

	МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (Минсельхоз России)	
	ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНБАССКАЯ АГРАРНАЯ АКАДЕМИЯ» АГРАРНЫЙ КОЛЛЕДЖ	
АК-РП-ПП-25	<b>СОСТОЯНИЯ СРЕДСТВ МЕХАНИЗАЦИИ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПМ.02 ВЫПОЛНЕНИЕ МЕХАНИЗИРОВАННЫХ РАБОТ В СЕЛЬСКОМ ПРОИЗВОДСТВЕ С ПОДДЕРЖАНИЕМ ТЕХНИЧЕСКОГО</b>	

**УТВЕРЖДЕНО:**

Приказ директора  
Аграрного колледжа ФГБОУ  
ВО «ДОНАГРА»  
№ 631/25 от 30.08.2025 г.  
Директор  Т.В. Алексеева



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФЕССИИ  
ПМ.02 ВЫПОЛНЕНИЕ МЕХАНИЗИРОВАННЫХ РАБОТ В СЕЛЬСКОМ  
ПРОИЗВОДСТВЕ С ПОДДЕРЖАНИЕМ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ СРЕДСТВ  
МЕХАНИЗАЦИИ**

Код и наименование профессии	35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства
Профиль получаемого профессионального образования	Технический
Реквизиты федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования	Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 24.05.2022 г. № 355 (ред. от 27.03.2024г.)
Реквизиты профессионального стандарта «Мастер сельскохозяйственного производства»	Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 24.05.2022 г. № 355 (ред. от 27.03.2024г.)
Год начала подготовки	2025 (базовая подготовка)
Форма обучения	очная
Срок получения СПО по ОП СПО -ППКРС	1 год 10 месяцев
Реквизиты решения Педагогического совета Аграрного колледжа	Протокол № 08/25 от 29.08.2025г.
Реквизиты протокола заседания цикловой (предметной) комиссии профессии 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства	Протокол № 08/25 от 29.08.2025 г.
Разработчик	Колесникова О.И. мастер производственного обучения Аграрного колледжа ФГБОУ ВО « ДОНАГРА» специалист 12 разряда

Макеевка 2025г.

Содержание:

1. Паспорт программы производственной практики: .....	4
2. Тематический план и содержание производственной практики:.....	7
3. Условия реализации производственной практики:.....	11
4. Контроль и оценка результатов освоения производственной практики:.....	13

# **I. Паспорт программы производственной практики**

## **1.1 Область применения программы**

Программа производственной практики является частью основной профессиональной образовательной программы по профессии: **35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства**

## **1.2 Цели и задачи производственной практики:**

Комплексное освоение обучающимися видов профессиональной деятельности:

«Выполнение работ по ремонту и наладке сельскохозяйственных машин и оборудования».

«Выполнение механизированных работ в сельскохозяйственном производстве с поддержанием технического состояния средств механизации».

Формирование у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности для освоения рабочей профессии, обучение трудовым приёмам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для соответствующей профессии и необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии.

Результатом освоения профессионального модуля:

ПМ.02 Выполнение механизированных работ в сельскохозяйственном производстве с поддержанием технического состояния средств механизации является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности (ВПД), в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

<b>Код</b>	<b>Наименование общих компетенций</b>
<b>ОК 01</b>	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
<b>ОК 02</b>	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
<b>ОК 04</b>	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
<b>ОК 07</b>	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
<b>Код</b>	<b>Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций</b>
<b>ВД 2</b>	выполнение механизированных работ в сельскохозяйственном производстве с поддержанием технического состояния средств механизации
<b>ПК 2.1.</b>	Выполнять основную обработку и предпосевную подготовку почвы с заданными агротехническими требованиями
<b>ПК 2.2.</b>	Вносить удобрения с заданными агротехническими требованиями

<b>ПК 2.3.</b>	Выполнять механизированные работы по посеву, посадке и уходу за сельскохозяйственными культурами
<b>ПК 2.4.</b>	Выполнять уборочные работы с заданными агротехническими требованиями
<b>ПК 2.5.</b>	Выполнять погрузочно-разгрузочные, транспортные и стационарные работы на тракторах
<b>ПК 2.6.</b>	Выполнять мелиоративные работы
<b>ПК 2.7.</b>	Выполнять механизированные работы по разгрузке и раздаче кормов животным, уборке навоза и отходов животноводства
<b>ПК 2.8.</b>	Выполнять техническое обслуживание при использовании и при хранении тракторов, комбайнов, сельскохозяйственных машин и оборудования, заправлять тракторы и самоходных сельскохозяйственные машины горюче-смазочными материалами

### 1.3 Количество часов по ПМ.02 – 108 час.

#### Тематический план и содержание производственной практики

Наименование тем	Содержание учебного материала	Объем часов
<b>ПМ.02 Выполнение механизированных работ в сельскохозяйственном производстве с поддержанием технического состояния средств механизации</b>		108
Тема 1	Ознакомление с производством. Требования безопасности труда и противопожарные мероприятия при выполнении работ на МТА	6
Тема 2	Выполнение технического обслуживания зернотуковой сеялки : для посева зернобобовых культур	6
Тема 3	Выполнение механизированных работ по посеву зерновых культур с применением дисковых сеялок	6
Тема 4	Выполнение механизированных работ по посеву зерновых культур с применением стерневых сеялок	6
Тема 5	Выполнение технического обслуживания пахотного агрегата	6
Тема 6	Выполнение механизированных работ по отвальной обработке почвы (основная обработка почвы)	6
Тема 7	Выполнение технического обслуживания культиватора	
Тема 8	Выполнение механизированных работ на агрегатах сплошной культивации (предпосевная обработка почвы)	6
Тема 9	Выполнение механизированных работ на агрегатах для дискования почвы	6
Тема 10	Выполнение механизированных работ по внесению органических удобрений.	6
Тема 11	Выполнение механизированных работ по проведению прикатывания посевов.	6
Тема 12	Выполнение работ по погрузки и перевозки сыпучих грузов	6
Тема 13	Выполнение агротехнических работ по посеву кукурузы и подсолнечника на силос.	6
Тема 14	Выполнение агротехнических работ по междурядной обработки пропашных культур	6
Тема 15	Выполнение механизированных работ по обработки паров	6
Тема 16	Выполнение механизированных работ по уборки кукурузы и подсолнечника на силос	6

Тема 17	Выполнение механизированных работ по выполнению прямого комбайнирования	6
Тема 18	Выполнение механизированных работ по скашиванию зерновых и зернобобовых культур	6
	Итого часов	108
	Дифференцированный зачет	

### **3. Условия реализации производственной практики**

#### **3.1 Материально-техническое обеспечение:**

Программа реализуется в производственных мастерских сельхоз предприятий городов ДНР.

Оборудование учебной мастерской и рабочих мест:

Рабочие места и мастерские оборудованы всеми необходимыми инструментами и приспособлениями.

#### **3.2 Информационное обеспечение обучения:**

Инструкционные карты, необходимая техническая и технологическая документация.

#### **3.3 Требования к организации производственной практики.**

Обязательным условием допуска к производственной практике в рамках профессионального модуля является освоением учебной практики для получения первичных навыков, выполнения работы на машино-тракторных агрегатах, а также проведение ежесменного технического обслуживания, диагностики и ремонту тракторов и сельскохозяйственных машин и подготовки их к работе.

Производственная практика проводится на предприятиях различных форм собственности по договорам.

**4. Контроль и оценка результатов освоения  
производственной практики по  
ПМ.02 ВЫПОЛНЕНИЕ МЕХАНИЗИРОВАННЫХ РАБОТ В  
СЕЛЬСКОМ ПРОИЗВОДСТВЕ С ПОДДЕРЖАНИЕМ ТЕХНИЧЕСКОГО  
СОСТОЯНИЯ СРЕДСТВ МЕХАНИЗАЦИИ**

Контроль и оценка результатов освоения программы производственной практики осуществляется мастером производственного обучения в процессе проведения занятий, а также выполнения обучающимися учебно- производственных работ.

Производственная практика завершается промежуточной аттестацией в форме дифференцированного зачета

У.1 - комплектовать машинно-тракторные агрегаты для проведения агротехнических работ в сельском хозяйстве;	Контроль выполнения практических заданий. Оценка выполнения практической квалификационной работы.
У.2- выполнять агротехнические и агрохимические работы машинно-тракторными агрегатами на базе тракторов основных марок, зерновыми и специальными комбайнами;	Контроль выполнения практических заданий. Оценка выполнения практической квалификационной работы.
У.3- выполнять технологические операции по регулировке машин и механизмов;	Контроль выполнения практических заданий. Оценка выполнения практической квалификационной работы.
У.4- перевозить грузы на тракторных прицепах, контролировать погрузку, размещение и закрепление на них перевозимого груза;	Контроль выполнения практических заданий. Оценка выполнения практической квалификационной работы.
У.5- выполнять работы средней сложности по периодическому техническому обслуживанию тракторов и агрегатируемых с ними сельскохозяйственных машин с применением современных средств технического обслуживания;	Контроль выполнения практических заданий. Оценка выполнения практической квалификационной работы.
У.6- выявлять несложные неисправности сельскохозяйственных машин и оборудования и самостоятельно выполнять слесарные работы по их устранению;	Контроль выполнения практических заданий. Оценка выполнения практической квалификационной работы.
У.7- под руководством специалиста более высокой квалификации выполнять работы по подготовке, установке на хранение и снятию с хранения сельскохозяйственной техники;	Контроль выполнения практических заданий. Оценка выполнения практической квалификационной работы.

У.8- оформлять первичную документацию;

Контроль выполнения практических заданий.

Оценка выполнения практической квалификационной работы.