

МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Ростовской области «Среднегорлыкское профессиональное училище №85»

Согласовано  
Генеральный директор  
ООО «Агрофирмы «Целина»  
Бородаев В.В.



Утверждаю  
Директор  
ГБПОУ РО ПТУ № 85  
Колода И.П.



**Программа производственной практики**

**Профессия** 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства

**Форма обучения** очная

Квалификация выпускника  
Мастер сельскохозяйственного производства

с. Средний Егорлык  
2024 г.

Одобрено на заседании  
цикловой комиссии

Одобрено на заседании  
цикловой комиссии

Одобрено на заседании  
цикловой комиссии

Одобрено на заседании  
цикловой комиссии

ПРОТОКОЛ № \_\_\_\_

ПРОТОКОЛ № \_\_\_\_

ПРОТОКОЛ № \_\_\_\_

ПРОТОКОЛ № \_\_\_\_

От «\_\_» \_\_\_\_\_ г.

От «\_\_» \_\_\_\_\_ г.

От «\_\_» \_\_\_\_\_ г.

От «\_\_» \_\_\_\_\_ г.

Председатель \_\_\_\_\_

Председатель \_\_\_\_\_

Председатель \_\_\_\_\_

Председатель \_\_\_\_\_

Рабочая программа учебной практики разработана на основе требований: федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 24 мая 2022 № 355

Организация-разработчик:

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Среднегорлыкское профессиональное училище № 85».

Разработчики:

Шинкаренко Алексей Николаевич

Лаштабега Александр Иванович

## **1. Область применения программы.**

Программа учебной практики является частью ППКРС в соответствии с ФГОС СПО по профессии 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства в части освоения квалификаций:

Мастер сельскохозяйственного производства  
и основных видов деятельности (ВД):

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

**2. Цели учебной практики:** формирование у обучающихся первичных практических умений / опыта деятельности в рамках профессиональных модулей ППКРС СПО.

### **Навыки:**

комплектования агрегатов для выполнения подготовки и обработки почвы с заданными агротехническими требованиями;

подготовки и обработки почвы с соблюдением агротехнических требований;

текущего контроля качества основной и предпосевной обработки почвы;

### **Умения:**

настраивать и регулировать агрегаты для выполнения основной обработки и предпосевной подготовки почвы;

устранять простейшие неисправности в процессе работы машинно-тракторных агрегатов;

выбирать скоростной режим, различные виды движения машинно-тракторных агрегатов с учетом допустимых по агротехническим требованиям в зависимости от конфигурации поля и состава агрегата

### **Навыки:**

внесения удобрений с соблюдением агротехнических требований

### **Умения:**

настраивать и регулировать агрегат для внесения удобрений на заданный режим работы с учетом агротехнических требований;

устранять простейшие неисправности в процессе работы машинно-тракторных агрегатов

### **Навыки:**

выполнения механизированных работ по посеву, посадке и уходу за сельскохозяйственными культурами;

текущего контроля качества посева, посадки, ухода за сельскохозяйственными культурами.

### **Умения:**

настраивать и регулировать машинно-тракторный агрегаты по посеву, посадке и уходу за сельскохозяйственными культурами;

устранять простейшие неисправности в процессе работы машинно-тракторных агрегатов;

пользоваться надлежащими средствами защиты.

### **Навыки:**

комплектования машинно-тракторного агрегата для проведения уборочных работ;

проведения уборочных работ с соблюдением требований и правил агротехники;

текущего контроля качества уборочных работ

### **Умения:**

настраивать и регулировать машинно-тракторный агрегат для проведения уборочных работ;

устранять простейшие неисправности в процессе работы машинно-тракторных агрегатов

### **Навыки:**

выполнение погрузочно-разгрузочных, транспортных и стационарных работ на тракторах, в т.ч. с использованием рабочего и вспомогательного оборудования трактора

### **Умения:**

размещать и закреплять на тракторных прицепах перевозимый груз;

выполнять транспортные и стационарные работы на тракторах;

получать, оформлять и сдавать транспортную документацию

**Навыки:**

выполнения мелиоративных работ;  
текущего контроля качества мелиоративных работ

**Умения:**

комплектовать машинно-тракторный агрегат для корчевания пней, удаления кустарников и уборки камней, для устройства и содержания каналов, для планировки поверхности поля;  
настраивать и регулировать машинно-тракторный агрегат для устройства и содержания каналов, для корчевания пней, удаления кустарников и уборки камней, для планировки поверхности поля

**Навыки:**

выполнения механизированных работ по разгрузке и раздаче кормов, уборке навоза в животноводческих помещениях и на выгульных площадках

**Умения:**

комплектовать машинно-тракторные агрегаты для разгрузки и раздачи кормов, для уборки навоза и отходов животноводства;  
настраивать и регулировать машинно-тракторный агрегат для разгрузки и раздачи кормов, для уборки навоза и отходов животноводства;  
устранять простейшие неисправности в процессе работы машинно-тракторных агрегатов;  
пользоваться надлежащими средствами защиты

**Навыки:**

выполнения всех видов периодического технического обслуживания трактора, комбайна, сельскохозяйственной машины и оборудования;  
получения горюче-смазочных материалов и выполнения заправки тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин

**Умения:**

выполнять работы по подготовке, установке на хранение и снятию с хранения трактора, комбайна, сельскохозяйственной машины и оборудования, в соответствии с требованиями нормативно-технической документации;  
заправлять транспортные средства горюче-смазочными материалами и специальными жидкостями с соблюдением экологических требований и требований безопасности;  
заполнять документацию по выдаче нефтепродуктов  
;

**3. Требования к результатам учебной практики.**

В результате прохождения учебной практики по ВД обучающийся должен освоить:

№ п/п	ВД	Профессиональные компетенции
1.	<b>Выполнение механизированных работ в сельскохозяйственном производстве с поддержанием технического состояния средств механизации.</b>	ПК 2.1. Выполнять основную обработку и предпосевную подготовку почвы с заданными агротехническими требованиями ПК 2.2 Вносить удобрения с заданными агротехническими требованиями ПК 2.3. Выполнять механизированные работы по посеву, посадке и уходу за сельскохозяйственными культурами ПК 2.4 Выполнять уборочные работы с заданными агротехническими требованиями. ПК 2.5 Выполнять погрузочно-разгрузочные, транспортные и стационарные работы на тракторах. ПК 2.6 Выполнять мелиоративные работы ПК 2.7 Выполнять механизированные работы по разгрузке и раздаче кормов животным, уборке навоза и отходов животноводства. ПК 2.8 Выполнять техническое обслуживание при использовании и при хранении тракторов, комбайнов, сельскохозяйственных машин и оборудования, заправлять тракторы и самоходных сельскохозяйственных машины горюче-смазочными материалами

**5. Количество часов на освоение программы учебной**

Наименование профессиональных модулей	Количество часов на освоение программы
---------------------------------------	--

	производственной практики
Выполнение механизированных работ в сельскохозяйственном производстве с поддержанием технического состояния средств механизации	288

№ Темы	Наименование темы задания	Кол-во часов	Наименование учебно-производственных работ	Профессиональные компетенции, практический опыт
<b>ПМ Выполнение механизированных работ в сельскохозяйственном производстве с поддержанием технического состояния средств механизации</b>				
<b>Раздел № 2 Технология производства продукции растениеводства и животноводства</b>				
	Основная обработка почвы	36	Провести внешний осмотр трактора , проверить наличие воды, масло, дизтоплива. Провести внешний осмотр и регулировку плуга. Выезд на поле, отбить загонку и начать пахать	
2	Работа на машинотракторном агрегате для предпосевной обработки почвы	36	Провести внешний осмотр трактора, проверить наличие воды, дизтоплива, масло. Внешний осмотр и регулировка глубины культиватора. Завести двигатель и отвести агрегат на поле, начать культивировать челночным способом.	
3	Работа на машинотракторном агрегате для посева сельскохозяйственных культур	36	Провести внешний осмотр трактора проверить наличие воды, дизтоплива, масло. Внешний осмотр и регулировка зерновой сеялки, установить норму высева. Начать сев перекрёстным способом. Провести внешний осмотр и регулировку пропашной сеялки, установить норму высева. Вывести агрегат на линию первого прохода. Продолжать сев по маркерным линиям. Провести внешний осмотр и регулировку свекловичной сеялки, установить норму высева семян. Вывести агрегат в поле на линию первого прохода. Начать сев широкорядным однострочным способом с междурядьями 45 см. Продолжать сев по маркерным линиям.	
	Работа на машинотракторном агрегате для внесения удобрений	36	Провести внешний осмотр трактора, проверить наличие воды, дизтоплива, масло. Провести внешний осмотр и регулировку разбрасывателя. Выезд на поле, производить движение агрегата прямолинейно.	

4	Работа на тракторном агрегате по уходу за сельскохозяйственными культурами	36	Провести внешний осмотр трактора , проверить наличие воды, масло, дизтоплива. Провести внешний осмотр и регулировку пропашного культиватора. Выезд на поле, начать культивацию.	
5	Работа на тракторном агрегате для химической защиты растений	36	Провести внешний осмотр трактора, проверить наличие воды, дизтоплива, масло. Провести внешний осмотр и регулировку опрыскивателя Выезд на поле, производить движение агрегата прямолинейно.	
6	Работа на МТА для скашивания травы и полив	36	Провести внешний осмотр трактора проверить наличие воды, дизтоплива, масло. Провести регулировку косилки. Выехать в поле и начать работу. Провести внешний осмотр дождевальной машины, проверить наличие воды, масло, дизтоплива. Выезд в поле, установить фартуки, опустить водозабор и включить насос. Начать полив включив ходоуменьшитель.	
7	Работа на комбайнах для уборки сельскохозяйственных культур. Работа с тракторным прицепом	36	Провести внешний осмотр и регулировку комбайна проверить наличие воды, дизтоплива, масло. Произвести разбивку загонов, определить направления и скорость комбайна. Начать уборку челночным способом. Провести внешний осмотр трактора проверить наличие воды, дизтоплива, масло. Проверить надежность соединения прицепа. Выполнять работы по транспортировки с прицепом.	
8				
9				





## МАТЕРИАЛЬНО- ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.

Машинотракторный парк

Трактора категории С, D, E

Комбайн

Плуги

Культиваторы для сплошной обработки почвы

Бороны

Зерновые сеялки

Сеялки для пропашных культур

Опрыскиватели

Машины для внесения минеральных удобрений

Машины для полива

Слесарная мастерская

Пункт технического обслуживания.



