

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
Южно-Уральский государственный аграрный университет
Институт Ветеринарной медицины
Троицкий аграрный техникум

УТВЕРЖДАЮ:
Зам. директора по производственному
обучению
С.А. Вахмянина
« 31 » 08 2017г.



ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности)

программы подготовки специалистов среднего звена
по специальности **35.02.07 Механизация сельского хозяйства**

УТВЕРЖДАЮ:
Зам. директора по производственному
обучению
С.А. Вахмянина
« » 2017г.

базовая подготовка
форма обучения очная

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности)

программы подготовки специалистов среднего звена
по специальности **35.02.07 Механизация сельского хозяйства**

базовая подготовка
Троицк
2017
форма обучения очная

РАССМОТРЕНА:

Предметно - цикловой методической комиссией по специальности
Механизация сельского хозяйства

Председатель


Астахов В.Н.


Протокол №

1


30.08

20 17 г.

Составитель:

Щербинин Е.В.,  преподаватель ТАГ Южно-Уральский ГАУ

Внешняя рецензия

Феденев В.А., главный инженер Управления с/х Троицкого района 

Программа производственной практики (по профилю специальности) составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 07 мая 2014г № 456, учебным планом и «Положением о порядке поведения практики студентов ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ по программам подготовки специалистов среднего звена», утвержденным Ученым советом Института ветеринарной медицины ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ протокол №6 от 15 марта 2016 г.

Программа производственной практики (по профилю специальности) предназначена для подготовки специалистов среднего звена по специальности **35.02.07 Механизация сельского хозяйства.**

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	6
3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	8
4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	9
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	10

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства

1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности **35.02.07 Механизация сельского хозяйства**

в части освоения основных видов профессиональной деятельности :

- Организация и выполнения работ по обеспечению функционирования машин, механизмов, установок, приспособлений и другого инженерно-технологического оборудования сельскохозяйственного назначения;
- Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц;
- Эксплуатация сельскохозяйственной техники;
- Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов.

1.2. Цели и задачи производственной практики (по профилю специальности): закрепление и совершенствование приобретенных в процессе обучения профессиональных умений обучающихся по изучаемой специальности, развитие общих и профессиональных компетенций, освоение современных производственных процессов, адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности организаций различных организационно- правовых форм.

Требования к результатам освоения производственной практики (по профилю специальности)

В результате прохождения производственной практики (по профилю специальности) в рамках каждого профессионального модуля обучающихся должен **приобрести практический опыт работы:**

-В планировании основных показателей машинно-тракторного парка сельскохозяйственной организации

-Планировании выполнения работ исполнителями

-Организации работы трудового коллектива

-Контроле хода выполнения работ исполнителями и оценки результата.

-Управление работами и деятельностью по оказанию услуг по обеспечению функционирования машинно-тракторного парка и сельскохозяйственного оборудования.

1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики (по профилю специальности):

Всего –144 часа, в том числе:

В рамках освоения ПМ. 04 –144 часа

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

Результатом освоения программы производственной практики является освоение обучающимися профессиональных и общих компетенций в рамках профессиональных модулей ФГОС СПО по основным видам профессиональной деятельности:

-Управление работами по обеспечению функционирования М.Т.П сельскохозяйственной организации.

-Выполнение по одной или несколькими профессиям рабочих, должностям служащим

Код ПК	Наименование результата обучения по специальности
ПК4.1	Участвовать в планировании основных показателей машинно-тракторного парка сельскохозяйственной организации
ПК4.2	Планировать выполнение работ исполнителями
ПК4.3	Организовывать работу трудового коллектива
ПК4.4	Контролировать ход и оценивать результаты выполнения работ исполнителями
ПК4.5	Вести утверждённую учётно-отчётную документацию

Код ОК	Наименование результата обучения по специальности
ОК 1	ОК.1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2	ОК.2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3	ОК.3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4	ОК.4. Осуществлять поиски и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач,
ОК 5	ОК.5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 6	ОК.6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7	ОК.7. Брать на себя ответственность за работу членов команды(подчиненных), за результат выполнения заданий.
ОК 8	ОК.8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации
ОК 9	ОК.9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности.

3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

Код профессиональных компетенций	Наименование профессиональных модулей	Количество часов производственной практики по ПМ	Виды работ
1	2	3	4
ПК4.1 ПК4.2 ПК4.3 ПК4.4 ПК4.5	ПК04. Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственной организации ПП 04.01 Производственная практика по профилю специальности)	144	-Участвовать в планировании основных показателей машинно-тракторного парка сельскохозяйственной организации ; -Планировать выполнение работ исполнителями -Организовывать работу трудового коллектива -Контролировать ход и оценивать результаты выполнения работ исполнителями -Вести утверждённую учётно-отчётную документацию
Всего часов		144	Зачёт

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

4.1. Требования к условиям проведения производственной практики.

Реализация рабочей программы производственной практики (по профилю специальности) предлагает проведение производственной практики на предприятиях/организациях на основе прямых договоров, заключаемых

между техникумом и предприятием/организацией, куда направляются обучающиеся.

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Производственная практика (по профилю специальности) проводится концентрированно в рамках каждого профессионального модуля. Условием допуска обучающихся к производственной практике является освоенная учебная практика.

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Руководство производственной практикой (по профилю специальности) осуществляют преподаватели, имеющие высшее техническое образование и опыт в технической деятельности, а также работники предприятий /организаций/, закрепленные за обучающимися.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

Контроль и оценка результатов освоения производственной практики (по профилю специальности) осуществляется преподавателем в форме дифференцированного зачёта. По завершению практики обучающийся проходит квалификационные испытания, которые входят в комплексный экзамен по профессиональному модулю. Квалификационные испытания проводятся в форме выполнения практической квалификационной работы, содержание работы соответствует определенному виду профессиональной деятельности, сложность работы соответствует уровню получаемой квалификации. Для проведения квалификационного экзамена формируется комиссия, в состав которой включаются представители техникума и предприятия, результаты экзамена оформляются протоколом.

Результаты освоения общих и профессиональных компетенций по каждому профессиональному модулю фиксируются в разработанной документации.

Результаты обучения (освоенные профессиональные компетенции)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
ПК.4.1 Участвовать в планировании основных показателей машинно-тракторного парка сельскохозяйственной организации	Наблюдение и оценка выполнения заданий Проверка и оценка дневника-отчёта Защита отчета о практике
ПК.4.2 Планировать выполнение работ исполнителями	Наблюдение и оценка выполнения заданий Проверка и оценка дневника-отчёта Защита отчета о практике
ПК.4.3 Организовывать работу трудового коллектива	Наблюдение и оценка выполнения заданий Проверка и оценка дневника-отчёта Защита отчета о практике
ПК.4.4 Контролировать ход и оценивать результаты выполнения работ исполнителями	Наблюдение и оценка выполнения заданий Проверка и оценка дневника-отчёта Защита отчета о практике
ПК.4.5 Вести утверждённую учётно-отчётную документацию	Наблюдение и оценка выполнения заданий Проверка и оценка дневника-отчёта Защита отчета о практике
Результаты обучения (формируемые общие компетенции)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
ОК.1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	- Анализ результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы по специальности
ОК.2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	- Анализ результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы по специальности
ОК.3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них	

ответственность.	
ОК.4. Осуществлять поиски использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач,	- Анализ результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы по специальности
ОК.5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	- Анализ результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы;
ОК.6 Работать в коллективе и команде, , эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	- Анализ результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы по специальности
ОК.7. Брать на себя ответственность за работу членов команды(подчиненных), за результат выполнения заданий.	- Анализ результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы по специальности
ОК.8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	- Анализ результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы по специальности
ОК.9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности.	- Анализ результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы по специальности