

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**ИНСТИТУТ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Утверждаю  
Проректор по среднему  
профессиональному образованию  
Ряховская О.С.  
«28» марта 2025 г.



**ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
«ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ»**

**Уровень профессионального образования**  
Среднее профессиональное образование

**Образовательная программа**  
Подготовки квалифицированных рабочих, служащих

**Специальность**  
35.01.26 Мастер растениеводства

На базе среднего общего образования

**Квалификация выпускника**  
Мастер растениеводства

**Одобрено на заседании педагогического совета: протокол № 5 от «28» марта 2025 г.**

**2025 год**

**Аннотация рабочей программы учебной практики**

**ПМ.01 Выполнение работ по производству, первичной обработке и  
хранению продукции полевых культур**

## **1. Общая информация**

**Код специальности:** 35.01.26      **Мастер растениеводства**  
**Наименование модуля:** ПМ.01    **Выполнение работ по производству, первичной обработке и хранению продукции полевых культур**

## **2. Цель программы**

Комплексное освоение студентами вида профессиональной деятельности по производству, первичной обработке и хранению продукции полевых культур, формирование профессиональных и общих компетенций, приобретение необходимых умений и практического опыта.

## **3. Задачи программы**

- **Приобретение практического опыта** по подготовке сельскохозяйственной техники, семян, транспортировке и первичной обработке урожая
- **Формирование умений** по выполнению технологических операций в растениеводстве
- **Освоение навыков** работы с сельскохозяйственным инвентарем и оборудованием

## **4. Основные компетенции**

### **Профессиональные компетенции (ПК):**

- ПК 1.1. Выполнение немеханизированных операций по обработке почвы
- ПК 1.2. Применение удобрений и средств защиты растений
- ПК 1.3. Выполнение операций по уборке и хранению продукции
- ПК 1.4. Координация деятельности полеводческих бригад

### **Общие компетенции (ОК):**

- ОК 01-09 (включая навыки работы с информацией, коммуникации, планирования)

## **5. Структура программы**

**Продолжительность практики:** 36 часов

**Формы проведения:** учебная практика с практической подготовкой

**Место проведения:** ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ

## **6. Содержание практики**

- **Организационный этап:** инструктаж по технике безопасности, знакомство с программой
- **Основной этап:** выполнение практических работ по всем направлениям деятельности
- **Заключительный этап:** подготовка отчета, защита практики

## **7. Результаты освоения**

В результате освоения программы студент должен:

- **Уметь:** выполнять все технологические операции по производству и обработке продукции
- **Знать:** технологии возделывания, правила эксплуатации оборудования, требования охраны труда
- **Владеть:** практическими навыками работы в полеводстве

## **8. Контроль результатов**

**Формы контроля:**

- Текущий контроль выполнения работ
- Ведение дневника практики
- Защита отчета
- Итоговая аттестация (зачет с оценкой)

## **9. Методическое обеспечение**

- Учебно-методические комплексы
- Нормативная документация
- Технологические карты
- Справочные материалы

## **10. Практическая значимость**

Программа обеспечивает формирование профессиональных навыков, необходимых для работы в сфере растениеводства, и готовит специалистов, способных эффективно выполнять производственные задачи в современных условиях сельскохозяйственного производства.

**Аннотация рабочей программы учебной практики**  
**ПМ.02 «Освоение одной или нескольких профессий рабочих или**  
**должностей служащих»**

## **1. Общая информация**

**Специальность:** 35.01.26 Мастер растениеводства

**Модуль:** ПМ.02 «Осваивание одной или нескольких профессий рабочих или должностей служащих»

**Вид практики:** учебная

## **2. Цель программы**

Формирование у обучающихся практических профессиональных умений и приобретение первоначального опыта работы по профессии **тракторист-машинист сельскохозяйственного производства** в рамках освоения программы подготовки квалифицированных рабочих.

## **3. Задачи практики**

- Освоение навыков эксплуатации сельскохозяйственной техники
- Приобретение опыта технического обслуживания машин
- Формирование умений по транспортировке грузов
- Развитие компетенций по работе с агротехническими средствами

## **4. Основные направления практики**

- **Эксплуатация и обслуживание техники:**
  - Работа с машинно-тракторными агрегатами
  - Техническое обслуживание оборудования
  - Регулировка механизмов
- **Транспортировка грузов:**
  - Осмотр транспортных средств
  - Заправка ГСМ
  - Контроль погрузки и размещения груза

## **5. Формируемые компетенции**

**Профессиональные компетенции:**

- Умение комплектовать машинно-тракторные агрегаты
- Навыки выполнения агротехнических работ
- Способность проводить техническое обслуживание
- Умение выявлять и устранять неисправности

### **Общие компетенции:**

- ОК 01-09 (включая навыки работы с информацией, коммуникации, планирования)

## **6. Структура практики**

### **Основные разделы:**

- Эксплуатация сельскохозяйственной техники
- Техническое обслуживание машин
- Транспортировка грузов
- Оформление документации

## **7. Результаты освоения**

В результате прохождения практики обучающийся должен:

- **Уметь:**
  - Управлять сельскохозяйственной техникой
  - Выполнять техническое обслуживание
  - Транспортировать грузы
  - Оформлять документацию
- **Знать:**
  - Правила эксплуатации техники
  - Технологии обслуживания
  - Требования безопасности
  - Нормы перевозки грузов

## **8. Формы контроля**

- Текущий контроль выполнения работ
- Ведение дневника практики
- Защита отчета
- Итоговая аттестация (зачет)

## **9. Практическая значимость**

Программа обеспечивает формирование профессиональных навыков для работы в сфере **сельскохозяйственного производства** и готовит

специалистов к эффективному выполнению производственных задач по эксплуатации и обслуживанию техники.

## **10. Материально-техническое обеспечение**

- Тракторы и сельскохозяйственные машины
- Оборудование для технического обслуживания
- Учебные площадки
- Средства индивидуальной защиты
- Технические средства обучения