



**Модель выпускника образовательной программы**  
**1201000 «Техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация автомобильного транспорта»**  
Модель выпускника образовательной программы 1201000 «Техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация автомобильного транспорта» составлена на основании профессионально-личностной модели выпускника ГККП «Талгарского политехнического колледжа», и разработана в соответствии с учетом миссии, целей и стратегической концепции.

**1. Формы освоения основной профессиональной образовательной программы по специальности 1201000 «Техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация автомобильного транспорта»** - очная по модульной технологии в рамках эксперимента..

**2. Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы:**

- на базе основного среднего образования – 2 года 10 месяцев;

**2 Квалификация выпускника:**

- 1201072- «Слесарь по ремонту автомобилей»
- 1201092 – «Мастер по ремонту транспорта»

**Преподавание по программам образования.**

Образовательная программа содержит:

- **теоретическое обучение**, включающее общеобразовательные дисциплины, изучаемые на первом курсе;
- **базовые и профессиональные модули** для подготовки обучающихся по квалификации 1201072-«Слесарь по ремонту автомобилей»
- **базовые и профессиональные модули** для подготовки обучающихся по квалификации 1201092 – «Мастер по ремонту транспорта» на третьем курсе.
- **модуль, определяемый организацией образования;**
- **факультативные занятия;**
- **формы контроля** – экзамен, зачет, контрольная работа;
- **промежуточную и итоговую аттестацию.**

**Базовые модули** реализуются через теоретическое обучение и выполнение практических работ.

**Профессиональные модули** реализуются через теоретическое обучение, выполнение практических работ, курсовое проектирование, производственное обучение и прохождение соответствующих видов практик.

**Возможности продолжения образования:**

Выпускник, освоивший основную профессиональную образовательную программу среднего профессионального образования по специальности 1201000 «Техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация автомобильного транспорта» подготовлен к освоению основной профессиональной образовательной программы высшего профессионального образования.

**3. Социально-личностные компетенции** выпускника колледжа:

- овладение социальными навыками, позволяющими человеку адекватно выполнять нормы и правила жизни в обществе;
- обладать навыками и умением работать в команде;
- уметь принимать самостоятельные решения в профессиональной деятельности, обладать чувством долга, личной и корпоративной ответственности;
- потребность в здоровом образе жизни;
- патриотизм и гражданская зрелость (любовь к Родине, служение Родине);
- готовность к духовному развитию, нравственному самосовершенствованию;
- социальная ответственность; устойчивость;
- способность к самостоятельным поступкам и действиям;

- целеустремленность, настойчивость в достижении результата.

## **2 Базовые компетенции**

Выпускник по специальности 1201000 «Техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация автомобильного транспорта» должен обладать базовыми компетенциями, реализуемыми через базовые модули:

- использовать навыки устного и письменного общения на казахском и иностранном языках для коммуникации в сфере профессиональной деятельности;
- обладать умениями и навыками физического совершенствования, соблюдения принципов здорового образа жизни и сохранения работоспособности;
- составлять и оформлять деловые бумаги на государственном языке.

## **7. Подготовка обучающихся по квалификации 1201072- «Слесарь по ремонту автомобилей» на втором курсе.**

### **7.1. Образовательная программа содержит:**

- **базовые модули**, включающие профессиональный казахский язык и профессиональный иностранный язык, делопроизводство на государственном языке и физическую культуру.
- **профессиональные модули**, включающие общепрофессиональные и специальные дисциплины, факультативные занятия;
- **модуль, определяемый организацией образования.**
- **профессиональную практику** на получение рабочей квалификации 1201072-Слесарь по ремонту автомобилей
- **квалификационный экзамен** на присвоение квалификации 1201072-Слесарь по ремонту автомобилей

### **7.2. Квалификационная характеристика выпускника по квалификации 1201072-«Слесарь по ремонту автомобилей»**

Выпускник по квалификации 1201072-«Слесарь по ремонту автомобилей» должен быть готов к выполнению разборке простых узлов и агрегата автомобилей, выполнять простые слесарные операции, изготавливать простые детали по чертежам, определять пригодность запасных частей, используемых при техническом обслуживании и ремонте автомобилей, производить ремонт агрегатов и механизмов средней сложности, более сложные работы под руководством слесаря более высокой квалификации.

### **7.3. Требования к уровню подготовки обучающихся по квалификации 1201072-«Слесарь по ремонту автомобилей»**

Выпускник по квалификации 1201072-«Слесарь по ремонту автомобилей» должен обладать профессиональными компетенциями, реализуемыми через профессиональные модули:

- Применение средств охраны труда, окружающей среды и вычислительной техники в профессиональной деятельности
- Применение металлов, их сплавов, материалов, используемых в автомобильной отрасли
- Составление, чтение и оформление чертежей по профилю специальности
- Конструкции и конструктивные особенности агрегатов и узлов автомобиля
- Проведение первичной диагностики технического обслуживания и ремонта автомобилей
- Выполнение основных видов работ по квалификации 1201072- «Слесарь по ремонту автомобилей»

## **8. Подготовка обучающихся по квалификации 120109 2 - Мастер по ремонту транспорта на третьем курсе.**

### **8.1. Образовательная программа содержит:**

- **базовые модули**, включающие профессиональный казахский язык и профессиональный иностранный язык, делопроизводство на государственном языке и физическую культуру.
- **профессиональные модули**, включающие общепрофессиональные и специальные дисциплины, факультативные занятия;
- **модуль, определяемый организацией образования.**
- **профессиональную практику** на получение рабочей квалификации 120109 2 – «Мастер по ремонту транспорта»;
- **квалификационный экзамен** на присвоение квалификации 120109 2 – «Мастер по ремонту транспорта»

## **8.2. Квалификационная характеристика выпускника по квалификации 120109 2 – «Мастер по ремонту транспорта»**

Выпускник по квалификации 120109 2 – «Мастер по ремонту транспорта» должен быть готов к определению неисправностей автомобиля, техническому обслуживанию, регулировке и испытанию агрегатов и узлов автомобиля средней сложности, сборке сложных и ответственных составных частей автомобиля, к правильному применению и использованию оборудования и приборов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.

## **8.3. Требования к уровню подготовки обучающихся по квалификации 120109 2 – «Мастер по ремонту транспорта»**

Выпускник по квалификации 120109 2 – «Мастер по ремонту транспорта» должен обладать профессиональными компетенциями, реализуемыми через профессиональные модули:

- Применение принципов электротехники и электроники при выполнении работ;
- Применение общих законов механического движения;
- Применение нормативно-технической документации и выполнение работ согласно установленным стандартам;
- Восстановление и ремонт деталей, узлов, систем и механизмов автомобиля;
- Проведение диагностики и ремонта электронного оборудования автомобиля;
- Обеспечение безопасности дорожного движения;
- Выполнение основных видов работ по квалификации 120109 2 – «Мастер по ремонту транспорта»;

## **9. Производственная практика студентов.**

Для прохождения практики обучающиеся направляются на действующие предприятия, где они имеют возможность ознакомиться с передовыми формами и современными технологиями производства и организации труда. Со всеми предприятиями заключаются договора для прохождения практики. Разработаны программы практики и формы отчётности обучающихся. Ежегодное участие работодателей в итоговой аттестации и присвоении квалификации дает им возможность пополнить штат своих организаций из числа отличившихся на их взгляд выпускников