МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ **ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**«АМУРСКИЙ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КВАЛИФИКАЦИЙ»**

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ**

**КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ**

ПО ПРОФЕССИИ

**23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта**

Квалификации: техник

Форма подготовки: очная

Срок обучения – 3 года 10 мес.

Белогорск, 2020

**1.ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

**Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной образовательной программы**

Основная профессиональная образовательная программа (далее - ОПОП) – это комплекс нормативно-методической документации, регламентирующий содержание, организацию и оценку качества подготовки обучающихся и выпускников по специальности СПО технического профиля 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

Нормативную правовую основу разработки основной профессиональной образовательной программы (далее - программа) составляют:

1. Закон Российской Федерации от 29.12.12. № 273-Ф3 «Об образовании».
2. Федеральный закон от 1 декабря 2007 г. № 309-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части изменения понятия и структуры государственного образовательного стандарта».
3. Федеральный закон Российской Федерации от 1 декабря 2007 г. N 307-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в целях предоставления объединениям работодателей права участвовать в разработке и реализации государственной политики в области профессионального образования».
4. Постановление Российской Федерации от 18 июля 2008 г. №543 Об утверждении Типового положения об образовательном учреждении среднего профессионального образования среднем специальном учебном заведении.
5. Федеральный государственный образовательный стандарт (ФГОС) по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.04.2014 № 383 (в ред. 17.03.2015 г.);
6. Устав государственного профессионального образовательного автономного учреждения Амурской области «Амурский многофункциональный центр профессиональных квалификаций».
7. Письмо Минобрнауки РФ от 29.05.2007 № 03-1180 «О рекомендациях по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии с федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования»; текст документа с изменениями и дополнениями по состоянию на ноябрь 2007 года;
8. Приказ от 30.08.2010 № 889 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. N 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;
9. Приказ Министерства образования и науки РФ от 3.06.2011 г. № 1994 "О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. № 1312";
10. Приказ Минобрнауки России от 25.10. 2013 №1186 «Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи дипломов в среднем профессиональном образовании и их дубликатов» (ред. 29.11.2013 № 30507);
11. Приказ Минобрнауки России от 04.07.2013. № 531 «Об утверждении образцов и описаний диплома о среднем профессиональном образовании и приложения к нему» (ред.03.09.2015).

**Нормативный срок освоения программы**

Нормативный срок освоения программы подготовки по специальности СПО технического профиля 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта по очной форме получения образования на базе основного общего образования - 3 года 10 месяцев.

**2.ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.**

**Область и объекты профессиональной деятельности.**

Область профессиональной деятельности выпускника: организация и проведение работ по техническому обслуживанию и ремонту автомобильного транспорта, организация деятельности первичных трудовых коллективов.

Объекты профессиональной деятельности выпускника являются: автотранспортные средства; техническая документация; технологическое оборудование для технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств; первичные трудовые коллективы.

.

**Виды профессиональной деятельности и компетенции.**

Техник должен *обладать профессиональными компетенциями, соответствующим основным видам профессиональной деятельности*:

**Общие компетенции выпускника:**

ОК1.Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК2.Организовывать собственную деятельность, выбирая типовые методы и способы выполнения профессиональных= задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК3.Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК4.Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК5.Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК6.Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК7.Брать на себя ответственность за работу членов команды, результат выполнения заданий.

ОК8.Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК9.Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

2.Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта

ПК1.1 Организовывать и проводить работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.

ПК1.2 Осуществлять технический контроль при хранении, эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте автотранспорта.

ПК1.3 Разрабатывать технологические процессы ремонта узлов и деталей.

3.Организация деятельности коллектива исполнителей

ПК2.1 Планировать и организовывать работПК2.3ы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.

ПК2.2 Контролировать и оценивать качество работы исполнителей работ.

ПК2.3 Организовывать безопасное ведение работ при техническом обслуживании и ремонте автотранспорта.

3.Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

3. ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА.

Содержание и организация образовательного процесса при реализации данной программы регламентируется учебным планом, рабочими программами учебных дисциплин, профессиональных модулей, учебной и производственной практик, графиком учебного процесса, а также методическими материалами, обеспечивающими реализацию соответствующих образовательных технологий.

**График учебного процесса** определяет последовательность реализации ППКРС СПО по годам, включая теоретическое обучение, учебные и производственные практики в рамках профессиональных модулей, промежуточную аттестацию, государственную итоговую аттестацию и каникулы.

**Учебный план** предусматривает перечень, трудоемкость и распределение по периодам обучения дисциплин, составных частей профессиональных модулей (МДК, УП и ПП), максимальный объем учебной нагрузки обучающихся, соотношение между теоретической и практической подготовкой, формы и количество промежуточной аттестации, проведение государственной итоговой аттестации.

В учебном плане так же реализован системный подход к подготовке обучающихся. Перечень, последовательность преподаваемых дисциплин, профессиональных модулей выстроен логически с соблюдением межпредметных связей и требованиям ФГОС СПО, федеральным базисным планом. Количество часов, отводимых на изучение дисциплин, курсов, профессиональных модулей соответствует федеральным стандартам и требованиям.

Часы вариативной части циклов ОПОП распределены между элементами обязательной части цикла и используются для изучения разделов дисциплин и междисциплинарных курсов, с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, социальной сферы, техники и технологий, а также с учетом особенностей контингента обучающихся*.*

**Рабочие программы учебных дисциплин.**

Реализация учебных дисциплин, курсов, профессиональных модулей, учебной и производственной практик осуществляется на основе соответствующих *рабочих программ*. Их содержание соответствует федеральным требованиям. Данные программы содержат контрольные мероприятия, лабораторные работы, практические занятия в соответствии с учебным планом, а также формы и тематику внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся.

**Реализация рабочих программ по учебной и производственной практикам.**

При реализации, данной ППКРС предусмотрены учебная и производственная практики, которые проводятся в сроки обозначенные графиком учебного процесса. Учебная практика проводится на базе ГПОАУ АМФЦПК для формирования первоначальных практических профессиональных умений в рамках модулей ППКРС СПО по основным видам деятельности, сосредоточено, на втором и третьем курсах обучения.

Производственная практика проводится концентрированно на предприятиях и в организациях, для закрепления и совершенствования, приобретенных в процессе обучения профессиональных знаний, умений и навыков, для развития общих и профессиональных компетенций, освоения современных производственных процессов, для адаптации обучающихся к конкретным условиям деятельности.

**4. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

**Требования к минимальному материально-техническому обеспечению.**

ГПОАУ АМФЦПК реализующее основную профессиональную образовательную программу по профессии среднего профессионального образования, располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики (производственного обучения), предусмотренных учебным планом техникума. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Реализация ОПОП обеспечивает:

* выполнение студентами лабораторных работ и практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров;
* освоение студентами профессиональных модулей в условиях созданной соответствующей образовательной среды в техникуме или в организациях в зависимости от специфики вида профессиональной деятельности.

Образовательное учреждение обеспечено необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

**Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений**

|  |
| --- |
| **Наименование** |

**Кабинеты общеобразовательных циклов:**

**Лаборатории:**

технической механики;

электротехники и электроники;

материаловедения;

**Мастерские:**

**Автодром**

**Спортивный комплекс:**

спортивный зал;

открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;

**Залы:**

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;

актовый зал.

**Информационное обеспечение обучения**

Основная профессиональная образовательная программа обеспечена учебно­-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям ОПОП.

Реализация основной профессиональной образовательной программы обеспечивает доступ каждого студента к библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) ОПОП. Во время самостоятельной подготовки студенты обеспечены доступом к сети Интернет. Каждый студент обеспечен не менее чем одним учебным печатным и (или) электронным изданием по каждой дисциплине профессионального цикла и одним учебно - методическим печатным и (или) электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий).

Библиотечный фонд укомплектован печатными и (или) электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов. Библиотечный фонд, помимо учебной литературы, включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания.

**Кадровое обеспечение образовательного процесса**

Реализация основной профессиональной образовательной программы по профессии начального профессионального образования технического профиля 08.01.07 Мастер общестроительных работ обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими среднее профессиональное или высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Мастера производственного обучения имеют квалификацию по профессии рабочего соответствующей категории в соответствие с образовательным стандартом для выпускников и выше. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимся профессионального цикла, эти преподаватели и мастера производственного обучения проходят стажировку в профильных организациях не реже одного

**5. Контроль и оценка результатов освоения основной профессиональной образовательной** **программы.**

**Контроль и оценка достижений обучающихся**

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает:

- текущий контроль знаний;

- промежуточную аттестацию;

- государственную (итоговую) аттестацию обучающихся.

Образовательным учреждением созданы условия для максимального приближения программ текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла к условиям их будущей профессиональной деятельности, для чего, кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса), в качестве внешних экспертов активно привлекаются работодатели, преподаватели, читающие смежные дисциплины.

**Текущий контроль проводится преподавателем**

**в процессе обучения.**

Обучение по профессиональному модулю завершается промежуточной аттестацией, которую проводит экзаменационная комиссия. В состав экзаменационной комиссии могут входить представители общественных организаций обучающихся.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств (далее - ФОС), позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются техникумом самостоятельно, а для государственной (итоговой) аттестации - разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением после предварительного положительного заключения работодателей.

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки.

**Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:**

* оценка уровня освоения дисциплин;
* оценка компетенций обучающихся.

**Порядок выполнения и защиты выпускной квалификационной работы**

Итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Обязательные требования - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются образовательным учреждением на основании порядка проведения итоговой аттестации выпускников по программам СПО.

**Организация итоговой аттестации выпускников**

ГПОАУ АМФЦПК проводит итоговую аттестацию выпускников в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в РФ» № 273-ФЗ от 29.12..2 п.6.2 ст.15, ст59, Положением «Об итоговой аттестации выпускников»

Итоговая аттестация по специальности по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта является заключительной частью основной профессиональной образовательной программы и проводится с целью определения соответствия уровня подготовки выпускников требованиям ФГОС с последующей выдачей документа государственного образца об уровне образования и квалификации.

К итоговой аттестации допускаются студенты, выполнившие требования, предусмотренные курсом обучения по основной профессиональной образовательной программе и успешно прошедшие все промежуточные аттестационные испытания, предусмотренные учебным планом.

Не допускаются к итоговой аттестации выпускники, не сдавшие итоговых экзаменов по отдельным учебным предметам или не выполнившие практические квалификационные работы или письменные экзаменационные работы.

Для проведения итоговой аттестации создается аттестационная комиссия численностью не менее 5 человек, которая руководствуется в своей деятельности Федеральными государственными образовательными стандартами

**Проведение выпускной практической квалификационной работы по профессии.**

К выпускной практической квалификационной работе допускаются студенты, успешно прошедшие промежуточную аттестацию по теоретическому и производственному обучению и в полном объеме усвоившие детальную программу предвыпускной производственной практики.

Предвыпускная производственная практика завершается итоговой проверкой профессиональных знаний, умений, навыков, приобретенных студентами, при выполнении выпускной практической квалификационной работы.

Содержание практических квалификационных работ должно соответствовать требованиям квалификационных характеристик соответствующего разряда, которым должен обладать выпускник профессионального учебного заведения.

Студентам, имеющим отличную успеваемость по специальным и общетехническим предметам, учебной практике и систематически выполняющим в период производственной практики установленные производственные задания, выдается работа более высокого уровня квалификации.

**Критерии оценки выполнения работы**

1. Овладение приемами работ.
2. Соблюдение технических и технологических требований к качеству.
3. Выполнение установленных норм времени.
4. Умелое пользование оборудованием, инструментом, приспособлениями.
5. Соблюдение требований безопасности труда и организации рабочего места.

Выпускник должен знать: технические характеристики, конструктивные особенности, режимы работы и правила технической эксплуатации рабочего объекта.

Выпускная практическая квалификационная работа выполняется обучающимися в присутствии аттестационной комиссии.

**Сводные данные по бюджету времени (в неделях)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Курсы | Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам | | Учебная практика | Производственная практика | | Промежуточная аттестация | Государственная (итоговая) аттестация | Каникулы | Всего (по курсам) |
| по профилю профессии | преддипломная  *(для специалистов среднего звена)* |
| 1 | 2 | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I курс | 39 | 1404 | 0 | 0 |  | 2 |  | 11 | 52 |
| II курс | 31 | 1116 | 8 | 0 |  | 2 |  | 11 | 52 |
| III курс | 31 | 1116 | 4 | 4 |  | 2 |  | 11 | 52 |
| IV курс | 20 | 720 | 1 | 9 | 4 | 1 | 6 | 2 | 43 |
| **Всего** | 121 | 4356 | 26 (13+13)(936) | | 4 (144) | 7 | 6 | 35 | 199 |

**План учебного процесса**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Индекс** | **Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик** | **Формы промежуточной аттестации** | **Учебная нагрузка обучающихся (час.)** | | | **Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Максимальная** | **Самостоятельная работа** | **Обязательная аудиторная** | | | | **I курс** | | | **II курс** | | | **III курс** | | | **4 курс** | | |
| **Всего занятий** | **в т.ч.** | | | **1 семестр 17 нед.** | **2 семестр 22 нед** | **ИТОГО** | **3 семестр 17 нед.** | **4 семестр 22 нед.** | **ИТОГО** | **5 семестр 17 нед.** | **6 семестр 22 нед.** | **ИТОГО** | **7 семестр 17 нед.** | **8 семестр 13 нед.** | **ИТОГО** |
| **Лекций, уроков, семинаров** | **Лаб. и практ. занятий** | **курсовых работ (проектов)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| О.00 | **Общеобразовательный цикл** |  | **2106** | **702** | **1404** | **843** | **561** | **0** | **612** | **792** | **1404** |  |  | **0** |  |  | **0** |  |  | **0** |
| ОУД.00 | **Общеобразовательные учебные дисциплины базовые** |  | **1423** | **474** | **949** | **570** | **379** | **0** | **412** | **537** | **949** |  |  | **0** |  |  | **0** |  |  | **0** |
| ОУД.01 | Русский язык | -,Э | 117 | 39 | 78 | 47 | 31 |  | 34 | 44 | 78 |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  | 0 |
| ОУД.02 | Литература | -,ДЗ | 176 | 59 | 117 | 70 | 47 |  | 52 | 65 | 117 |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  | 0 |
| ОУД.03 | Иностранный язык | -,ДЗ | 176 | 59 | 117 | 70 | 47 |  | 52 | 65 | 117 |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  | 0 |
| ОУД.04 | История | -,ДЗ | 176 | 59 | 117 | 70 | 47 |  | 52 | 65 | 117 |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  | 0 |
| ОУД.05 | Физическая культура | -,ДЗ | 176 | 59 | 117 | 70 | 47 |  | 52 | 65 | 117 |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  | 0 |
| ОУД.06 | Основы безопасности жизнедеятельности | -,ДЗ | 105 | 35 | 70 | 42 | 28 |  | 34 | 36 | 70 |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  | 0 |
| ОУД.07 | Химия | -,ДЗ | 117 | 39 | 78 | 47 | 31 |  | 34 | 44 | 78 |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  | 0 |
| ОУД.08 | Обществознание (вкл. экономику и право) | -,ДЗ | 162 | 54 | 108 | 65 | 43 |  | 50 | 58 | 108 |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  | 0 |
| ОУД.09 | Биология |  | 54 | 18 | 36 | 22 | 14 |  | 36 |  | 36 |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  | 0 |
| ОУД.10 | География |  | 54 | 18 | 36 | 22 | 14 |  | 16 | 20 | 36 |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  | 0 |
| ОУД.11 | Экология |  | 54 | 18 | 36 | 22 | 14 |  |  | 36 | 36 |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  |  |
| ОУД.12 | Астрономия | -,з | 59 | 20 | 39 | 23 | 16 |  |  | 39 | 39 |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  |  |
|  | **Общеобразовательные учебные дисциплины профильные** |  | **683** | **228** | **455** | **273** | **182** | **0** | **200** | **255** | **455** |  |  | **0** |  |  | **0** |  |  |  |
| ОУД.13 | Математика | -,Э | 351 | 117 | 234 | 140 | 94 |  | 102 | 132 | 234 |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  |  |
| ОУД.14 | Информатика | -,з | 150 | 50 | 100 | 60 | 40 |  | 48 | 52 | 100 |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  |  |
| ОУД.15 | Физика | -,Э | 182 | 61 | 121 | 73 | 48 |  | 50 | 71 | 121 |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  |  |
| ОГСЭ.00 | **Общий гуманитарный и социально-экономический цикл** |  | **767** | **259** | **518** | **320** | **198** | **0** | **0** | **0** | **0** | **164** | **104** | **268** | **66** | **62** | **128** | **122** |  | **122** |
| ОГСЭ.01 | Основы философии | -,-,дз | 72 | 24 | 48 | 29 | 19 |  |  |  | 0 | 48 |  | 48 |  |  | 0 |  |  |  |
| ОГСЭ.02 | История | -,-,дз | 72 | 24 | 48 | 29 | 19 |  |  |  | 0 | 48 |  | 48 |  |  | 0 |  |  |  |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык | -,-,-,-,-,-,,дз | 249 | 83 | 166 | 100 | 66 |  |  |  | 0 | 34 | 34 | 68 | 34 | 28 | 62 | 36 |  | 36 |
| ОГСЭ.04 | Родной язык |  | 54 | 18 | 36 | 22 | 14 |  |  |  |  |  | 36 | 36 |  |  |  |  |  |  |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура | -,-,-,-,-,-,,дз | 249 | 83 | 166 | 100 | 66 |  |  |  | 0 | 34 | 34 | 68 | 32 | 34 | 66 | 32 |  | 32 |
| ОГСЭ.05 | Основы финансовой грамотности |  | 81 | 27 | 54 | 40 | 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 54 |  | 54 |
| ЕН.00 | **Математический и общий естественнонаучный цикл** |  | **198** | **66** | **132** | **79** | **53** | **0** | **0** | **0** | **0** | **64** | **68** | **132** |  |  | **0** |  |  |  |
| ЕН.01 | Математика | -,-,-,дз | 102 | 34 | 68 | 41 | 27 |  |  |  | 0 |  | 68 | 68 |  |  | 0 |  |  |  |
| ЕН.02 | Информатика | -,-,дз | 96 | 32 | 64 | 38 | 26 |  |  |  | 0 | 64 |  | 64 |  |  | 0 |  |  |  |
| **ОП.00** | **Общепрофессиональный цикл** |  | **1338** | **446** | **892** | **559** | **333** |  |  |  | **0** | **204** | **190** | **394** | **102** | **224** | **326** | **138** | **34** | **172** |
| ОП.01 | Инженерная графика | -,-,-,-,з | 102 | 34 | 68 | 41 | 27 |  |  |  |  | 68 |  | 68 |  |  |  |  |  |  |
| ОП.02 | Техническая механика | -,-,-,-,з | 102 | 34 | 68 | 41 | 27 |  |  |  | 0 | 34 | 34 | 68 |  |  | 0 |  |  |  |
| ОП.03 | Электротехника и электроника | -,-,-,-,-,дз | 102 | 34 | 68 | 41 | 27 |  |  |  | 0 | 34 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |
| ОП.04 | Материаловедение | -,-,-,-,-,-, дз | 102 | 34 | 68 | 41 | 27 |  |  |  | 0 | 68 |  | 68 |  |  | 0 |  |  |  |
| ОП.05 | Метрология, стандартизация и сертификация | -,-,-,-,-,-, дз | 102 | 34 | 68 | 41 | 27 |  |  |  | 0 |  | 68 | 68 |  |  |  |  |  |  |
| ОП.06 | Правила безопасности дорожного движения | -,-,-,дз | 255 | 85 | 170 | 102 | 68 |  |  |  | 0 |  |  |  | 68 | 102 | 170 |  |  |  |
| ОП.07 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности | -,-,дз | 102 | 34 | 68 | 41 | 27 |  |  |  | 0 |  |  |  |  |  | 0 | 34 | 34 | 68 |
| ОП.08 | Охрана труда | -,-,-,дз | 126 | 42 | 84 | 50 | 34 |  |  |  | 0 |  |  |  |  | 34 | 34 | 50 |  | 50 |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности | -,-,-,-,з | 102 | 34 | 68 | 41 | 27 |  |  |  | 0 |  |  | 0 | 34 | 34 | 68 |  |  |  |
| ОП.10 | Организация проектной деятельности |  | 81 | 27 | 54 | 40 | 14 |  |  |  |  |  | 54 | 54 |  |  |  |  |  |  |
| ОП.11 | Основы экономики и предпринимательства |  | 81 | 27 | 54 | 40 | 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 54 |  | 54 |
| ОП.12 | Организация деятельности автотранспортных предприятий |  | 81 | 27 | 54 | 40 | 14 |  |  |  |  |  |  |  |  | 54 | 54 |  |  |  |
| **ПМ 00** | **Профессиональные модули** |  | **3046** | **700** | **2346** | **765** | **1501** | **80** |  |  |  | **180** | **430** | **610** | **444** | **506** | **950** | **352** | **434** | **786** |
| *ПМ.01* | *Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта* | -,-, -,-Эк | **1779** | **397** | **1382** | **406** | **858** | **60** |  |  |  | **84** | **382** | **466** | **246** | **212** | **458** | **194** | **264** | **458** |
| МДК.  01.01 | Устройство автомобилей | -,-,-,дз | 654 | 218 | 436 | 244 | 162 | 60 |  |  |  | 48 | 116 | 164 | 86 | 88 | 174 | 98 |  | 98 |
| МДК.  01.02 | Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта | -,-,-,-,э | 537 | 179 | 358 | 197 | 131 |  |  |  |  | 86 | 86 | 88 | 88 | 176 | 96 |  | 96 |
| УП.01 | Учебная практика | -,-,-,,-дз | 324 |  | 324 |  | 324 |  |  |  |  | 36 | 180 | 216 | 72 | 36 | 108 |  |  |  |
| ПП.01 | Производственная практика |  | 264 |  | 264 |  | 264 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 264 | 264 |
| *ПМ.02* | *Организация деятельности коллектива исполнителей* | -,-,-,-,-Эк | **438** | **110** | **328** | **120** | **188** | **20** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **158** | **170** | **328** |
| МДК.  02.01 | Управление коллективом исполнителей | -,-,-, -,-,э | 330 | 110 | 220 | 120 | 80 | 20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 158 | 62 | 220 |
| УП.02 | Учебная практика |  | 36 |  | 36 |  | 36 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 36 | 36 |
| ПП.02 | Производственная практика |  | 72 |  | 72 |  | 72 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 72 | 72 |
| *ПМ.03* | *Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих* | -,-,-,-,-,-,-,Эк | **829** | **193** | **636** | **239** | **397** |  |  |  | **0** | **96** | **48** | **144** | **198** | **294** | **492** |  |  |  |
| МДК.  03.01 | Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "B" как объектов управления |  | **54** | **18** | **36** | **22** | **14** |  |  |  |  |  |  |  | 36 |  | **36** |  |  |  |
| МДК.  03.02 | Основы управления транспортными средствами категории "B" |  | **54** | **18** | **36** | **22** | **14** |  |  |  |  |  |  |  | 36 |  | **36** |  |  |  |
| МДК.  03.03 | Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом |  | **54** | **18** | **36** | **22** | **14** |  |  |  |  |  |  |  | 36 |  | **36** |  |  |  |
| МДК.  03.04 | Техническое обслуживание и ремонт автомобилей иностранного производства |  | **54** | **18** | **36** | **22** | **14** |  |  |  |  |  |  |  | 36 |  | **36** |  |  |  |
| МДК  .03.05 | Основы законодательства в сфере дорожного движения |  | **90** | **30** | **60** | **36** | **24** |  |  |  |  |  |  |  |  | 60 | **60** |  |  |  |
| МДК.  03.06 | Слесарное дело и технические измерения |  | **283** | **91** | **192** | 115 | 77 |  |  |  |  | 36 | 48 | **84** | 54 | 54 | **108** |  |  |  |
| УП.03 | Учебная практика | -,-,-,дз | 96 |  | 96 |  | 96 |  |  |  | 0 | 60 |  | **60** |  | 36 | 36 |  |  |  |
| ПП.03 | Производственная практика | -,-,-,-,-,дз | 144 |  | 144 |  | 144 |  |  |  | 0 |  |  | 0 |  | 144 | 144 |  |  |  |
|  | ВСЕГО |  | 7455 | 2173 | 5292 | 2566 | 2646 | 80 | 612 | 792 | 1404 | 612 | 792 | 1404 | 612 | 792 | 1404 | 612 | 468 | 1080 |
| УП.00 | Учебная практика |  | 26 нед |  | 936 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ПП.00 | Производственная практика (по профилю специальности) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ПДП.00 | Производственная практика (преддипломная) |  | 4 нед. |  | 144 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Вариативная часть |  |  |  | 900 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ПА.00 | Промежуточная аттестация |  | 5 нед. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ГИА.00 | Государственная итоговая аттестация |  | 6 нед |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ГИА.01 | Подготовка выпускной квалификационной работы |  | 4 нед. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ГИА.02 | Защита выпускной квалификационной работы |  | 2 нед. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Дисциплин и МДК** | **4356** | **612** | **792** | **1404** | **516** | **612** | **1128** | **540** | **576** | **1116** | **612** | **96** | **708** |
| **УП** | **456** | **0** | **0** | **0** | **96** | **180** | **276** | **72** | **72** | **144** | **0** | **36** | **36** |
| **ПП** | **480** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **144** | **144** | **0** | **336** | **336** |
| **ПП (преддипломная)** | **144** | **0** | **0** | **0** |  |  |  |  |  |  |  | **144** | **144** |
| **экзаменов** | **12** |  |  | **3** |  |  | **2** |  |  | **4** |  |  | **3** |
| **зачетов** | **34** |  |  | **8** |  |  | **9** |  |  | **9** |  |  | **8** |
| **из них диф.**  **зачетов** | **30** |  |  | **7** |  |  | **9** |  |  | **6** |  |  | **8** |