |
| Основы работоспособности технических систем | |
| Основы теории надежности | |
| Управление техническими системами | |
| Техническая эксплуатация автомобилей | |
| Силовые агрегаты | |
| Тенденции развития конструкции автомобилей | |
| Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта | |
| Специализированный подвижной состав | |
| Производственная практика (эксплуатационная) | |
| Производственная практика (технологическая) | |
| Преддипломная практика | |
| Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| Защита выпускной квалификационной работы | |
| Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом экономических, экологических и социальных ограничений на всех этапах жизненного цикла транспортно-технологических машин и комплексов | ОПК |

| | |
|--|-----|
| Охрана природы и экологическая безопасность предприятий автомобильного транспорта | |
| Информатика | |
| Эксплуатационные материалы | |
| Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте | |
| Экономика отрасли | |
| Грузовые и пассажирские перевозки | |
| Техническая эксплуатация автомобилей | |
| Охрана труда на предприятиях автомобильной отрасли | |
| Электронные системы и электрооборудование автотранспортных средств | |
| Силовые агрегаты | |
| Логистика на транспорте | |
| Производственная практика (технологическая) | |
| Преддипломная практика | |
| Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| Защита выпускной квалификационной работы | |
| Способен в сфере своей профессиональной деятельности проводить измерения и наблюдения, обрабатывать и представлять экспериментальные данные и результаты испытаний | ОПК |
| Материаловедение. Технология конструкционных материалов | |
| Метрология, стандартизация и сертификация | |
| Основы работоспособности технических систем | |
| Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт ГБО | |
| Основы теории надежности | |
| Техническая эксплуатация автомобилей | |
| Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств | |
| Эргономика и инженерная психология | |
| Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств | |
| Производственная практика (эксплуатационная) | |
| Производственная практика (технологическая) | |
| Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| Защита выпускной квалификационной работы | |
| Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении задач профессиональной деятельности | ОПК |
| Детали машин и основы конструирования | |
| Конструкция, эксплуатационные свойства и основы расчета автотранспортных средств | |
| Основы работоспособности технических систем | |
| Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте | |
| Основы теории надежности | |
| Грузовые и пассажирские перевозки | |
| Техническая эксплуатация автомобилей | |
| Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств | |

| | |
|--|---|
| Основы САПР "КОМПАС-3D" | |
| Мехатронные системы транспортных средств | |
| Логистика на транспорте | |
| Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств | |
| Производственная практика (технологическая) | |
| Преддипломная практика | |
| Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| Защита выпускной квалификационной работы | |
| Способен принимать обоснованные технические решения, выбирать эффективные и безопасные технические средства и технологии при решении задач профессиональной деятельности | - |
| Охрана природы и экологическая безопасность предприятий автомобильного транспорта | |
| Эксплуатационные материалы | |
| Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования | |
| Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте | |
| Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ | |
| Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт ГБО | |
| Управление техническими системами | |
| Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств | |
| Грузовые и пассажирские перевозки | |
| Техническая эксплуатация автомобилей | |
| Электронные системы и электрооборудование автотранспортных средств | |
| Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств | |
| Современные автомобильные технологии | |
| Логистика на транспорте | |
| Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств | |
| Первая учебная практика (слесарная, демонтажная) | |
| Вторая учебная практика (станочная, сварочная) | |
| Производственная практика (технологическая) | |
| Преддипломная практика | |
| Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| Защита выпускной квалификационной работы | |
| Техника безопасности при транспортировке, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств | |
| Способен участвовать в разработке технической документации с использованием стандартов, норм и правил, связанных с профессиональной деятельностью | - |
| Детали машин и основы конструирования | |
| Метрология, стандартизация и сертификация | |
| Эксплуатационные материалы | |
| Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования | |
| Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте | |
| Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ | |

| |
|--|
| Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт ГБО |
| Грузовые и пассажирские перевозки |
| Техническая эксплуатация автомобилей |
| Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств |
| Управление кадрами |
| Психология управления и проблемы конфликтологии |
| Психология и педагогика |
| Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта |
| Логистика на транспорте |
| Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств |
| Первая учебная практика (слесарная, демонтажная) |
| Производственная практика (технологическая) |
| Преддипломная практика |
| Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена |
| Защита выпускной квалификационной работы |
| о-проектная |
| Руководство проведением типовых производственно-технологических работ транспортно-технологического комплекса |
| ПК |
| Инженерная графика |
| Материаловедение. Технология конструкционных материалов |
| Эксплуатационные материалы |
| Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования |
| Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте |
| Экономика отрасли |
| Грузовые и пассажирские перевозки |
| Техническая эксплуатация автомобилей |
| Охрана труда на предприятиях автомобильной отрасли |
| Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств |
| Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта |
| Логистика на транспорте |
| Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств |
| Производственная практика (технологическая) |
| Преддипломная практика |
| Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена |
| Защита выпускной квалификационной работы |
| Разработка и проектирование систем транспортно-технологических машин и комплексов |
| ПК |
| Теория механизмов и машин |
| Гидравлика и гидропневмопривод |
| Теплотехника |
| Материаловедение. Технология конструкционных материалов |

| |
|---|
| Общая электротехника и электроника |
| Конструкция, эксплуатационные свойства и основы расчета автотранспортных средств |
| Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования |
| Основы работоспособности технических систем |
| Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ |
| Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт ГБО |
| Экономика отрасли |
| Основы теории надежности |
| Управление техническими системами |
| Охрана труда на предприятиях автомобильной отрасли |
| Силовые агрегаты |
| Производственная практика (технологическая) |
| Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена |
| Защита выпускной квалификационной работы |
| Организация и управление процессами обслуживания и сервиса |
| Инженерная графика |
| Теория механизмов и машин |
| Детали машин и основы конструирования |
| Материаловедение. Технология конструкционных материалов |
| Общая электротехника и электроника |
| Метрология, стандартизация и сертификация |
| Основы теории надежности |
| Управление техническими системами |
| Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств |
| Охрана труда на предприятиях автомобильной отрасли |
| Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств |
| Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств |
| Производственная практика (эксплуатационная) |
| Производственная практика (технологическая) |
| Преддипломная практика |
| Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена |
| Защита выпускной квалификационной работы |
| Техника безопасности при транспортировке, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств |
| Технологическое обслуживание, ремонт мехатронных и других систем в автомобильной технике (в транспортно-технологических комплексах) |
| Инженерная графика |
| Конструкция, эксплуатационные свойства и основы расчета автотранспортных средств |
| Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования |
| Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт ГБО |
| Техническая эксплуатация автомобилей |

ПК

ПК

| | |
|--|----|
| Электронные системы и электрооборудование автотранспортных средств | |
| Тенденции развития конструкции автомобилей | |
| Современные автомобильные технологии | |
| Мехатронные системы транспортных средств | |
| Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта | |
| Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств | |
| Специализированный подвижной состав | |
| Первая учебная практика (слесарная, демонтажная) | |
| Вторая учебная практика (станочная, сварочная) | |
| Производственная практика (эксплуатационная) | |
| Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| Защита выпускной квалификационной работы | |
| Наладка, регулировка, диагностика и испытания систем автомобильной техники | ПК |
| Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования | |
| Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт ГБО | |
| Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств | |
| Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта | |
| Специализированный подвижной состав | |
| Производственная практика (технологическая) | |
| Преддипломная практика | |
| Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | |
| Защита выпускной квалификационной работы | |

| Индекс | Наименование |
|---------|--|
| Б1 | Дисциплины (модули) |
| Б1.Б | Базовая часть |
| 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 | 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-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 |
| Б1.В | Вариативная часть |

| | |
|---------------|--|
| 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 |
| Б1.В.ДВ.01 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1 |
| 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 |
| Б1.В.ДВ.02 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2 |
| Б1.В.ДВ.02.01 | Прикладное программирование |
| Б1.В.ДВ.02.02 | Основы САПР "КОМПАС-3D" |
| Б1.В.ДВ.03 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3 |
| Б1.В.ДВ.03.01 | Современные автомобильные технологии |
| Б1.В.ДВ.03.02 | Мехатронные системы транспортных средств |
| Б1.В.ДВ.04 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4 |
| Б1.В.ДВ.04.01 | Основы менеджмента и маркетинга |
| Б1.В.ДВ.04.02 | Организация и планирование деятельности предприятий сервиса |
| Б1.В.ДВ.05 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5 |
| Б1.В.ДВ.05.01 | Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта |
| Б1.В.ДВ.05.02 | Логистика на транспорте |
| Б1.В.ДВ.06 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6 |
| Б1.В.ДВ.06.01 | Документооборот и делопроизводство в сфере транспортных услуг |

| | |
|---------------|---|
| Б1.В.ДВ.06.02 | Таможенное оформление |
| Б1.В.ДВ.07 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7 |
| Б1.В.ДВ.07.01 | Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств |
| Б1.В.ДВ.07.02 | Специализированный подвижной состав |
| Б1.В.ДВ.08 | Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8 |
| Б1.В.ДВ.08.01 | Официальный (молдавский) язык |
| Б1.В.ДВ.08.02 | Официальный (украинский) язык |
| Б2 | Практики |
| Б2.В | Вариативная часть |
| Б2.В.01(У) | Первая учебная практика (слесарная, демонтажная) |
| Б2.В.02(У) | Вторая учебная практика (станочная, сварочная) |
| Б2.В.03(П) | Производственная практика (эксплуатационная) |
| Б2.В.04(П) | Производственная практика (технологическая) |
| Б2.В.05(Пд) | Преддипломная практика |
| Б3 | Государственная итоговая аттестация |
| Б3.Б | Базовая часть |
| Б3.Б.01 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена |
| Б3.Б.02 | Защита выпускной квалификационной работы |
| ФТД | Факультативы |
| ФТД.В | Вариативная часть |
| 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 |

Формируемые компетенции

| |
|--|
| УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5 |
| УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5 |
| УК-5 |
| УК-5 |
| УК-4 |
| УК-2; УК-10 |
| УК-2; УК-11 |
| УК-1 |
| ОПК-1 |
| ОПК-1 |
| УК-8; ОПК-2; ОПК-5 |
| УК-1; ОПК-2 |
| УК-1; ОПК-1 |
| УК-2; ОПК-1; ПК-1; ПК-3; ПК-4 |
| УК-2; ОПК-1 |
| ОПК-1; ПК-2; ПК-3 |
| УК-2; ОПК-4; ОПК-6; ПК-3 |
| ПК-2 |
| ПК-2 |
| УК-1; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3 |
| ПК-2; ПК-3 |
| ОПК-3; ОПК-6; ПК-3 |
| УК-8 |
| ОПК-1; ОПК-4; ПК-2; ПК-4 |
| ОПК-2; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1 |
| УК-1; УК-2; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-5 |
| УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-3; ОПК-4; ПК-2 |
| УК-1; УК-2; ОПК-2; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1 |
| УК-1; УК-2; ОПК-5; ОПК-6; ПК-2 |
| УК-5 |
| УК-4; УК-5 |
| УК-1; УК-2; УК-3; УК-6 |
| УК-6; УК-7 |
| УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5 |

| |
|--|
| УК-5 |
| УК-5 |
| УК-1; ОПК-3; ОПК-5; ОПК-6; ПК-2; ПК-4; ПК-5 |
| УК-2; УК-10; ОПК-2; ПК-1; ПК-2 |
| УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-3; ОПК-4; ПК-2; ПК-3 |
| УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-5; ПК-2; ПК-3 |
| УК-1; УК-2; ОПК-5; ПК-3; ПК-5 |
| УК-1; УК-2; ОПК-2; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1 |
| УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-4 |
| УК-8; ОПК-2; ПК-1; ПК-2; ПК-3 |
| УК-1; ОПК-2; ОПК-5; ПК-4 |
| УК-1; ОПК-1; ОПК-2; ПК-2 |
| УК-1; УК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-3 |
| ОПК-1; ПК-4 |
| УК-2; УК-9; ОПК-6 |
| УК-6; УК-7 |
| УК-3; УК-9; ОПК-6 |
| УК-3; УК-9; ОПК-6 |
| УК-3; ОПК-6 |
| УК-1; ОПК-3 |
| УК-1; ОПК-4 |
| УК-1 |
| УК-1; ОПК-4 |
| УК-1; ОПК-5; ПК-4 |
| УК-1; ОПК-5; ПК-4 |
| УК-1; ОПК-4; ПК-4 |
| УК-1; УК-2; УК-3; УК-6 |
| УК-1; УК-2; УК-3; УК-6 |
| УК-2; УК-3; УК-11 |
| ОПК-1; ОПК-6; ПК-1; ПК-4; ПК-5 |
| ОПК-1; ОПК-6; ПК-1; ПК-4; ПК-5 |
| УК-1; УК-2; ОПК-2; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1 |
| УК-2 |
| УК-2 |

| |
|--|
| УК-2 |
| УК-1; УК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-3; ПК-4 |
| УК-1; УК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-3; ПК-4 |
| ОПК-1; ПК-4; ПК-5 |
| УК-4 |
| УК-4 |
| УК-4 |
| УК-1; УК-2; УК-3; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5 |
| УК-1; УК-2; УК-3; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5 |
| УК-2; ОПК-5; ОПК-6; ПК-4 |
| УК-2; УК-3; ОПК-5; ПК-4 |
| УК-1; УК-2; УК-8; ОПК-1; ОПК-3; ПК-3; ПК-4 |
| УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5 |
| УК-1; УК-2; УК-3; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-3; ПК-5 |
| УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5 |
| УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5 |
| УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5 |
| УК-1; УК-2; УК-4; УК-5; ОПК-5; ПК-3 |
| УК-1; УК-2; УК-4; УК-5; ОПК-5; ПК-3 |
| УК-4; УК-5 |
| УК-1; УК-2; ОПК-5; ПК-3 |
| УК-4 |

| Индекс | Наименование | Компетенции |
|--------|--------------|-------------|
|--------|--------------|-------------|

| | | Летняя сессия | | | | | | | | | Итого за курс | | | | | | | | | Каф. | Курсы | |
|--------------|------|---------------|---------------------|--------------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|----------|---------------------|-------------|--------------|-----------|-----------|------------|-------------|-----------|--------------|------------------------|-------|-------|
| Контр оль | Дней | Контроль | Академических часов | | | | | | Дней | Контроль | Академических часов | | | | | | з.е. | Неделя | | | | |
| | | | Всего | Кон такт. | Лек | Лаб | Пр | СР | | | Контр оль | Всего | Кон такт. | Лек | Лаб | Пр | СР | | Контр оль | | | Всего |
| | 12 | | 786 | | | | | | | 6 | | 1862 | | | | | | | 48 | 42 2/6 | | |
| | | | 714 | | | | | | | | 1718 | | | | | | | 44 | | | | |
| | | | | | | | | | | | 44 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 198 | | | | | | | | | | | |
| 43 | | | 786 | 86 | 34 | 10 | 42 | 650 | 50 | | | 1862 | 218 | 92 | 24 | 102 | 1551 | 93 | 48 | ТО: 38 1/3□ Э: 4 | | |
| 4 | | | | | | | | | | | ЗаО К | 108 | 10 | 4 | | 6 | 94 | 4 | 3 | | 110 | 2 |
| 9 | | | | | | | | | | | Эк К | 72 | 20 | 8 | | 12 | 43 | 9 | 2 | | 110 | 12 |
| 9 | | | | | | | | | | | Эк К | 108 | 14 | 6 | 2 | 6 | 85 | 9 | 3 | | 112 | 2 |
| 9 | | | | | | | | | | | Эк КР | 108 | 18 | 6 | 4 | 8 | 81 | 9 | 3 | | 112 | 2 |
| | | Эк КП | 36 | 10 | 4 | | 6 | 17 | 9 | | Эк КП | 108 | 22 | 8 | | 14 | 77 | 9 | 3 | | 112 | 2 |
| | | За | 72 | 12 | 4 | 4 | 4 | 56 | 4 | | За | 72 | 12 | 4 | 4 | 4 | 56 | 4 | 2 | | 112 | 2 |
| | | За | 72 | 14 | 4 | 4 | 6 | 54 | 4 | | За | 72 | 14 | 4 | 4 | 6 | 54 | 4 | 2 | | 112 | 2 |
| | | Эк | 72 | 4 | 2 | 2 | | 59 | 9 | | Эк | 144 | 18 | 8 | 10 | | 117 | 9 | 4 | | 112 | 2 |
| | | ЗаО К | 72 | 12 | 4 | | 8 | 56 | 4 | | ЗаО К | 108 | 16 | 8 | | 8 | 88 | 4 | 3 | | 112 | 2 |
| 4 | | | | | | | | | | | ЗаО К | 108 | 16 | 8 | | 8 | 88 | 4 | 3 | | 112 | 2 |
| 4 | | | | | | | | | | | ЗаО К | 108 | 8 | 4 | | 4 | 96 | 4 | 3 | | 112 | 2 |
| | | ЗаО | 72 | 6 | 4 | | 2 | 62 | 4 | | ЗаО | 144 | 8 | 6 | | 2 | 132 | 4 | 4 | | 112 | 2 |
| | | За | 66 | 2 | | | 2 | 60 | 4 | | За | 134 | 2 | | | 2 | 128 | 4 | | | 111 | 123 |
| | | ЗаО К | 72 | 8 | 2 | 2 | 4 | 60 | 4 | | ЗаО К | 144 | 16 | 6 | 6 | 4 | 124 | 4 | 4 | | 112 | 2 |
| | | ЗаО К | 144 | 10 | 4 | | 6 | 130 | 4 | | ЗаО К | 144 | 10 | 4 | | 6 | 130 | 4 | 4 | | 112 | 2 |
| | | ЗаО К | 144 | 10 | 4 | | 6 | 130 | 4 | | ЗаО К | 144 | 10 | 4 | | 6 | 130 | 4 | 4 | | 110 | 2 |
| | | ЗаО К | 108 | 8 | 4 | | 4 | 96 | 4 | | ЗаО К | 180 | 12 | 6 | | 6 | 164 | 4 | 5 | | 112 | 2 |
| | | ЗаО К | 108 | 8 | 4 | | 4 | 96 | 4 | | ЗаО К | 180 | 12 | 6 | | 6 | 164 | 4 | 5 | | 112 | 2 |
| 4 | | | | | | | | | | | За | 72 | 10 | 4 | | 6 | 58 | 4 | 2 | | 111 | 2 |
| | | За | 72 | 8 | 4 | | 4 | 60 | 4 | | За | 72 | 8 | 4 | | 4 | 60 | 4 | 2 | | 111 | 2 |

Эк(2) За(4) ЗаО(4) КП К(3)

Эк(5) За(5) ЗаО(7) КП КР К(8)

| № | Индекс | Наименование | Установочная сессия | | | | | | | | | Зимняя сессия | | | | | | | |
|---|---------------|---|---------------------|---------------------|------------|-----------|----------|-----------|------------|------|----------|-------------------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|--|
| | | | Контроль | Академических часов | | | | | | Дней | Контроль | Академических часов | | | | | | | |
| | | | | Всего | Кон такт. | Лек | Лаб | Пр | СР | | | Контр оль | Всего | Кон такт. | Лек | Лаб | Пр | СР | |
| ИТОГО (с факультативами) | | | | 612 | | | | | | | 21 | | 678 | | | | | | |
| ИТОГО по ОП (без факультативов) | | | | 612 | | | | | | | | | 678 | | | | | | |
| УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) | | | | 612 | 106 | 42 | 8 | 56 | 506 | | | | 678 | 62 | 22 | 14 | 26 | 581 | |
| 1 | Б1.Б.22 | Конструкция, эксплуатационные свойства и основы расчета автотранспортных средств | | 72 | 14 | 4 | 4 | 6 | 58 | | | | 108 | 12 | 4 | 8 | | 96 | |
| 2 | Б1.Б.24 | Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования | | 108 | 14 | 6 | | 8 | 94 | | | Эк К | 72 | 12 | 4 | 4 | 4 | 51 | |
| 3 | Б1.Б.27 | Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ | | 108 | 22 | 10 | | 12 | 86 | | | Эк КП | 72 | | | | | 63 | |
| 4 | Б1.В.05 | Основы теории надежности | | | | | | | | | | | 72 | 16 | 6 | 2 | 8 | 56 | |
| 5 | Б1.В.06 | Управление техническими системами | | | | | | | | | | | 36 | 10 | 4 | | 6 | 26 | |
| 6 | Б1.В.09 | Техническая эксплуатация автомобилей | | 108 | 10 | 4 | | 6 | 98 | | | | 72 | 6 | 4 | | 2 | 66 | |
| 7 | Б1.В.10 | Охрана труда на предприятиях автомобильной отрасли | | 36 | 14 | 6 | | 8 | 22 | | | ЗаО К | 72 | | | | | 68 | |
| 8 | Б1.В.12 | Силовые агрегаты | | 72 | 16 | 6 | 4 | 6 | 56 | | | Эк КР | 72 | 2 | | | 2 | 61 | |
| 9 | Б1.В.13 | Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Б1.В.16 | Элективные курсы по физической культуре | | | | | | | | | | | 30 | 4 | | | 4 | 26 | |
| 11 | Б1.В.ДВ.07.01 | Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств | | 108 | 16 | 6 | | 10 | 92 | | | ЗаО К | 72 | | | | | 68 | |
| 12 | Б1.В.ДВ.07.02 | Специализированный подвижной состав | | 108 | 16 | 6 | | 10 | 92 | | | ЗаО К | 72 | | | | | 68 | |
| ФОРМЫ КОНТРОЛЯ | | | | | | | | | | | | Эк(3) ЗаО(2) КП КР К(3) | | | | | | | |
| ПРАКТИКИ | | (План) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Б2.В.04(П) | Производственная практика (технологическая) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ | | (План) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| КАНИКУЛЫ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | Летняя сессия | | | | | | | | | Итого за курс | | | | | | | | | Каф. | Курсы | | |
|--------------|------|---------------|----------------------|--------------|-----------|----------|-----------|------------|-----------|-------------------------------|---------------------|-------------|--------------|-----------|-----------|------------|-------------|-----------|--------------|------------------------|-------|-------|---|
| Контр оль | Дней | Контроль | Академических часов | | | | | | Дней | Контроль | Академических часов | | | | | | з.е. | Неделя | | | | | |
| | | | Всего | Кон такт. | Лек | Лаб | Пр | СР | | | Контр оль | Всего | Кон такт. | Лек | Лаб | Пр | СР | | Контр оль | | | Всего | |
| | 14 | | 642 | | | | | | | 14 | | 1932 | | | | | | | 52 | 42 2/6 | | | |
| | | | 642 | | | | | | | | | 1932 | | | | | | | 52 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 45,1 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 200 | | | | | | | | | | | |
| 35 | | | 498 | 40 | 16 | 6 | 18 | 423 | 35 | | | 1788 | 208 | 80 | 28 | 100 | 1510 | 70 | 48 | ТО: 35 2/3□ Э: 4 | | | |
| | | Эк К | 180 | 10 | 6 | | 4 | 161 | 9 | | Эк К | 360 | 36 | 14 | 12 | 10 | 315 | 9 | 10 | | | 112 | 3 |
| 9 | | | | | | | | | | | Эк К | 180 | 26 | 10 | 4 | 12 | 145 | 9 | 5 | | 112 | 3 | |
| 9 | | | | | | | | | | | Эк КП | 180 | 22 | 10 | | 12 | 149 | 9 | 5 | | 112 | 3 | |
| | | Эк К | 72 | 12 | 4 | 6 | 2 | 51 | 9 | | Эк К | 144 | 28 | 10 | 8 | 10 | 107 | 9 | 4 | | 112 | 3 | |
| | | ЗаО К | 72 | | | | | 68 | 4 | | ЗаО К | 108 | 10 | 4 | | 6 | 94 | 4 | 3 | | 112 | 3 | |
| | | Эк КП | 72 | 6 | 2 | | 4 | 57 | 9 | | Эк КП | 252 | 22 | 10 | | 12 | 221 | 9 | 7 | | 112 | 3 | |
| 4 | | | | | | | | | | | ЗаО К | 108 | 14 | 6 | | 8 | 90 | 4 | 3 | | 112 | 3 | |
| 9 | | | | | | | | | | | Эк КР | 144 | 18 | 6 | 4 | 8 | 117 | 9 | 4 | | 112 | 3 | |
| | | | 72 | 8 | 4 | | 4 | 64 | | | | 72 | 8 | 4 | | 4 | 64 | | 2 | | 112 | 34 | |
| | | За | 30 | 4 | | | 4 | 22 | 4 | | За | 60 | 8 | | | 8 | 48 | 4 | | | 111 | 123 | |
| 4 | | | | | | | | | | | ЗаО К | 180 | 16 | 6 | | 10 | 160 | 4 | 5 | | 112 | 3 | |
| 4 | | | | | | | | | | | ЗаО К | 180 | 16 | 6 | | 10 | 160 | 4 | 5 | | 112 | 3 | |
| | | | Эк(3) За ЗаО КП К(3) | | | | | | | Эк(6) За ЗаО(3) КП(2) КР К(6) | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 144 | | | | | 144 | | | | 144 | | | | | 144 | | 4 | 2 2/3 | | | |
| | | ЗаО | 144 | | | | | 144 | | | ЗаО | 144 | | | | | 144 | | 4 | 2 2/3 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 8 | | | |

| № | Индекс | Наименование | Установочная сессия | | | | | | | | | Зимняя сессия | | | | | | | |
|---|---------------|--|---------------------|---------------------|-----------|-----------|----------|-----------|------------|-----------|----------|---------------------|------------|-----------|----------|-----|----------|------------|--|
| | | | Контроль | Академических часов | | | | | | Дней | Контроль | Академических часов | | | | | | | |
| | | | | Всего | Кон такт. | Лек | Лаб | Пр | СР | | | Контр оль | Всего | Кон такт. | Лек | Лаб | Пр | СР | |
| ИТОГО (с факультативами) | | | | 396 | | | | | | | 14 | | 720 | | | | | | |
| ИТОГО по ОП (без факультативов) | | | | 396 | | | | | | | | | 720 | | | | | | |
| УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) | | | | 396 | 48 | 22 | 2 | 24 | 335 | 13 | | | 180 | 4 | 2 | | 2 | 158 | |
| 1 | Б1.В.04 | Экономика отрасли | | 36 | 14 | 6 | | 8 | 22 | | | Эк КР | 108 | | | | | 99 | |
| 2 | Б1.В.07 | Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств | | 72 | 12 | 6 | | 6 | 60 | | | Эк К | 72 | 4 | 2 | | 2 | 59 | |
| 3 | Б1.В.13 | Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств | Эк К | 144 | 14 | 6 | 2 | 6 | 121 | 9 | | | | | | | | | |
| 4 | Б1.В.ДВ.06.01 | Документооборот и делопроизводство в сфере транспортных услуг | ЗаО К | 144 | 8 | 4 | | 4 | 132 | 4 | | | | | | | | | |
| 5 | Б1.В.ДВ.06.02 | Таможенное оформление | ЗаО К | 144 | 8 | 4 | | 4 | 132 | 4 | | | | | | | | | |
| ФОРМЫ КОНТРОЛЯ | | | Эк ЗаО К(2) | | | | | | | | | Эк(2) КР К | | | | | | | |
| ПРАКТИКИ | | | (План) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Б2.В.05(Пд) | Преддипломная практика | | | | | | | | | | | 216 | | | | | 216 | |
| ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ | | | (План) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Б3.Б.01 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | | | | | | | | | | | 108 | | | | | 108 | |
| | Б3.Б.02 | Защита выпускной квалификационной работы | | | | | | | | | | | 216 | | | | | 216 | |
| КАНИКУЛЫ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | Летняя сессия | | | | | | | | | | Итого за курс | | | | | | | | | | Каф. | Курсы | |
|--------------|------|---------------|---------------------|--------------|-----|-----|----|----|--------------|------|----------|---------------------|--------------|-----------|----------|-----------|------------|--------------|-----------|-----------------------|-----|------|-------|--|
| Контр оль | Дней | Контроль | Академических часов | | | | | | | Дней | Контроль | Академических часов | | | | | | | з.е. | | | | | |
| | | | Всего | Кон такт. | Лек | Лаб | Пр | СР | Контр оль | | | Всего | Кон такт. | Лек | Лаб | Пр | СР | Контр оль | Всего | Неделя | | | | |
| | 14 | | | | | | | | | 21 | | 1116 | | | | | | | 31 | 21 1/6 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 1116 | | | | | | | 31 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 51,6 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 52 | | | | | | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | | | | | 576 | 52 | 24 | 2 | 26 | 493 | 31 | 16 | ТО: 7 1/6□ Э: 4 | | | | |
| 9 | | | | | | | | | | | Эк КР | 144 | 14 | 6 | | 8 | 121 | 9 | 4 | | 110 | 4 | | |
| 9 | | | | | | | | | | | Эк К | 144 | 16 | 8 | | 8 | 119 | 9 | 4 | | 112 | 4 | | |
| | | | | | | | | | | | Эк К | 144 | 14 | 6 | 2 | 6 | 121 | 9 | 4 | | 112 | 34 | | |
| | | | | | | | | | | | ЗаО К | 144 | 8 | 4 | | 4 | 132 | 4 | 4 | | 112 | 4 | | |
| | | | | | | | | | | | ЗаО К | 144 | 8 | 4 | | 4 | 132 | 4 | 4 | | 110 | 4 | | |
| | | | | | | | | | | | | Эк(3) ЗаО КР К(3) | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 216 | | | | | 216 | | 6 | 4 | | | | |
| | | | | | | | | | | | ЗаО | 216 | | | | | 216 | | 6 | 4 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 324 | | | | | 324 | | 9 | 6 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 108 | | | | | 108 | | 3 | 2 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 216 | | | | | 216 | | 6 | 4 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | | | | |

| Индекс | Наименование | Курс | По плану | | Зачет результатов обучения | Изучено и зачтено | | Форма контроля |
|---------|---|------|----------|-------|----------------------------|-------------------|-------|--------------------|
| | | | з.е. | Часов | | з.е. | Часов | |
| Б1.Б.01 | История | 1 | 2 | 72 | | | | Зачет |
| Б1.Б.02 | Философия | 1 | 4 | 144 | | | | Экзамен |
| | | 2 | | | Перезачтено(частично) | | | Контрольная работа |
| Б1.Б.03 | Иностранный язык | 1 | 7 | 252 | Перезачтено(полностью) | 7 | 252 | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Экзамен |
| Б1.Б.04 | Экономика и основы финансовой грамотности | 2 | 3 | 108 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.Б.05 | Правоведение и основы организации малого бизнеса автомобильного транспорта | 1 | 3 | 108 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.Б.06 | Математика | 1 | 10 | 360 | Перезачтено(частично) | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Экзамен |
| Б1.Б.07 | Физика | 1 | 6 | 216 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Экзамен |
| Б1.Б.08 | Химия | 1 | 3 | 108 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Экзамен |
| Б1.Б.09 | Охрана природы и экологическая безопасность предприятий автомобильного транспорта | 1 | 4 | 144 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.Б.10 | Информатика | 1 | 3 | 108 | Переаттестовано(полностью) | 3 | 108 | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.Б.11 | Теоретическая механика | 1 | 5 | 180 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.Б.12 | Инженерная графика | 1 | 6 | 216 | Перезачтено(полностью) | 6 | 216 | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Экзамен |
| Б1.Б.13 | Сопротивление материалов | 2 | 3 | 108 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Экзамен |
| Б1.Б.14 | Теория механизмов и машин | 2 | 3 | 108 | | | | Курсовая работа |

| | | | | | | | | |
|---------|--|---|----|-----|------------------------|---|-----|--------------------|
| Б1.Б.17 | История металлургии и машин | 2 | 3 | 108 | | | | Экзамен |
| Б1.Б.15 | Детали машин и основы конструирования | 2 | 3 | 108 | | | | Курсовой проект |
| | | | | | | | | Экзамен |
| Б1.Б.16 | Гидравлика и гидропневмопривод | 2 | 2 | 72 | | | | Зачет |
| Б1.Б.17 | Теплотехника | 2 | 2 | 72 | | | | Зачет |
| Б1.Б.18 | Материаловедение. Технология конструкционных материалов | 2 | 4 | 144 | Перезачтено(частично) | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Экзамен |
| Б1.Б.19 | Общая электротехника и электроника | 2 | 2 | 72 | Перезачтено(полностью) | 2 | 72 | Зачет |
| Б1.Б.20 | Метрология, стандартизация и сертификация | 2 | 3 | 108 | Перезачтено(полностью) | 3 | 108 | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Экзамен |
| Б1.Б.21 | Безопасность жизнедеятельности | 3 | 3 | 108 | Перезачтено(полностью) | 3 | 108 | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.Б.22 | Конструкция, эксплуатационные свойства и основы расчета автотранспортных средств | 3 | 10 | 360 | Перезачтено(частично) | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Экзамен |
| | | 4 | | | Перезачтено(частично) | | | Контрольная работа |
| Б1.Б.23 | Эксплуатационные материалы | 3 | 3 | 108 | Перезачтено(полностью) | 3 | 108 | Зачет с оценкой |
| Б1.Б.24 | Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования | 3 | 5 | 180 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Экзамен |
| Б1.Б.25 | Основы работоспособности технических систем | 2 | 3 | 108 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.Б.26 | Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте | 2 | 3 | 108 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.Б.27 | Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ | 3 | 5 | 180 | | | | Курсовой проект |
| | | | | | | | | Экзамен |
| Б1.Б.28 | Культурология | 1 | 2 | 72 | | | | Зачет |

| | | | | | | | | |
|---------|--|---|---|-----|----------------------------|---|-----|--------------------|
| Б1.Б.29 | Родной язык и культура речи | 1 | 2 | 72 | Перезачтено(полностью) | 2 | 72 | Зачет |
| Б1.Б.30 | Введение в профессиональную деятельность | 1 | 2 | 72 | Перезачтено(полностью) | 2 | 72 | Зачет |
| Б1.Б.31 | Физическая культура | 3 | 2 | 72 | Перезачтено(полностью) | 2 | 72 | Зачет |
| Б1.В.01 | История ПМР | 3 | 3 | 108 | Переаттестовано(полностью) | 3 | 108 | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Экзамен |
| Б1.В.02 | Основы политической власти ПМР | 1 | 2 | 72 | | | | Зачет |
| Б1.В.03 | Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт ГБО | 2 | 3 | 108 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.В.04 | Экономика отрасли | 4 | 4 | 144 | | | | Курсовая работа |
| | | | | | | | | Экзамен |
| Б1.В.05 | Основы теории надежности | 3 | 4 | 144 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Экзамен |
| Б1.В.06 | Управление техническими системами | 3 | 3 | 108 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.В.07 | Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств | 4 | 4 | 144 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Экзамен |
| Б1.В.08 | Грузовые и пассажирские перевозки | 2 | 4 | 144 | Перезачтено(частично) | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| | | | | | | | | 4 |
| | | 5 | | | Перезачтено(частично) | | | Контрольная работа |
| Б1.В.09 | Техническая эксплуатация автомобилей | 3 | 7 | 252 | | | | Курсовой проект |
| | | | | | | | | Экзамен |
| Б1.В.10 | Охрана труда на предприятиях автомобильной отрасли | 3 | 3 | 108 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.В.11 | Электронные системы и электрооборудование автотранспортных средств | 4 | 4 | 144 | Перезачтено(полностью) | 4 | 144 | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.В.12 | Силовые агрегаты | 3 | 4 | 144 | | | | Курсовая работа |
| | | | | | | | | Экзамен |
| Б1.В.13 | Основы технологии производства и ремонта | 3 | 2 | 72 | | | | Зачет с оценкой |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---------------|--|---|---|-----|------------------------|---|-----|--------------------|
| Б1.В.13 | автотранспортных средств | 4 | 4 | 144 | Перезачтено(частично) | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Экзамен |
| Б1.В.14 | Тенденции развития конструкции автомобилей | 1 | 3 | 108 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.В.15 | Управление кадрами | 4 | 4 | 144 | Перезачтено(полностью) | 4 | 144 | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.В.16 | Элективные курсы по физической культуре | 1 | | 134 | | | | Зачет |
| | | 2 | | 134 | | | | Зачет |
| | | 3 | | 60 | | | | Зачет |
| Б1.В.ДВ.01.01 | Психология управления и проблемы конфликтологии | 1 | 3 | 108 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.В.ДВ.01.02 | Психология и педагогика | 1 | 3 | 108 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.В.ДВ.01.03 | Эргономика и инженерная психология | 1 | 3 | 108 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.В.ДВ.02.01 | Прикладное программирование | 2 | 4 | 144 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.В.ДВ.02.02 | Основы САПР "КОМПАС-3D" | 4 | 4 | 144 | Перезачтено(полностью) | 4 | 144 | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.В.ДВ.03.01 | Современные автомобильные технологии | 2 | 4 | 144 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.В.ДВ.03.02 | Мехатронные системы транспортных средств | 2 | 4 | 144 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.В.ДВ.04.01 | Основы менеджмента и маркетинга | 1 | 3 | 108 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.В.ДВ.04.02 | Организация и планирование деятельности предприятий сервиса | 1 | 3 | 108 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.В.ДВ.05.01 | Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта | 2 | 5 | 180 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.В.ДВ.05.02 | Логистика на транспорте | 2 | 5 | 180 | | | | Контрольная работа |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|-----|------|------------------------|----|------|--------------------------------|
| Б1.В.ДВ.05.02 | Логистика на транспорте | 2 | 3 | 180 | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.В.ДВ.06.01 | Документооборот и делопроизводство в сфере транспортных услуг | 4 | 4 | 144 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.В.ДВ.06.02 | Таможенное оформление | 4 | 4 | 144 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.В.ДВ.07.01 | Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств | 3 | 5 | 180 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.В.ДВ.07.02 | Специализированный подвижной состав | 3 | 5 | 180 | | | | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.В.ДВ.08.01 | Официальный (молдавский) язык | 1 | 3 | 108 | Перезачтено(полностью) | 3 | 108 | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б1.В.ДВ.08.02 | Официальный (украинский) язык | 1 | 3 | 108 | Перезачтено(полностью) | 3 | 108 | Контрольная работа |
| | | | | | | | | Зачет с оценкой |
| Б2.В.01(У) | Первая учебная практика (слесарная, демонтажная) | 2 | 3 | 108 | Перезачтено(полностью) | 3 | 108 | Зачет с оценкой |
| Б2.В.02(У) | Вторая учебная практика (станочная,сварочная) | 3 | 3 | 108 | Перезачтено(полностью) | 3 | 108 | Зачет с оценкой |
| Б2.В.03(П) | Производственная практика (эксплуатационная) | 4 | 6 | 216 | Перезачтено(полностью) | 6 | 216 | Зачет с оценкой |
| Б2.В.04(П) | Производственная практика (технологическая) | 3 | 4 | 144 | | | | Зачет с оценкой |
| Б2.В.05(Пд) | Преддипломная практика | 4 | 6 | 216 | | | | Зачет с оценкой |
| Б3.Б.01 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | 4 | 3 | 108 | | | | |
| Б3.Б.02 | Защита выпускной квалификационной работы | 4 | 6 | 216 | | | | |
| ФТД.В.01 | История литературы родного края | 2 | 2 | 72 | | | | Зачет |
| ФТД.В.02 | Техника безопасности при транспортировке, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств | 2 | 2 | 72 | Перезачтено(полностью) | 2 | 72 | Зачет |
| ФТД.В.03 | Профессиональный иностранный язык | 2 | 2 | 72 | | | | Зачет |
| Итого з.е./акад.часов (без факультативов) | | | 240 | 8968 | | 63 | 2268 | , в том числе контактных часов |

| | |
|-----------------|--------|
| - | - |
| Тип перезачета | Оценка |
| | |
| | |
| Перезачтено | |
| Перезачтено | |
| Перезачтено | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| Перезачтено | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| Переаттестовано | |
| Переаттестовано | |
| | |
| | |
| Перезачтено | |
| Перезачтено | |
| | |
| | |
| | |

| | |
|-----------------|-------|
| Перезачтено | Зачет |
| Перезачтено | Зачет |
| Перезачтено | Зачет |
| Переаттестовано | |
| Переаттестовано | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| Перезачтено | |
| | |
| Перезачтено | Зачет |
| Перезачтено | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| Перезачтено | |
| Перезачтено | |
| | |
| | |
| | |
| Перезачтено | Зачет |

| | |
|-------------|-------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| Перезачтено | |
| Перезачтено | |
| Перезачтено | |
| Перезачтено | |
| Перезачтено | |
| Перезачтено | |
| Перезачтено | |
| Перезачтено | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| Перезачтено | Зачет |
| | |
| | |

| Название практики | Курс | Кафедра | + | Продолжительность (недель) | Студ. | Часов | | | | | |
|---|----------------|---------|---|----------------------------|-------|-------------|----------------------|--------------|-----------------------|---|---|
| | | | | | | на студента | на студента в неделю | на подгруппу | на подгруппу в неделю | | |
| Вид практики: Производственная практика | | | | | | | | | | | |
| Производственная практика (технологическая) | 3 | | | 2 | 2/3 | | | | | | |
| | | 112 | + | 2 | 2/3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Вид практики: Преддипломная практика | | | | | | | | | | | |
| Преддипломная практика | 4 | | | 4 | | | | | | | |
| | | 112 | + | 4 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Итого по факту | | | 6 | 2/3 | | | | | | |
| | Итого по плану | | | 6 | 2/3 | | | | | | |

| Вид | Курс | Каф. | Студ. | Замечания |
|---|------|------|-------|-----------|
| Производственно-техническая инфраструктура предприятий АТ | | | | |
| КП | 3 | 112 | 0 | |
| Силовые агрегаты | | | | |
| КР | 3 | 112 | 0 | |
| Техническая эксплуатация автомобилей | | | | |
| КП | 3 | 112 | 0 | |

| | | Итого | | | | | | | | Курс 1 | Курс 2 | Курс 3 | Курс 4 |
|-------|---|-------------------------------------|-------|--------------|------|-------|--------|------|---------|--------|--------|--------|--------|
| | | Баз.% | Вар.% | ДВ(от Вар.)% | з.е. | | | | | | | | |
| | | | | | Мин. | Макс. | Итого | Факт | Переат. | | | | |
| | Итого (с факультативами) | | | | 191 | 255 | 246 | 181 | 65 | 50 | 48 | 52 | 31 |
| | Итого по ОП (без факультативов) | | | | 189 | 245 | 240 | 177 | 63 | 50 | 44 | 52 | 31 |
| Б1 | Дисциплины (модули) | 57% | 43% | 34.8% | 162 | 212 | 209 | 158 | 51 | 50 | 44 | 48 | 16 |
| Б1.Б | Базовая часть | | | | 105 | 120 | 120 | 87 | 33 | 39 | 28 | 20 | |
| Б1.В | Вариативная часть | | | | 89 | 107 | 89 | 71 | 18 | 11 | 16 | 28 | 16 |
| Б2 | Практики | 0% | 100% | 0% | 21 | 24 | 22 | 10 | 12 | | | 4 | 6 |
| Б2.В | Вариативная часть | | | | 21 | 24 | 22 | 10 | 12 | | | 4 | 6 |
| Б3 | Государственная итоговая аттестация | | | | 6 | 9 | 9 | 9 | | | | | 9 |
| Б3.Б | Базовая часть | | | | 6 | 9 | 9 | 9 | | | | | 9 |
| ФТД | Факультативы | | | | 2 | 10 | 6 | 4 | 2 | | 4 | | |
| ФТД.В | Вариативная часть | | | | 2 | 10 | 6 | 4 | 2 | | 4 | | |
| | Учебная нагрузка (акад.час/нед) | ОП, факультативы | | | | | 44.9 | | | 44.7 | 44 | 45.1 | 51.6 |
| | Контактная работа (акад.час/год) | обязательная | | | | | 160.5 | | | 192 | 198 | 200 | 52 |
| | | необязательная | | | | | 10 | | | 2 | 20 | 8 | |
| | Суммарная контактная работа (акад. час) | Блок Б1 | | | | | 654 | | | 194 | 200 | 208 | 52 |
| | | в том числе по элект. дисц. по ф.к. | | | | | 12 | | | 2 | 2 | 8 | |
| | | Блок Б2 | | | | | | | | | | | |
| | | Блок Б3 | | | | | | | | | | | |
| | | Блок ФТД | | | | | 18 | | | | 18 | | |
| | | Итого по всем блокам | | | | | 672 | | | 194 | 218 | 208 | 52 |
| | Обязательные формы контроля | ЭКЗАМЕН (Эк) | | | | | | | | 4 | 5 | 6 | 3 |
| | | ЗАЧЕТ (За) | | | | | | | | 3 | 2 | | |
| | | ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО) | | | | | | | | 6 | 7 | 4 | 2 |
| | | КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП) | | | | | | | | | 1 | 2 | |
| | | КУРСОВАЯ РАБОТА (КР) | | | | | | | | | 1 | 1 | 1 |
| | | КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА (К) | | | | | | | | 8 | 8 | 6 | 3 |
| | Процент ... занятий от аудиторных (%) | лекционных | | | | | 41.75% | | | | | | |
| | | в интерактивной форме | | | | | 81.9% | | | | | | |

| Вид работы | Каф. | Студ. | Часов на студ./гр. | Трудоемкость |
|-----------------------|------|-------|--------------------|--------------|
| Руководство | 112 | | | |
| Рецензирование | 112 | | 2 | |

Консультации по

| Комиссия №1 | | | | Комиссия №2 | | | |
|-------------|-------|--------------------|--------------|-------------|-------|--------------------|--------------|
| Каф. | Студ. | Часов на студ./гр. | Трудоемкость | Каф. | Студ. | Часов на студ./гр. | Трудоемкость |
| | 0 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---------------------|-----|--|---|--|--|--|--|
| Председатель | 112 | | 1 | | | | |
|---------------------|-----|--|---|--|--|--|--|

| Член комиссии | | | | | | | |
|----------------------|-----|--|-----|--|--|--|--|
| 1 | 112 | | 0,5 | | | | |
| 2 | 112 | | 0,5 | | | | |
| 3 | 112 | | 0,5 | | | | |
| 4 | 112 | | 0,5 | | | | |
| 5 | 112 | | 0,5 | | | | |
| 6 | 112 | | 0,5 | | | | |

| | | | | | | | |
|------------------|-----|--|--|--|--|--|--|
| Секретарь | 112 | | | | | | |
|------------------|-----|--|--|--|--|--|--|

Примечания к комиссиям ГЭК

| Комиссия №1 | | | |
|-------------|-------|--------------------|--------------|
| Каф. | Студ. | Часов на студ./гр. | Трудоемкость |
| | | | |

Член комиссии

Дежурство

Примечания к комиссиям ГЭК

| Номер | Аббревиатура | Название кафедры |
|-------|--------------|---|
| 5 | | Технических систем и электрооборудования в агропромышленном комплексе |
| 6 | | Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции |
| 7 | | Эксплуатации и ремонта машинно-тракторного парка |
| 15 | | Социально-экономических дисциплин |
| 17 | | Зоологии и общей биологии |
| 19 | | Социально-экономической географии и регионоведения |
| 20 | | Техносферной безопасности |
| 21 | | Физиологии и санокреатологии |
| 23 | | Химии и методики преподавания химии |
| 24 | | Всеобщей истории, археологии и этнологии |
| 25 | | Политологии и государственного управления |
| 26 | | Социокультурных коммуникаций |
| 27 | | Социологии |
| 28 | | Отечественной истории |
| 29 | | Философии |
| 30 | | Автоматизированных технологий и промышленных комплексов |
| 31 | | Информационных технологий и автоматизированного управления производственными процессами |
| 32 | | Программного обеспечения вычислительной техники и автоматизированных систем |
| 33 | | Машиноведения и технологического оборудования |
| 34 | | Электроэнергетики и электротехники |
| 35 | | Интегрированных компьютерных технологий и систем |
| 36 | | Производства и эксплуатации технологического оборудования |
| 37 | | Электротехнического оборудования |
| 38 | | Английской филологии |
| 40 | | Молдавской филологии |
| 41 | | Романо-германской филологии |
| 42 | | Русского языка и межкультурной коммуникации |
| 43 | | Теории и практики перевода |
| 44 | | Украинской филологии |
| 45 | | Иностранных языков |
| 47 | | Терапии № 1 |
| 48 | | Терапии с циклом физиопульмонологии |

| | |
|----|--|
| 49 | Фармакологии и фармацевтической химии |
| 50 | Хирургических болезней с циклом акушерства и гинекологии |
| 51 | Анатомии и общей патологии |
| 53 | Терапии № 2 |
| 54 | Травматологии, ортопедии и экстремальной медицины |
| 55 | Биологии и физиологии человека |
| 56 | Хирургии с циклом онкологии |
| 57 | Автоматизации технологических процессов и производств |
| 58 | Германских языков и методики их преподавания |
| 59 | Декоративно-прикладного искусства |
| 60 | Информатики и программной инженерии |
| 61 | Менеджмента |
| 62 | Прикладной информатики в экономике |
| 63 | Общенаучных дисциплин |
| 64 | Дошкольного специального образования и педагогического менеджмента |
| 65 | Педагогики и методики начального образования |
| 66 | Педагогики и современных образовательных технологий |
| 67 | Психологии |
| 68 | Родного языка и литературы в начальной школе |
| 69 | Педагогики и психологии спорта |
| 70 | Спортивной медицины |
| 71 | Теории и методики физического воспитания и спорта |
| 72 | Гимнастики и спортивных единоборств |
| 73 | Легкой атлетики, водных видов спорта и туризма |
| 74 | Спортивных игр |
| 75 | Физического воспитания |
| 76 | Алгебры, геометрии и методики преподавания математики |
| 77 | Квантовой радиофизики и систем связи |
| 78 | Общей и теоретической физики |
| 79 | Прикладной математики и информатики |
| 80 | Твердотельной электроники и микроэлектроники |
| 81 | Математического анализа и приложений |
| 82 | Бизнес информатики |
| 83 | Бухгалтерского учета и аудита |

| | |
|-----|---|
| 84 | Финансов и кредита |
| 85 | Экономики и менеджмента |
| 86 | Экономической теории и мировой экономики |
| 87 | Гражданского права и гражданского процесса |
| 88 | Конституционного, административного и муниципального права |
| 89 | Предпринимательского и трудового права |
| 90 | Теории и истории государства и права |
| 91 | Уголовного права, уголовного процесса и криминалистики |
| 92 | Музыкального образования |
| 93 | Ветеринарной медицины |
| 94 | Садоводства, защиты растений и экологии |
| 96 | Физической географии, геологии и землеустройства |
| 97 | Ботаники и экологии |
| 98 | Журналистики |
| 99 | Русской и зарубежной литературы |
| 100 | Общественного здоровья и организации здравоохранения с циклом инфекционных болезней |
| 101 | Педиатрии и неонатологии |
| 103 | Стоматологии |
| 104 | Инженерно-экологических систем |
| 105 | Архитектуры и дизайна |
| 106 | Строительной инженерии и экономики |
| 107 | Технического обслуживания автомобилей |
| 108 | Информационных и электроэнергетических систем |
| 109 | Строительства и эксплуатации зданий и систем жизнеобеспечения |
| 110 | Естественных и экономических наук |
| 111 | Общеобразовательных и гуманитарных наук |
| 112 | Инженерных наук, промышленности и транспорта |

| з.е. | Распределение з.е. по курсам и периодам обучения | | | | | | | | | |
|-------|---|------|--------------|------|---|------|--------------|------|---|------|
| | Курс 1 | | Курс 2 | | Курс 3 | | Курс 4 | | Курс 5 | |
| | Сем. 1 | | Сем. 2 | | Сем. 3 | | Сем. 4 | | Сем. 5 | |
| | Наименование | з.е. | Наименование | з.е. | Наименование | з.е. | Наименование | з.е. | Наименование | з.е. |
| Итого | 50 | | 48 | | 52 | | 31 | | | |
| Всего | 50 | | 48 | | 52 | | 31 | | | |
| 1 | Б1.Б.01□ История□ [За]□ УК-5 | | 2 | | Б1.Б.04□ Экономика и основы финансовой грамотности□ [ЗаО, К]□ УК-2; УК-10 | | 3 | | | |
| 2 | | | | | | | | | Б1.В.04□ Экономика отрасли□ [Эк, КР]□ УК-2; УК-10; ОПК-2; ПК- 1; ПК-2 | |
| 3 | | | | | | | | | 4 | |
| 4 | Б1.Б.02□ Философия□ [Эк]□ УК-5 | | 4 | | Б1.Б.06□ Математика□ [Эк, К]□ УК-1 | | 2 | | | |
| 5 | | | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | | |
| 7 | Б1.Б.05□ Правоведение и основы организации малого бизнеса автомобильного транспорта□ [ЗаО, К]□ УК-2; УК-11 | | 3 | | Б1.Б.13□ Сопrotивление материалов□ [Эк, К]□ УК-2; ОПК-1 | | 3 | | | |
| 8 | | | | | | | | | Б1.В.07□ Основы технической диагностики и диагностирование транспортных средств□ [Эк, К]□ УК-1; УК-2; ОПК-5; ПК- 3; ПК-5 | |
| 9 | | | | | | | | | 4 | |
| 10 | | | | | Б1.Б.14□ Теория механизмов и машин□ [Эк, КР]□ ОПК-1; ПК-2; ПК-3 | | 3 | | | |
| 11 | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | |
| 13 | | | | | Б1.Б.15□ Детали машин и основы конструирования□ [Эк, КП]□ УК-2; ОПК-4; ОПК-6; ПК- 3 | | 3 | | | |
| 14 | Б1.Б.06□ Математика□ [Эк]□ УК-1 | | 10 | | Б1.Б.24□ Типаж, эксплуатация и основы проектирования технологического оборудования□ [Эк, К]□ УК-1; УК-2; ОПК-5; ОПК- 6; ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК- 5 | | 5 | | | |
| 15 | | | | | | | | | Б1.В.ДВ.06.01□ Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6: Документооборот и делопроизводство в сфере транспортных услуг□ [ЗаО, К]□ (/ Таможенное оформление)□ УК-2 | |
| 16 | | | | | | | | | 4 | |
| 17 | | | | | Б1.Б.17□ Производственно- | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|--|--|---|--|---|---|---|
| 18 | | Теплотехника□ [За]□ ПК-2 | 2 | Производство техническая инфраструктура предприятий АТ□ [Эк, КП]□ УК-1; УК-2; ОПК-5; ОПК- 6; ПК-2 | 5 | Б2.В.05(Пд)□ Преддипломная практика□ [ЗаО]□ УК-1; УК-2; УК-3; ОПК- 1; ОПК-2; ОПК-4; ОПК- 5; ОПК-6; ПК-1; ПК-3; ПК-5 | 6 |
| 19 | | Б1.Б.18□ Материаловедение. Технология конструкционных материалов□ [Эк]□ УК-1; ОПК-3; ПК-1; ПК- 2; ПК-3 | 4 | | | | |
| 20 | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | |
| 22 | | | | | | | |
| 23 | Б1.Б.07□ Физика□ [Эк, К]□ ОПК-1 | | 6 | Б1.В.05□ Основы теории надежности□ [Эк, К]□ УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК- 3; ОПК-4; ПК-2; ПК-3 | 4 | Б3.Б.01□ Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена□ УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5 | 3 |
| 24 | | Б1.Б.25□ Основы работоспособности технических систем□ [ЗаО, К]□ УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК- 3; ОПК-4; ПК-2 | 3 | | | | |
| 25 | | | | | | | |
| 26 | Б1.Б.08□ Химия□ [Эк, К]□ ОПК-1 | Б1.Б.26□ Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте□ [ЗаО, К]□ УК-1; УК-2; ОПК-2; ОПК- 4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1 | 3 | Б1.В.06□ Управление техническими системами□ [ЗаО, К]□ УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК- 5; ПК-2; ПК-3 | 3 | Б3.Б.02□ Защита выпускной квалификационной работы□ УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5 | 6 |
| 27 | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | |
| 29 | Б1.Б.09□ Охрана природы и экологическая безопасность предприятий автомобильного транспорта□ [ЗаО, К]□ УК-8; ОПК-2; ОПК-5 | Б1.В.03□ Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт ГБО□ [ЗаО, К]□ УК-1; ОПК-3; ОПК-5; ОПК-6; ПК-2; ПК-4; ПК- 4 | 4 | Б1.В.09□ Техническая эксплуатация автомобилей□ [Эк, КП]□ УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК- 2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК- 5; ОПК-6; ПК-1; ПК-4 | 7 | | |
| 30 | | | | | | | |
| 31 | | | | | | | |
| 32 | | | | | | | |
| 33 | | Б1.В.08□ Грузовые и пассажирские перевозки□ [ЗаО]□ УК-1; УК-2; ОПК-2; ОПК- 4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1 | 4 | | | | |
| 34 | Б1.Б.11□ Теоретическая механика□ | | 5 | Б1.В.10□ Охрана труда на | | | |
| 35 | | | | | | | |

| | | | | | | |
|----|--|---|---|---|--|---|
| 36 | [ЗаО, К]□ УК-1; ОПК-1 | | Б1.В.ДВ.03.01□ Дисциплины по выбору | | предприятиях автомобильной | 3 |
| 37 | | | Б1.В.ДВ.3: Современные автомобильные технологии□ | 4 | отрасли□ [ЗаО, К]□ УК-8; ОПК-2; ПК-1; ПК- 2; ПК-3 | |
| 38 | Б1.Б.28□ Культурология□ | 2 | [ЗаО, К]□ (/ Мехатронные системы транспортных средств)□ УК-1; ОПК-5; ПК-4 | | Б1.В.12□ Силовые агрегаты□ [Эк, КР]□ УК-1; ОПК-1; ОПК-2; ПК- 2 | 4 |
| 39 | [За]□ УК-5 | | | | | |
| 40 | Б1.В.02□ Основы политической власти ПМР□ | 2 | Б1.В.ДВ.05.01□ Дисциплины по выбору | | | |
| 41 | [За]□ УК-5 | | Б1.В.ДВ.5: Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта□ | 5 | Б1.В.13□ Основы технологии производства и ремонта автотранспортных средств□ УК-1; УК-2; ОПК-3; ОПК- 4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-3 | 2 |
| 42 | Б1.В.14□ Тенденции развития конструкции автомобилей□ | 3 | [ЗаО, К]□ (/ Логистика на транспорте)□ ОПК-1; ОПК-6; ПК-1; ПК- 4; ПК-5 | | | |
| 43 | [ЗаО, К]□ ОПК-1; ПК-4 | | | | | |
| 44 | | | | | | |
| 45 | Б1.В.ДВ.01.01□ Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1: Психология управления и проблемы конфликтологии□ | | ФТД.В.01□ История литературы родного края□ [За]□ УК-4; УК-5 | 2 | Б1.В.ДВ.07.01□ Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7: Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств□ [ЗаО, К]□ (/ Специализированный подвижной состав)□ УК-1; УК-2; ОПК-3; ОПК- 4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-3; ПК-4 | 5 |
| 46 | [ЗаО, К]□ (/ Психология и педагогика/ Эргономика и инженерная психология)□ УК-3; УК-9; ОПК-6 | 3 | | | | |
| 47 | | | ФТД.В.03□ Профессиональный иностранный язык□ [За]□ УК-4 | 2 | | |
| 48 | Б1.В.ДВ.04.01□ Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4: Основы менеджмента и маркетинга□ | | | | | |
| 49 | [ЗаО, К]□ (/ Организация и планирование деятельности предприятий сервиса)□ | 3 | | | Б2.В.04(П)□ Производственная практика (технологическая)□ [ЗаО]□ УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК- | 4 |
| 50 | УК-1; УК-2; УК-3; УК-6 | | | | | |

51

52

2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5

