

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ  
«ВУРНАРСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»

СОГЛАСОВАНО

Генеральный директор ООО «Агрофирма Санары»



Рассмотрена на заседании Совета  
Автономного учреждения  
Протокол от 31.08.2021 №1

Утверждена  
приказом от 30 августа 2021 г. №280

**ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ,  
СЛУЖАЩИХ ПО ПРОФЕССИИ  
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
23.01.03 Автомеханик**

Квалификация: Слесарь по ремонту автомобилей  
Водитель автомобиля  
Оператор заправочных станций  
Форма обучения: очная  
Нормативный срок обучения: 2 года 10 месяцев  
На базе основного общего образования.

2021 г.

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее - СПО) по профессии **23.01.03 Автомеханик**

Организация-разработчик: государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чувашской Республики среднего «Вурнарский сельскохозяйственный техникум» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения
  - 1.1. Нормативно-правовые основы разработки программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
  - 1.2. Нормативный срок освоения программы
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии
  - 2.1. Область и объекты профессиональной деятельности
  - 2.2. Виды профессиональной деятельности и компетенции
3. Учебный план
  - 3.1. Пояснительная записка
    - 3.1.1. Нормативная база реализации ППКРС ОУ
    - 3.1.2. Организация учебного процесса и режим занятий:
    - 3.1.3. Общеобразовательный цикл.
    - 3.1.4. Формирование вариативной части ППКРС.
    - 3.1.5. Формы проведения государственной (итоговой) аттестации.
  - 3.2. Календарный учебный график
4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии СПО
5. Программы учебных дисциплин
  - 5.1. Программы дисциплин технического цикла
    - Программа учебной дисциплины ОДБ.01 Физическая культура
    - Программа учебной дисциплины ОДБ.02 Русский язык
    - Программа учебной дисциплины ОДБ.03 Литература
    - Программа учебной дисциплины ОДБ.04 Иностранный язык
    - Программа учебной дисциплины ОДБ.05 История
    - Программа учебной дисциплины ОДБ.06 Основы безопасности жизнедеятельности
    - Программа учебной дисциплины ОДБ.07 Химия
    - Программа учебной дисциплины ОДБ.08 Астрономия
    - Программа учебной дисциплины ОДБ.08 Чувашская литература
    - Программа учебной дисциплины ОДП.01 Математика
    - Программа учебной дисциплины ОДП.02 Информатика
    - Программа учебной дисциплины ОДП.03 Физика
  - 5.2. Программы дисциплин общепрофессионального цикла
    - 5.2.1. Программа учебной дисциплины ОП.01 Электротехника
    - 5.2.2. Программа учебной дисциплины ОП.02. Охрана труда
    - 5.2.3. Программа учебной дисциплины ОП.03. Материаловедение
    - 5.2.4. Программа учебной дисциплины ОП.04. Безопасность жизнедеятельности
  - 5.3. Программы профессионального цикла
    - 5.3.1. Программа профессионального модуля ПМ.01. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта.
    - 5.3.2. Программа учебной практики УП.01. Учебная практика
    - 5.3.3. Программа производственной практики ПП.01 Производственная практика
    - 5.3.4. Программа профессионального модуля ПМ.02. Транспортировка грузов и перевозка пассажиров.
    - 5.3.5. Программа учебной практики УП.02 Учебная практика
    - 5.3.6. Программа производственной практики ПП.02. Производственная практика
    - 5.3.7. Программа профессионального модуля ПМ.03. Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами.
    - 5.3.8. Программа учебной практики УП.03 Учебная практика

- 5.3.9. Программа производственной практики ПП.03 Производственная практика
- 5.3.10. Раздел «Физическая культура» Программа ФК. 00 Физическая культура
- 6. Программа государственной итоговой аттестации
- 7. Рабочая программа воспитания
- 8. Календарный план воспитательной работы.
- 9. Фонды оценочных средств.
- 10. Комплект методического обеспечения (методических указаний по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы, лабораторных и практических работ);

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

### 1.1 Нормативно-правовые основы разработки программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии среднего профессионального образования по профессии 23.01.03 Автомеханик представляет собой комплекс нормативно-методической документации, регламентирующей содержание, организацию и оценку результатов подготовки обучающихся.

Нормативную правовую основу разработки программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии (далее – ППКРС) составляют:

- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» с изменениями и дополнениями;
- постановление Правительства Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, освоивших основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 14 июня 2013 г. №28785;
- приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. №464 «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 31 июля 2013 г. № 29200;
- приказ Минобрнауки России от 2 августа 2013 г. №701 «Об утверждении федерального образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 190631.01 Автомеханик», зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 августа 2013 г. № 29498

### Термины, определения и используемые сокращения

В программе используются следующие термины и их определения:

**Компетенция** – способность применять знания, умения, личностные качества и практический опыт для успешной деятельности в определенной области.

**Профессиональный модуль** – часть основной профессиональной образовательной программы, имеющая определённую логическую завершенность по отношению к планируемым результатам подготовки, и предназначенная для освоения профессиональных компетенций в рамках каждого из основных видов профессиональной деятельности.

**Основные виды профессиональной деятельности** – профессиональные функции, каждая из которых обладает относительной автономностью и определена работодателем как необходимый компонент содержания основной профессиональной образовательной программы.

**Результаты подготовки** – освоенные компетенции и умения, усвоенные знания, обеспечивающие соответствующую квалификацию и уровень образования.

**Учебный (профессиональный) цикл** – совокупность дисциплин (модулей), обеспечивающих усвоение знаний, умений и формирование компетенций в соответствующей сфере профессиональной деятельности.

Используемые сокращения:

**ФГОС** – федеральный государственный образовательный стандарт;

**ППКРС** – программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии;

**ПМ** – профессиональный модуль;

**ОК** – общая компетенция;

**ПК** – профессиональная компетенция.

## **1.2. Нормативный срок освоения программы**

При **очной форме** подготовки:

для лиц, обучающихся на базе основного общего образования – 2 года 10 месяцев  
Медицинские ограничения регламентированы Перечнем медицинских противопоказаний  
Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации

## **2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ ПО ПРОФЕССИИ**

### **2.1 Область и объекты профессиональной деятельности**

**Область профессиональной деятельности выпускника:**

Техническое обслуживание, ремонт и управление автомобильным транспортом; заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами.

**Объекты профессиональной деятельности выпускника:**

- автотранспортные средства;
- технологическое оборудование, инструмент и приспособления для технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств;
- оборудование заправочных станций и топливно-смазочные материалы;
- техническая и отчетная документация.

### **2.2 Виды профессиональной деятельности и компетенции**

Виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции выпускника:

#### **ВПД 1. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта.**

- ПК 1.1. Диагностировать автомобиль, его агрегаты и системы.
- ПК 1.2. Выполнять работы по различным видам технического обслуживания.
- ПК 1.3. Разбирать, собирать узлы и агрегаты автомобиля и устранять неисправности.
- ПК 1.4. Оформлять отчетную документацию по техническому обслуживанию.

#### **ВПД 2. Транспортировка грузов и пассажиров**

- ПК 2.1. Управлять автомобилями категорий «В» и «С».
- ПК 2.2. Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров.
- ПК 2.3. Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.
- ПК 2.4. Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.
- ПК 2.5. Работать с документацией установленной формы.
- ПК 2.6. Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.

#### **ВПД 3. Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами**

- ПК 3.1. Производить заправку горючими и смазочными материалами транспортных средств на заправочных станциях.
- ПК 3.2. Проводить технический осмотр и ремонт оборудования заправочных станций.
- ПК 3.3. Вести и оформлять учетно-отчетную и панирующую документацию.

#### **Общие компетенции выпускника:**

- ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
- ОК 2 Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем
- ОК 3 Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы
- ОК 4 Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
- ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности

- ОК 6 Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами
- ОК 7 Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)

### 3.1 Пояснения записка

#### 3.1.1. Нормативная база реализации ППКРС ОУ.

Настоящий учебный план программы подготовки квалификационных рабочих, служащих по профессии среднего профессионального образования Вурнарского сельскохозяйственного техникума Минобразования Чувашии разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии 190631.01 (23.01.03) Автомеханик, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 701 от 2 августа 2013 г.

#### 3.1.2 Организация учебного процесса и режим занятий:

Графиком учебного процесса предусмотрено начало учебного года с 1 сентября. В техникуме установлена шестидневная учебная неделя. Учебные занятия сгруппированы парами, состоящими из 2 уроков, продолжительностью 45 минут. Перерыв между парами 10 минут, а обеденный перерыв - 20 мин. Нормативный срок освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования (ППКРС СПО) составляет 2 года 10 месяцев на базе основного общего образования. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 11 недель, в том числе по две недели в зимний период. Дисциплина "Физическая культура" предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий в период теоретического обучения и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях). В учебном плане предусмотрены консультации для обучающихся в объеме 4 часа на одного студента на каждый учебный год, в том числе в период реализации программы среднего (полного) общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные. Часть учебного времени дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" (68 часов) отведено на изучение основ военной службы. В период обучения с юношами проводятся пятидневные учебные сборы на базе техникума, согласованной с военным комиссариатом. Практика является обязательным разделом ОПОП. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ОПОП СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная практика и производственная практика. Учебная и производственная практики в количестве 39 недель проводятся образовательным учреждением при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются учебная практика рассредоточено, производственная практика концентрированно в несколько периодов. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

#### 3.1.3. Общеобразовательный цикл.

Реализация ФГОС среднего общего образования, в пределах образовательных программ среднего профессионального образования осуществляется в соответствии с в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования от 17.05.2012г. №413

В соответствии со спецификой основной профессиональной образовательной программы по профессии 23.01.03 Автомеханик определен технический профиль. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2052 час), распределено на изучение базовых и профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла. В



первый и второй год обучения студенты получают общеобразовательную подготовку параллельно с профессиональными дисциплинами и междисциплинарными курсами

#### 3.1.4. Формирование вариативной части ППКРС.

Федеральным государственным образовательным стандартом по профессии 190631.01 (23.01.03) Автомеханик предусмотрено использование 144 часов на вариативную часть. Этот объем часов был распределен пропорционально объему часов на каждый цикл дисциплин и профессиональные модули следующим образом: ОП.04 Безопасность жизнедеятельности – 36ч.; МДК.02.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "В" и "С" - 108 ч. Данный учебный план позволяет осуществлять непрерывное профессиональное образование.

#### 3.1.5 Формы проведения государственной итоговой аттестации:

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Обязательное требование - 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 СПО. Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. Учебный план составлен с учетом потребностей регионального рынка труда.

### 4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии СПО

#### **Кабинеты:**

электротехники  
охраны труда;  
безопасности жизнедеятельности;  
устройства автомобилей.

#### **Лаборатории:**

материаловедения;  
технических измерений;  
электрооборудования автомобилей;  
технического обслуживания и ремонта автомобилей;  
технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов.

#### **Мастерские:**

слесарные;  
электромонтажные.

#### **Тренажеры, тренажерные комплексы:**

по вождению автомобиля.

#### **Спортивный комплекс:**

спортивный зал;  
открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;  
стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для

стрельбы.

**Залы:**

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;  
актовый зал.